

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 1**

**оценки профессиональных рисков**

Заведующий

21959

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Администрация

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	<b>Оборудование:</b> Персональный компьютер Периферийные устройства	Оформление документации для организации, проведение переговоров и деловых

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			переписка
6	Работа в кабинете	<b>Оборудование:</b> Электроприемники Мебель Шкафы офисные <b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Трудовые действия:</b> Оформление и ведение внутренней документации организации	Выполнение должностных обязанностей
7	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой нагрузки цепи
8	Работа с документами	<b>Трудовые действия:</b> Работа с документами	Оформление необходимых документов для организации
9	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
10	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
11	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
12	ДТП	<b>Аварийные ситуации:</b> ДТП	Выезды по производственным вопросам за пределы организации
13	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
14	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.03 Опасность укола канцелярскими принадлежностями</b>						
1.	Опасность укола канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение предписанного безопасного алгоритма смены скоб при работе со степлером Соблюдение требований безопасности при работе с канцелярскими приспособлениями	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
2.	Опасность падения с высоты стула	Работа в кабинете	Мебель	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый
<b>.09 Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями</b>						
3.	Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b> Соблюдение требований безопасности при работе с ножницами Содержание в чистоте и порядке рабочего места, запрещено загромождать его посторонними предметами. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
4.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Работа в кабинете	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Работа в кабинете	Шкафы офисные	<b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование, вызвать технический персонал. Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				больших осколков с заостренными концами, а превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов	до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Работа в кабинете Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвижающихся по нему предупреждающий знак	Низкий  <b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			предприятия Пожар	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность воздействия электрического тока	Работа в кабинете	Электроприемники	<p><b>Прочие меры:</b> Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением электрической сети, запрещается. Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без</p>	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями. Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента. Для подключения к сети использовать только штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
11.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> При работе постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Во время работы на ПЭВМ работающий должен:- следить за исправной работой оборудования (ПЭВМ, копировально-множительный аппарат), целостностью изоляции подводящего электрокабеля. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				управления и другую коммутационную аппаратуру. Проверить внешним осмотром: отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; — надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования; наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом).		
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Копировально-множительная техника снабжена гибким шнуром с исправной штепсельной вилкой; конструкция штепсельных вилок исключает возможность сочленения их с розетками, рассчитанными на другое напряжение. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				возможно только после устранения неисправности. Запрещено наступать на переносимые электрические провода, кабеля, лежащие на полу.		
13.	Опасность поражения электростатическим зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Избегайте ношения синтетической одежды, особенно в зимний период года, Помните, обувь на резиновой подошве способствуют накоплению статического заряда.воздуха особенно в сухие времена года и при синтетических напольных покрытиях	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
14.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
15.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
16.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Общение с третьими лицами и персоналом Персональный компьютер Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время перерывов стоять, двигаться, растягиваться Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Во время регламентированных перерывов целесообразно выполнять комплексы упражнений с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления, устранения влияния гиподинамии. Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья профессиональных пользователей на протяжении рабочей смены установлены регламентированные перерывы. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ без регламентированного перерыва не должна превышать двух часов.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
18.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	мышечного аппарата работника при физических перегрузках			<p>работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Обеспечение достаточного пространства на рабочем столе для возможности смены положения рук.</p> <p>Менять нейтральное положение тела: сидя прямо; сидя, откинувшись немного назад; сидя, откинув ноги немного вперед. и т.д. Обеспечение достаточности свободного места для ног.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>Рабочий стул (кресло) подъемно-поворотный, регулируемый по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья, при этом регулировка каждого параметра независима, легко осуществляется и имеет надежную фиксацию.</p>	<p>оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность: B2</b></p> <p>Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска: H2</b></p> <p>Низкий</p>	
19.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света.</p> <p>Для уменьшения зрительной утомляемости пользователю предпочтительнее работать в таком режиме, чтобы на светлом экране видеомонитора</p>	<p><b>Тяжесть: T1</b></p> <p>Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность: B2</b></p> <p>Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска: H2</b></p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>были темные символы. Для уменьшения напряжения зрения следует установить на экране монитора оптимальный цветовой режим (если такая возможность имеется); при этом рекомендуются ненасыщенные цвета: светло-зеленый, желто-зеленый, желто-оранжевый, желто-коричневый; по возможности следует избегать насыщенных цветов, особенно красного, синего, ярко-зеленого. Использование жалюзей, штор, занавесей на окнах. Применение рассеивателей света на светильниках системы искусственного освещения. Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места. При работе на ПЭВМ пользователь соблюдает установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе; соблюдает расстояние от глаз до экрана в пределах 60 - 80 см;</p>	Низкий	
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
20.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности	Работа в кабинете	Оформление и ведение внутренней документации организации	<b>Прочие меры:</b> Перед началом работы визуально убедиться в достаточной освещенности рабочего места Соблюдение требований к освещению рабочих мест	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>14 Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>						
21.	Опасность от электромагнитных излучений <b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием электромагнитного поля	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземления, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
22.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь!</p> <p>Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p>трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий</p>	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
23.	<p>Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого</p>	Территория учреждения	Животные, насекомые	<p><b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p><b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н3 Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
24.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
25.	Опасность, связанная с	Организационные	Организационные	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	меры	недостатки	Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
26.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
27.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками,	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	случае возникновения аварии			разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
28.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый
29.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	аварий			ознакомления работников с ним	ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>22 Опасности пожара</b>						
30.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
31.	Опасность воздействия открытого пламени	Ликвидация аварийной	Ликвидация возгорания	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p><b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем</p>	<p>ситуации Ликвидация возгорания</p>	<p>Пожар</p>	<p><b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	<p>постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий</p>	
32.	<p>Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры</p>	<p>Ликвидация аварийной ситуации</p>	<p>Пожар</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и</p>	<p><b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				(или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
33.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				указанными системами, устанавливаются нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	Низкий	
35.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
37.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
38.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
39.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия <b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	ДТП	ДТП	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.  <b>Прочие меры:</b> Запрещено перебегать дорогу перед движущимся автотранспортом Перед выходом на проезжую часть из-за стоящих транспортных средств или каких-либо препятствий необходимо убедиться в отсутствии приближающихся транспортных средств Следует знать и отслеживать звуковые и световые сигналы, установленные на объекте, обращать особое внимание на движущиеся транспортные средства Следует пропускать движущийся или маневрирующий автотранспорт, находиться на безопасном расстоянии от маневрирующей автомашины	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
40.	Опасность насилия от враждебно настроенных	Общение с персоналом и	Общение с третьими лицами и	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	<p>третьими лицами</p>	<p>персоналом</p>	<p>эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведите разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.</p>	<p>ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	
41.	<p>Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	<p>Общение с персоналом и третьими лицами</p>	<p>Общение с третьими лицами и персоналом</p>	<p><b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
42.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T2xV2 = Н4. (**Тяжесть:** Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Низкий). **Приемлемость:** Приемлемый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"

## КАРТА №1

5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
6. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
7. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
9. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
10. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
11. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
12. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
13. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
14. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
15. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
16. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
17. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
18. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
19. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
20. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
21. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 г. № 1090 «О Правилах дорожного движения»
22. Регламент «Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками»
23. Федеральный закон от 10.12.1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»

**Дата составления карты:**

КАРТА №1

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Белякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМР

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Заведующий" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 2**

**оценки профессиональных рисков**

Заместитель заведующего по ВМР

21959

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Администрация

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
2	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
3	Работа с документами	<b>Трудовые действия:</b> Работа с документами	Оформление необходимых документов для организации
4	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	<b>Оборудование:</b> Персональный компьютер Периферийные устройства	Оформление документации для организации, проведение переговоров и деловых переписок
5	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b>	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
6	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
7	Работа в кабинете	<b>Оборудование:</b> Электроприемники Мебель Шкафы офисные <b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Трудовые действия:</b> Оформление и ведение внутренней документации организации	Выполнение должностных обязанностей
8	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	
9	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой нагрузки цепи
10	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
11	ДТП	<b>Аварийные ситуации:</b> ДТП	Выезды по производственным вопросам за пределы организации
12	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
13	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b>	Соблюдение правил



№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Прорыв системы отопления	эвакуации из очага аварийной ситуации
14	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.03 Опасность укола канцелярскими принадлежностями</b>						
1.	Опасность укола канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение предписанного безопасного алгоритма смены скоб при работе со степлером Соблюдение требований безопасности при работе с канцелярскими приспособлениями	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
2.	Опасность падения с высоты стула	Работа в кабинете	Мебель	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый
<b>.09 Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями</b>						
3.	Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b> Соблюдение требований безопасности при работе с ножницами Содержание в чистоте и порядке рабочего места, запрещено загромождать его посторонними предметами. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
4.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Работа в кабинете	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Работа в кабинете	Шкафы офисные	<b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование, вызвать технический персонал. Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				больших осколков с заостренными концами, а превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов	до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Работа в кабинете Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвижающихся по нему предупреждающий знак	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			предприятия Пожар	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность воздействия электрического тока	Работа в кабинете	Электроприемники	<p><b>Прочие меры:</b> Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением электрической сети, запрещается. Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без</p>	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями. Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента. Для подключения к сети использовать только штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
11.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> При работе постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Во время работы на ПЭВМ работающий должен:- следить за исправной работой оборудования (ПЭВМ, копировально-множительный аппарат), целостностью изоляции подводящего электрокабеля. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				управления и другую коммутационную аппаратуру. Проверить внешним осмотром: отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; — надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования; наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом).		
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Копировально-множительная техника снабжена гибким шнуром с исправной штепсельной вилкой; конструкция штепсельных вилок исключает возможность сочленения их с розетками, рассчитанными на другое напряжение. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				возможно только после устранения неисправности. Запрещено наступать на переносимые электрические провода, кабеля, лежащие на полу.		
13.	Опасность поражения электростатическим зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Избегайте ношения синтетической одежды, особенно в зимний период года, Помните, обувь на резиновой подошве способствуют накоплению статического заряда.воздуха особенно в сухие времена года и при синтетических напольных покрытиях	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
14.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
15.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
16.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Общение с третьими лицами и персоналом Персональный компьютер Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время перерывов стоять, двигаться, растягиваться Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Во время регламентированных перерывов целесообразно выполнять комплексы упражнений с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления, устранения влияния гиподинамии. Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья профессиональных пользователей на протяжении рабочей смены установлены регламентированные перерывы. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ без регламентированного перерыва не должна превышать двух часов.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
18.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	мышечного аппарата работника при физических перегрузках			<p>работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Обеспечение достаточного пространства на рабочем столе для возможности смены положения рук.</p> <p>Менять нейтральное положение тела: сидя прямо; сидя, откинувшись немного назад; сидя, откинув ноги немного вперед. и т.д. Обеспечение достаточности свободного места для ног.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>Рабочий стул (кресло) подъемно-поворотный, регулируемый по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья, при этом регулировка каждого параметра независима, легко осуществляется и имеет надежную фиксацию.</p>	<p>оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность: B2</b></p> <p>Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска: H2</b></p> <p>Низкий</p>	
19.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света.</p> <p>Для уменьшения зрительной утомляемости пользователю предпочтительнее работать в таком режиме, чтобы на светлом экране видеомонитора</p>	<p><b>Тяжесть: T1</b></p> <p>Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность: B2</b></p> <p>Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска: H2</b></p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>были темные символы. Для уменьшения напряжения зрения следует установить на экране монитора оптимальный цветовой режим (если такая возможность имеется); при этом рекомендуются ненасыщенные цвета: светло-зеленый, желто-зеленый, желто-оранжевый, желто-коричневый; по возможности следует избегать насыщенных цветов, особенно красного, синего, ярко-зеленого. Использование жалюзи, штор, занавесей на окнах. Применение рассеивателей света на светильниках системы искусственного освещения. Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места. При работе на ПЭВМ пользователь соблюдает установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе; соблюдает расстояние от глаз до экрана в пределах 60 - 80 см;</p>	Низкий	
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
20.	<p>Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности</p>	Работа в кабинете	Оформление и ведение внутренней документации организации	<p><b>Прочие меры:</b> Перед началом работы визуально убедиться в достаточной освещенности рабочего места Соблюдение требований к освещению рабочих мест</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>14 Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>						
21.	Опасность от электромагнитных излучений <b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием электромагнитного поля	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземления, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
22.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь!</p> <p>Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p>трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий</p>	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
23.	<p>Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого</p>	Территория учреждения	Животные, насекомые	<p><b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p><b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н3 Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
24.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
25.	Опасность, связанная с	Организационные	Организационные	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т2	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	меры	недостатки	Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
26.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
27.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками,	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	случае возникновения аварии			разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
28.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый
29.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	аварий			ознакомления работников с ним	ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>22 Опасности пожара</b>						
30.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
31.	Опасность воздействия открытого пламени	Ликвидация аварийной	Ликвидация возгорания	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	ситуации Ликвидация возгорания	Пожар	<p><b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	
32.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<p><b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и</p>	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				(или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
33.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	Низкий	
35.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
37.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
38.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
39.	Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия <b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия	ДТП	ДТП	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.  <b>Прочие меры:</b> Запрещено перебегать дорогу перед движущимся автотранспортом Перед выходом на проезжую часть из-за стоящих транспортных средств или каких-либо препятствий необходимо убедиться в отсутствии приближающихся транспортных средств Следует знать и отслеживать звуковые и световые сигналы, установленные на объекте, обращать особое внимание на движущиеся транспортные средства Следует пропускать движущийся или маневрирующий автотранспорт, находиться на безопасном расстоянии от маневрирующей автомашины	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
40.	Опасность насилия от враждебно настроенных	Общение с персоналом и	Общение с третьими лицами и	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	<p>третьими лицами</p>	<p>персоналом</p>	<p>эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.</p>	<p>ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	
41.	<p>Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	<p>Общение с персоналом и третьими лицами</p>	<p>Общение с третьими лицами и персоналом</p>	<p><b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
42.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T2xV2 = Н4. (**Тяжесть:** Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Низкий). **Приемлемость:** Приемлемый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"

## КАРТА №2

5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
6. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
7. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
9. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
10. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
11. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
12. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
13. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
14. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
15. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
16. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
17. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
18. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
19. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
20. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
21. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 г. № 1090 «О Правилах дорожного движения»
22. Регламент «Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками»
23. Федеральный закон от 10.12.1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Белякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМР

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Заместитель заведующего по ВМР" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 3**

**оценки профессиональных рисков**

Заведующий хозяйством

22181

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Администрация

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
2	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
3	Работа с документами	<b>Трудовые действия:</b> Работа с документами	Оформление необходимых документов для организации
4	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	<b>Оборудование:</b> Персональный компьютер Периферийные устройства	Оформление документации для организации, проведение переговоров и деловых переписка
5	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b>	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
6	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
7	Работа в кабинете	<b>Оборудование:</b> Электроприемники Мебель Шкафы офисные <b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Трудовые действия:</b> Оформление и ведение внутренней документации организации	Выполнение должностных обязанностей
8	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	
9	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой нагрузки цепи
10	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
11	ДТП	<b>Аварийные ситуации:</b> ДТП	Выезды по производственным вопросам за пределы организации
12	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
13	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b>	Соблюдение правил

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Прорыв системы отопления	эвакуации из очага аварийной ситуации
14	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.03 Опасность укола канцелярскими принадлежностями</b>						
1.	Опасность укола канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение предписанного безопасного алгоритма смены скоб при работе со степлером Соблюдение требований безопасности при работе с канцелярскими приспособлениями	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
2.	Опасность падения с высоты стула	Работа в кабинете	Мебель	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый
<b>.09 Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями</b>						
3.	Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b> Соблюдение требований безопасности при работе с ножницами Содержание в чистоте и порядке рабочего места, запрещено загромождать его посторонними предметами. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность</p>	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
4.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Работа в кабинете	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Работа в кабинете	Шкафы офисные	<b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование, вызвать технический персонал. Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				больших осколков с заостренными концами, а превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов	до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Работа в кабинете Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвижающихся по нему предупреждающий знак	Низкий  <b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			предприятия Пожар	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность воздействия электрического тока	Работа в кабинете	Электроприемники	<p><b>Прочие меры:</b> Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением электрической сети, запрещается. Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без</p>	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями. Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента. Для подключения к сети использовать только штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
11.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> При работе постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Во время работы на ПЭВМ работающий должен:- следить за исправной работой оборудования (ПЭВМ, копировально-множительный аппарат), целостностью изоляции подводящего электрокабеля. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				управления и другую коммутационную аппаратуру. Проверить внешним осмотром: отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; — надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования; наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом).		
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Копировально-множительная техника снабжена гибким шнуром с исправной штепсельной вилкой; конструкция штепсельных вилок исключает возможность сочленения их с розетками, рассчитанными на другое напряжение. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				возможно только после устранения неисправности. Запрещено наступать на переносимые электрические провода, кабеля, лежащие на полу.		
13.	Опасность поражения электростатическим зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Избегайте ношения синтетической одежды, особенно в зимний период года, Помните, обувь на резиновой подошве способствуют накоплению статического заряда.воздуха особенно в сухие времена года и при синтетических напольных покрытиях	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
14.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
15.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
16.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Общение с третьими лицами и персоналом Персональный компьютер Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время перерывов стоять, двигаться, растягиваться Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Во время регламентированных перерывов целесообразно выполнять комплексы упражнений с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления, устранения влияния гиподинамии. Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья профессиональных пользователей на протяжении рабочей смены установлены регламентированные перерывы. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ без регламентированного перерыва не должна превышать двух часов.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
18.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	мышечного аппарата работника при физических перегрузках			<p>работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Обеспечение достаточного пространства на рабочем столе для возможности смены положения рук.</p> <p>Менять нейтральное положение тела: сидя прямо; сидя, откинувшись немного назад; сидя, откинув ноги немного вперед. и т.д. Обеспечение достаточности свободного места для ног.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>Рабочий стул (кресло) подъемно-поворотный, регулируемый по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья, при этом регулировка каждого параметра независима, легко осуществляется и имеет надежную фиксацию.</p>	оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
19.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света.</p> <p>Для уменьшения зрительной утомляемости пользователю предпочтительнее работать в таком режиме, чтобы на светлом экране видеомонитора</p>	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>были темные символы. Для уменьшения напряжения зрения следует установить на экране монитора оптимальный цветовой режим (если такая возможность имеется); при этом рекомендуются ненасыщенные цвета: светло-зеленый, желто-зеленый, желто-оранжевый, желто-коричневый; по возможности следует избегать насыщенных цветов, особенно красного, синего, ярко-зеленого. Использование жалюзи, штор, занавесей на окнах. Применение рассеивателей света на светильниках системы искусственного освещения. Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места. При работе на ПЭВМ пользователь соблюдает установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе; соблюдает расстояние от глаз до экрана в пределах 60 - 80 см;</p>	Низкий	
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
20.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности	Работа в кабинете	Оформление и ведение внутренней документации организации	<b>Прочие меры:</b> Перед началом работы визуально убедиться в достаточной освещенности рабочего места Соблюдение требований к освещению рабочих мест	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>14 Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>						
21.	Опасность от электромагнитных излучений <b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием электромагнитного поля	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземления, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
22.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь!</p> <p>Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p>трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий</p>	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
23.	<p>Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого</p>	Территория учреждения	Животные, насекомые	<p><b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p><b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н3 Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
24.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
25.	Опасность, связанная с	Организационные	Организационные	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	меры	недостатки	Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
26.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
27.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками,	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	случае возникновения аварии			разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
28.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый
29.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	аварий			ознакомления работников с ним	ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>22 Опасности пожара</b>						
30.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
31.	Опасность воздействия открытого пламени	Ликвидация аварийной	Ликвидация возгорания	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	ситуации Ликвидация возгорания	Пожар	<p><b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	
32.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<p><b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и</p>	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				(или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
33.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	Низкий	
35.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
37.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
38.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	
39.	<p>Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия <b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия</p>	ДТП	ДТП	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещено перебегать дорогу перед движущимся автотранспортом Перед выходом на проезжую часть из-за стоящих транспортных средств или каких-либо препятствий необходимо убедиться в отсутствии приближающихся транспортных средств Следует знать и отслеживать звуковые и световые сигналы, установленные на объекте, обращать особое внимание на движущиеся транспортные средства Следует пропускать движущийся или маневрирующий автотранспорт, находиться на безопасном расстоянии от маневрирующей автомашины</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
40.	Опасность насилия от враждебно настроенных	Общение с персоналом и	Общение с третьими лицами и	<p><b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	<p>третьими лицами</p>	<p>персоналом</p>	<p>эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведите разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.</p>	<p>ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	
41.	<p>Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	<p>Общение с персоналом и третьими лицами</p>	<p>Общение с третьими лицами и персоналом</p>	<p><b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
42.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T2xV2 = Н4. (**Тяжесть:** Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Низкий). **Приемлемость:** Приемлемый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"



### КАРТА №3

5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
6. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
7. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
9. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
10. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
11. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
12. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
13. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
14. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
15. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
16. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
17. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
18. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
19. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
20. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
21. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 г. № 1090 «О Правилах дорожного движения»
22. Регламент «Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками»
23. Федеральный закон от 10.12.1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Беякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМР

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Заведующий хозяйством" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 4**

**оценки профессиональных рисков**

Секретарь

26341

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Администрация

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
2	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
3	Работа с документами	<b>Трудовые действия:</b> Работа с документами	Оформление необходимых документов для организации
4	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	<b>Оборудование:</b> Персональный компьютер Периферийные устройства	Оформление документации для организации, проведение переговоров и деловых переписок
5	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b>	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
6	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
7	Работа в кабинете	<b>Оборудование:</b> Электроприемники Мебель Шкафы офисные <b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Трудовые действия:</b> Оформление и ведение внутренней документации организации	Выполнение должностных обязанностей
8	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	
9	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой нагрузки цепи
10	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
11	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
12	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
13	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			аварийной ситуации

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.03 Опасность укола канцелярскими принадлежностями</b>						
1.	Опасность укола канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение предписанного безопасного алгоритма смены скоб при работе со степлером Соблюдение требований безопасности при работе с канцелярскими приспособлениями	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
2.	Опасность падения с	Работа в кабинете	Мебель	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т3	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	высоты стула			Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>.09 Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями</b>						
3.	Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Соблюдение требований безопасности при работе с ножницами Содержание в чистоте и порядке рабочего места, запрещено загромождать его посторонними предметами. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н2 Низкий	
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
4.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Работа в кабинете	Мебель	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Работа в кабинете	Шкафы офисные	<p><b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование, вызвать технический персонал. Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует больших осколков с заостренными концами, а превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по	Административно-бытовое здание Работа в кабинете Территория	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	учреждения	территории предприятия Места общего пользования Пол	<p><b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвижающихся по нему предупреждающий знак</p>	трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Пожар	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги</p>	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>(за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов</p> <p>Организация тренировок по пожарной безопасности</p> <p>Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	<p>никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н3</p> <p>Низкий</p>	
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность воздействия электрического тока	Работа в кабинете	Электроприемники	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением электрической сети, запрещается.</p> <p>Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями.</p> <p>Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента.</p> <p>Для подключения к сети использовать только</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4</p> <p>От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> В1</p> <p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н4</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.	Низкий	
11.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<p><b>Прочие меры:</b> При работе постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Во время работы на ПЭВМ работающий должен:- следить за исправной работой оборудования (ПЭВМ, копировально-множительный аппарат), целостностью изоляции подводящего электрокабеля.</p> <p>Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Проверить внешним осмотром: отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; — надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования; наличие и</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом).		
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Копировально-множительная техника снабжена гибким шнуром с исправной штепсельной вилкой; конструкция штепсельных вилок исключает возможность сочленения их с розетками, рассчитанными на другое напряжение. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Запрещено наступать на переносимые электрические провода, кабеля, лежащие на полу.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
13.	Опасность поражения электростатическим	Работа с ПЭВМ, использование	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Избегайте ношения синтетической одежды,	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	офисной техники		особенно в зимний период года, Помните, обувь на резиновой подошве способствуют накоплению статического заряда.воздуха особенно в сухие времена года и при синтетических напольных покрытиях	травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>03 Термические опасности</b>						
14.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H3</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
						Низкий
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
15.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
16.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Общение с третьими лицами и персоналом Персональный компьютер Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время перерывов стоять, двигаться, растягиваться Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Во время регламентированных перерывов целесообразно выполнять комплексы упражнений с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления, устранения влияния гиподинамии. Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья профессиональных пользователей на протяжении рабочей смены установлены регламентированные перерывы. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ без регламентированного перерыва не должна превышать двух часов.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
18.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Обеспечение достаточного пространства на рабочем столе для возможности смены положения рук. Менять нейтральное положение тела: сидя прямо;	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>сидя, откинувшись немного назад; сидя, откинув ноги немного вперед. и т.д. Обеспечение достаточности свободного места для ног. Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>Рабочий стул (кресло) подъемно-поворотный, регулируемый по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья, при этом регулировка каждого параметра независима, легко осуществляется и имеет надежную фиксацию.</p>	<p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий</p>	
19.	<p>Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора</p>	<p>Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники</p>	<p>Персональный компьютер Работа с документами</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света.</p> <p>Для уменьшения зрительной утомляемости пользователю предпочтительнее работать в таком режиме, чтобы на светлом экране видеомонитора были темные символы.</p> <p>Для уменьшения напряжения зрения следует установить на экране монитора оптимальный цветовой режим (если такая возможность имеется); при этом рекомендуются ненасыщенные цвета:</p>	<p><b>Тяжесть:</b> T1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>светло-зеленый, желто-зеленый, желто-оранжевый, желто-коричневый; по возможности следует избегать насыщенных цветов, особенно красного, синего, ярко-зеленого.</p> <p>Использование жалюзи, штор, занавесей на окнах.</p> <p>Применение рассеивателей света на светильниках системы искусственного освещения.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>При работе на ПЭВМ пользователь соблюдает установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе; соблюдает расстояние от глаз до экрана в пределах 60 - 80 см;</p>		
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
20.	<p>Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности</p>	Работа в кабинете	Оформление и ведение внутренней документации организации	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Перед началом работы визуально убедиться в достаточной освещенности рабочего места</p> <p>Соблюдение требований к освещению рабочих мест</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1</p> <p>Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2</p> <p>Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н2</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>14 Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>						
21.	Опасность от электромагнитных излучений <b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием электромагнитного поля	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземление, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
22.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки:	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь!</p> <p>Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
23.	<p>Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого</p>	Территория учреждения	Животные, насекомые	<p><b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
24.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
25.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на	Организационные меры	Организационные недостатки	<p><b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи</p>	<p><b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	производстве и средств связи				до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
26.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
27.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
28.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
29.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>22 Опасности пожара</b>						
30.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
31.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p><b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	
32.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<p><b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
33.	Опасность воздействия	Ликвидация	Пожар	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т4	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>пониженной концентрации кислорода в воздухе</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Пониженное содержание кислорода в воздухе</p>	<p>аварийной ситуации</p>		<p>В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись</p> <p>Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре</p> <p>Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре</p> <p>Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	<p>От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность: B1</b></p> <p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска: H4</b></p> <p>Низкий</p>	
34.	<p>Опасность воспламенения</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Контакт с открытым пламенем</p>	<p>Ликвидация аварийной ситуации</p>	<p>Пожар</p>	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре.</p> <p>Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре</p>	<p><b>Тяжесть: T4</b></p> <p>От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность: B1</b></p> <p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска: H4</b></p> <p>Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
35.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>23 Опасности обрушения</b>						
37.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<p><b>Прочие меры:</b>  Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников  Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4  От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом  <b>Вероятность:</b> В1  Событие практически никогда не произойдет  <b>Уровень риска:</b> Н4  Низкий</p>	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
38.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<p><b>Технические меры:</b>  Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b>  Нанесена дорожная разметка.  Организован порядок движения транспорта.  Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b>  Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4  От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом  <b>Вероятность:</b> В1  Событие практически никогда не</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
<b>26 Опасности насилия</b>						
39.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведите разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
40.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
41.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нестандартных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нестандартной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T2xV2 = Н4. (**Тяжесть:** Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Низкий). **Приемлемость:** Приемлемый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
6. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
7. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
9. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
10. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
11. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
12. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
13. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
14. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
15. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
16. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
17. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
18. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
19. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
20. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Белякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМР

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Секретарь" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 5**

**оценки профессиональных рисков**

Специалист по кадрам

26583

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Администрация

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
2	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
3	Работа с документами	<b>Трудовые действия:</b> Работа с документами	Оформление необходимых документов для организации
4	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	<b>Оборудование:</b> Персональный компьютер Периферийные устройства	Оформление документации для организации, проведение переговоров и деловых переписка
5	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b>	



№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
6	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
7	Работа в кабинете	<b>Оборудование:</b> Электроприемники Мебель Шкафы офисные <b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Трудовые действия:</b> Оформление и ведение внутренней документации организации	Выполнение должностных обязанностей
8	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	
9	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой нагрузки цепи
10	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
11	ДТП	<b>Аварийные ситуации:</b> ДТП	Выезды по производственным вопросам за пределы организации
12	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
13	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b>	Соблюдение правил

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Прорыв системы отопления	эвакуации из очага аварийной ситуации
14	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.03 Опасность укола канцелярскими принадлежностями</b>						
1.	Опасность укола канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение предписанного безопасного алгоритма смены скоб при работе со степлером Соблюдение требований безопасности при работе с канцелярскими приспособлениями	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
2.	Опасность падения с высоты стула	Работа в кабинете	Мебель	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый
<b>.09 Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями</b>						
3.	Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b> Соблюдение требований безопасности при работе с ножницами Содержание в чистоте и порядке рабочего места, запрещено загромождать его посторонними предметами. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
4.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Работа в кабинете	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Работа в кабинете	Шкафы офисные	<b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование, вызвать технический персонал. Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				больших осколков с заостренными концами, а превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов	до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Работа в кабинете Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвижающихся по нему предупреждающий знак	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			предприятия Пожар	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность воздействия электрического тока	Работа в кабинете	Электроприемники	<p><b>Прочие меры:</b> Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением электрической сети, запрещается. Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без</p>	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями. Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента. Для подключения к сети использовать только штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
11.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> При работе постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Во время работы на ПЭВМ работающий должен:- следить за исправной работой оборудования (ПЭВМ, копировально-множительный аппарат), целостностью изоляции подводящего электрокабеля. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				управления и другую коммутационную аппаратуру. Проверить внешним осмотром: отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; — надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования; наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом).		
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Копировально-множительная техника снабжена гибким шнуром с исправной штепсельной вилкой; конструкция штепсельных вилок исключает возможность сочленения их с розетками, рассчитанными на другое напряжение. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				возможно только после устранения неисправности. Запрещено наступать на переносимые электрические провода, кабеля, лежащие на полу.		
13.	Опасность поражения электростатическим зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Избегайте ношения синтетической одежды, особенно в зимний период года, Помните, обувь на резиновой подошве способствуют накоплению статического заряда.воздуха особенно в сухие времена года и при синтетических напольных покрытиях	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
14.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
15.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
16.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Общение с третьими лицами и персоналом Персональный компьютер Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время перерывов стоять, двигаться, растягиваться Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Во время регламентированных перерывов целесообразно выполнять комплексы упражнений с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления, устранения влияния гиподинамии. Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья профессиональных пользователей на протяжении рабочей смены установлены регламентированные перерывы. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ без регламентированного перерыва не должна превышать двух часов.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
18.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	мышечного аппарата работника при физических перегрузках			<p>работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Обеспечение достаточного пространства на рабочем столе для возможности смены положения рук.</p> <p>Менять нейтральное положение тела: сидя прямо; сидя, откинувшись немного назад; сидя, откинув ноги немного вперед. и т.д. Обеспечение достаточности свободного места для ног.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>Рабочий стул (кресло) подъемно-поворотный, регулируемый по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья, при этом регулировка каждого параметра независима, легко осуществляется и имеет надежную фиксацию.</p>	оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
19.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света.</p> <p>Для уменьшения зрительной утомляемости пользователю предпочтительнее работать в таком режиме, чтобы на светлом экране видеомонитора</p>	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>были темные символы. Для уменьшения напряжения зрения следует установить на экране монитора оптимальный цветовой режим (если такая возможность имеется); при этом рекомендуются ненасыщенные цвета: светло-зеленый, желто-зеленый, желто-оранжевый, желто-коричневый; по возможности следует избегать насыщенных цветов, особенно красного, синего, ярко-зеленого. Использование жалюзей, штор, занавесей на окнах. Применение рассеивателей света на светильниках системы искусственного освещения. Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места. При работе на ПЭВМ пользователь соблюдает установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе; соблюдает расстояние от глаз до экрана в пределах 60 - 80 см;</p>	Низкий	
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
20.	<p>Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности</p>	Работа в кабинете	Оформление и ведение внутренней документации организации	<p><b>Прочие меры:</b> Перед началом работы визуально убедиться в достаточной освещенности рабочего места Соблюдение требований к освещению рабочих мест</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>14 Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>						
21.	Опасность от электромагнитных излучений <b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием электромагнитного поля	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземления, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
22.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь!</p> <p>Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p>трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий</p>	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
23.	Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н3 Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
24.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
25.	Опасность, связанная с	Организационные	Организационные	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	меры	недостатки	Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
26.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
27.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками,	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	случае возникновения аварии			разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
28.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый
29.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	аварий			ознакомления работников с ним	ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>22 Опасности пожара</b>						
30.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
31.	Опасность воздействия открытого пламени	Ликвидация аварийной	Ликвидация возгорания	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	ситуации Ликвидация возгорания	Пожар	<p><b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	
32.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<p><b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и</p>	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				(или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
33.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				указанными системами, устанавливаются нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	Низкий	
35.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
37.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
38.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	
39.	<p>Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия <b>Опасное событие</b> Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия</p>	ДТП	ДТП	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдение требований правил дорожного движения.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещено перебегать дорогу перед движущимся автотранспортом Перед выходом на проезжую часть из-за стоящих транспортных средств или каких-либо препятствий необходимо убедиться в отсутствии приближающихся транспортных средств Следует знать и отслеживать звуковые и световые сигналы, установленные на объекте, обращать особое внимание на движущиеся транспортные средства Следует пропускать движущийся или маневрирующий автотранспорт, находиться на безопасном расстоянии от маневрирующей автомашины</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
40.	Опасность насилия от враждебно настроенных	Общение с персоналом и	Общение с третьими лицами и	<p><b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	<p>третьими лицами</p>	<p>персоналом</p>	<p>эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.</p>	<p>ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	
41.	<p>Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие</p>	<p>Общение с персоналом и третьими лицами</p>	<p>Общение с третьими лицами и персоналом</p>	<p><b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
42.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре. Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T2xV2 = Н4. (**Тяжесть:** Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Низкий). **Приемлемость:** Приемлемый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"

## КАРТА №5

5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
6. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
7. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
9. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
10. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
11. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
12. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
13. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
14. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
15. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
16. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
17. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
18. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
19. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
20. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
21. Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 г. № 1090 «О Правилах дорожного движения»
22. Регламент «Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками»
23. Федеральный закон от 10.12.1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Белякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМР

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Специалист по кадрам" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 6**  
**оценки профессиональных рисков**

Повар

16675

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный блок

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 2

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			нагрузки цепи
6	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
7	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
8	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
9	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	Организационная деятельность
10	Пищеблок	<b>Здания и сооружения:</b> Холодный цех Горячий цех	
11	Выполнение работ с использованием мясорубки, овощерезательные и протирочные машины, овощеочистительные и картофелеочистительные машины	<b>Оборудование:</b> Овощеочистительные машины Овощеочистительные и картофелеочистительные машины Овощерезательные и протирочные машины	
12	Приготовление готовых блюд	<b>Оборудование:</b> Нагревательные приборы Электрические приборы <b>Трудовые действия:</b> Нарезание, измельчение, разрубание продуктов. Приготовление блюд	Приготовление различных полуфабрикатов, блюд и напитков в соответствии с рецептурой
13	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						
1.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Пищеблок Территория учреждения	Вход в здание Горячий цех Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Холодный цех	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы упавшие на пол сразу удаляются. Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы, упавшие на пол, сразу удаляются.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной обуви.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> С9 Средний	Допустимый
2.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки механизма	Выполнение работ с использованием мясорубки, овощерезательные и протирочные машины, овощечистительные и картофелеочистительные машины Пищеблок	Овощечистительные и картофелеочистительные машины Холодный цех	<b>Технические меры:</b> Использование держателей. Использование защитных кожухов. Регулярное ТО оборудования.  <b>Организационные меры:</b> Движущиеся части оборудования должны быть ограждены жестко закрепленными сплошными щитками. Оборудование должно быть снабжено универсальными поворотными ножевыми рамами и устройством, обеспечивающим безопасную очистку	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6	Допустимый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				ножей сжатым воздухом, а также безопасную регулировку ножей (подъем и опускание) "на ходу".	Средний	
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Пищеблок Территория учреждения	Вход в здание Горячий цех Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Пожар Холодный цех	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.		
4.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	Пищеблок Приготовление готовых блюд	Нарезание, измельчение, разрубание продуктов. Холодный цех	<b>Организационные меры:</b> Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте. Неисправные ножи выводятся из эксплуатации. При рубке мяса необходимо следить, чтобы свободная рука и ноги не оказались на линии удара ножом. При шинковке овощей и резке пиццы вручную на разделочной доске необходимо следить, чтобы пальцы руки, удерживающей овощи (пищу), были развернуты внутрь ладони, а нож имел наклон лезвием в сторону, противоположную пальцам руки. Рукоятки ножей, прочно укреплены и содержатся в чистоте.  <b>Прочие меры:</b> Использование эргономически удобных ручек на инструменте Обеспечение аптечки первой помощи в доступном для работника месте Обеспечение исправными, отточенными ножами, соблюдать их назначение.	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b>	Приготовление готовых блюд	Приготовление блюд	<b>Организационные меры:</b> Запрещается пользоваться посудой, имеющей трещины и сколы. Поврежденная посуда, из которой	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Порез от стеклянных осколков			принимают пищу, подлежит немедленной замене.  <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Обеспечение аптечки первой помощи в доступном для работника месте Поддержание чистоты и порядка в пищеблоке	с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
6.	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования <b>Опасное событие</b> Удар двигающимися частями оборудования	Выполнение работ с использованием мясорубки, овощерезательные и протирочные машины, овощечистительные и картофелеочистительные машины	Овощечистительные машины	<b>Организационные меры:</b> Вращающиеся части оборудования должны быть закрыты сплошным ограждением. Чистка оборудования, удаление посторонних примесей должны производиться после полной остановки "улитки" и при отключенном приводе.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Приготовление готовых блюд	Приготовление блюд	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Поддержание порядка и чистоты на рабочем месте.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н4 Низкий	
8.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность поражения током вследствие контакта с	Приготовление готовых блюд	Электрические приборы	<b>Организационные меры:</b> Проверить внешним осмотром: достаточность освещения рабочей	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.			поверхности; отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; исправность розетки, кабеля (шнура) электропитания, вилки, используемых электробытовых приборов; наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями машины и заземляющим проводом). Не приступать к работе при отсутствии или ненадежности заземления;  <b>Прочие меры:</b> Механическое оборудование с электроприводом, тепловое оборудование на электрообогреве, холодильное оборудование, ограждающие кожухи пускорегулирующей аппаратуры и т.д. заземлены.	нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
11.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям,	Пищеблок	Горячий цех Холодный цех	<b>Технические меры:</b> Использование оборудования с двойной изоляцией. Использование устройств защитного отключения. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.  <b>Организационные меры:</b> Проведение обучения (присвоение	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	находящимися под напряжением			группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	Низкий	
<b>03 Термические опасности</b>						
12.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Пищеблок Прорыв системы отопления	Горячий цех Прорыв системы отопления	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).  <b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
13.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	Пищеблок Приготовление готовых блюд	Горячий цех Нагревательные приборы	<b>Организационные меры:</b> Перед началом эксплуатации электросковороды, электрофритюрницы и др.: проверить удобство и легкость открывания откидной крышки сковороды, а также ее фиксацию в любом положении, у опрокидывающейся сковороды - механизм опрокидывания.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).  <b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Горячие кастрюли, сковороды следует брать сухими тряпками или специальными приспособлениями.</p> <p>Неостывшие сковороды и кастрюли следует ставить на выделенное для этого место, удаленное от края стола или плиты.</p> <p>Использование знаков безопасности</p> <p>Использовать средства защиты рук при соприкосновении с горячими поверхностями инвентаря и кухонной посуды (ручки наплитных котлов, противни и др.).</p> <p>Обеспечение аптечки первой помощи в доступном для работника месте</p>		
<b>04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности</b>						
14.	<p>Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Пребывание в местах с повышенной температурой</p>	Пищеблок	Горячий цех	<p><b>Технические меры:</b></p> <p>Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> T2</p> <p>Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> B2</p> <p>Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска:</b> H4</p> <p>Низкий</p>	Приемлемый
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
15.	Опасность заболевания	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> T2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта			Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	
16.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук,	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				туловища, ног.	труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
18.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Пищеблок	Горячий цех Холодный цех	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
19.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Пищеблок	Горячий цех Холодный цех	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение норм переноса тяжестей. Установлены регламентированные перерывы для отдыха.	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
20.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность увернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь! Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
21.	Опасность укуса насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Укус насекомого			незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
22.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.  <b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.		
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
23.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
24.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	
25.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
26.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
27.	Опасность, связанная с	Организационные меры	Организационные	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий		недостатки	Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>22 Опасности пожара</b>						
28.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				безопасности		
29.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
30.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b>	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Воздействие высокой температуры			Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
31.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
32.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть,	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b>	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
33.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
35.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
36.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	человека			<p>Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	<p>или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	
<b>25 Опасность, связанная с дегустацией пищевых продуктов</b>						
37.	<p>Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи <b>Опасное событие</b> Отравление испорченной пищей</p>	Пищеблок	Горячий цех Холодный цех	<p><b>Технические меры:</b> Наличие холодильников для хранения продуктов.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Контроль качества поступаемой продукции. Органолептический анализ.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
38.	<p>Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b></p>	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<p><b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Психофизическое воздействие			Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.	трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
39.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
40.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т3хВ3 = С9. (**Тяжесть:** Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья. **Вероятность:** Вероятность события около 50%. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"

## КАРТА №6

7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
8. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
11. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
12. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
13. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
14. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
15. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
16. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
17. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
18. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
19. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
20. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
21. Приказ Минтруда России от 07.12.2020 г. N 866н "Об утверждении Правил по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции"
22. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
23. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
24. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 7 декабря 2020 г. № 866н "Об утверждении правил по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий	Галянт О. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Белякова Т. Б.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по ВМР	Федорова И. М.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Повар" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 7**  
**оценки профессиональных рисков**

Помощник повара

16675

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный блок

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой



№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			нагрузки цепи
6	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
7	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
8	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
9	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	Организационная деятельность
10	Пищеблок	<b>Здания и сооружения:</b> Холодный цех Горячий цех	
11	Уборка осколков	<b>Трудовые действия:</b> Уборка осколков	
12	Уборка пищеблока	<b>Здания и сооружения:</b> Пол в пищеблоке <b>Сырье и материалы:</b> Бытовая химия <b>Оборудование:</b> Электрооборудование (для уборки) <b>Трудовые действия:</b> Ручная уборка Мытье окон	
13	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						
1.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	<p>Административно-бытовое здание Пищеблок Территория учреждения Уборка пищеблока</p>	<p>Вход в здание Горячий цех Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол в пищеблоке Холодный цех</p>	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки. Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы упавшие на пол сразу удаляются. Проводится регулярная уборка. Продукты и отходы, упавшие на пол, сразу удаляются.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной обуви.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Уровень риска:</b> С9 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвигающихся по нему предупреждающий знак		
2.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки механизма	Пищеблок	Холодный цех	<b>Технические меры:</b> Использование держателей. Использование защитных кожухов. Регулярное ТО оборудования.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Пищеблок Территория учреждения	Вход в здание Горячий цех Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Пожар Холодный цех	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  <b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов</p> <p>Организация тренировок по пожарной безопасности</p> <p>Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	<p><b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	
4.	<p>Опасность падения с высоты</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Падение с высоты</p>	Уборка пищеблока	Мытье окон	<p><b>Технические меры:</b></p> <p>Используется инструмент на телескопической ручке.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p> <p>Использование СИЗ от падения с высоты.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4</p> <p>От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> В1</p> <p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н4</p> <p>Низкий</p>	Приемлемый
5.	Опасность пореза в	Пищеблок	Холодный цех	<b>Организационные меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента			Неиспользуемые ножи хранятся в предназначенном для этого месте. Неисправные ножи выводятся из эксплуатации.	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	
6.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Уборка осколков Уборка пищеблока	Ручная уборка Уборка осколков	<b>Организационные меры:</b> Для уборки разбившихся стеклянных предметов используются приспособления для уборки (щетка, совок) Запрещается прикасаться к осколкам руками.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.  <b>Медицинские меры:</b> Наличие медицинской аптечки на рабочем месте.	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
7.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
8.	<p>Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования</p> <p><b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции</p>	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
9.	<p>Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук</p> <p><b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу</p>	Уборка пищеблока	Ручная уборка	<b>Организационные меры:</b> Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н2 Низкий	
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимся под напряжением	Пищеблок Уборка пищеблока	Горячий цех Холодный цех Электрооборудование (для уборки)	<b>Технические меры:</b> Использование оборудования с двойной изоляцией. Использование устройств защитного отключения. Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.  <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Учет переносных и передвижных приемников электрического тока.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
11.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b>	Пищеблок Прорыв системы отопления	Горячий цех Прорыв системы отопления	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).  <b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру			Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: C6</b> Средний	
12.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с поверхностью, имеющую высокую температуру	Пищеблок	Горячий цех	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование средств защиты (прихватки, рукавицы).	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: C6</b> Средний	Допустимый
<b>04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности</b>						
13.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха <b>Опасное событие</b>	Пищеблок	Горячий цех	<b>Технические меры:</b> Помещение оборудовано системами вентиляции и кондиционирования воздуха.	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Пребывание в местах с повышенной температурой				трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
<b>07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора</b>						
14.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ <b>Опасное событие</b> Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ	Уборка пищеблока	Бытовая химия	<b>Организационные меры:</b> Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор. Использование сертифицированных моющих средств.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
15.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Уборка пищеблока	Бытовая химия	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
16.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
17.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
18.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, туловища, ног.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
19.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Пищеблок	Горячий цех Холодный цех	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
20.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Уборка пищеблока	Ручная уборка	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
21.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Пищеблок	Горячий цех Холодный цех	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение норм переноса тяжестей. Установлены регламентированные перерывы для отдыха.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
22.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность увернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь! Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
23.	Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
24.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением</p>	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.		
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
25.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
26.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	
27.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	Допустимый
28.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
29.	Опасность, связанная с	Организационные	Организационные	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть: Т1</b>	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	меры	недостатки	Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>22 Опасности пожара</b>						
30.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
31.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<p>нормами пожарной безопасности</p> <p><b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
32.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<p><b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	температуры			покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
33.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями.	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
35.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнетушащие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
37.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
38.	Опасность наезда на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека		территории предприятия	<b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	
<b>25 Опасность, связанная с дегустацией пищевых продуктов</b>						
39.	Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи <b>Опасное событие</b> Отравление испорченной пищей	Пищеблок	Горячий цех Холодный цех	<b>Технические меры:</b> Наличие холодильников для хранения продуктов.  <b>Организационные меры:</b> Контроль качества поступающей продукции. Органолептический анализ.	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>26 Опасности насилия</b>						
40.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехватите инициативу и переведите разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
41.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
42.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нестандартных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нестандартной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н1</b> Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т3хВ3 = С9. (**Тяжесть:** Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья. **Вероятность:** Вероятность события около 50%. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**



КАРТА №7

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
8. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
11. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
12. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
13. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
14. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
15. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
16. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
17. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
18. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
19. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
20. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
21. Приказ Минтруда России от 29.10.2020 г. N 758н "Об утверждении Правил по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве"
22. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
23. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
24. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

КАРТА №7

25. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)

26. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

27. Приказ Минтруда России от 07.12.2020 г. N 866н "Об утверждении Правил по охране труда при производстве отдельных видов пищевой продукции"

28. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий	Галянт О. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Белякова Т. Б.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по ВМП	Федорова И. М.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Помощник повара" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
----------	-----------	--------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 8**  
**оценки профессиональных рисков**

Медсестра

24038

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный блок

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	<b>Оборудование:</b> Персональный компьютер Периферийные устройства	Оформление документации для организации, проведение переговоров и деловых

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			переписка
6	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой нагрузки цепи
7	Работа с документами	<b>Трудовые действия:</b> Работа с документами	Оформление необходимых документов для организации
8	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
9	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
10	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
11	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
12	Медицинский кабинет	<b>Оборудование:</b> Шкафы офисные Мебель Электроприемники <b>Трудовые действия:</b> Оформление и ведение внутренней документации организации <b>Здания и сооружения:</b> Пол	Выполнение должностных обязанностей
13	Лечебная деятельность	<b>Трудовые действия:</b> Болезнетворные микроорганизмы	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Работа с медицинскими препаратами Работа с медицинскими инструментами и оборудованием <b>Сырье и материалы:</b> Дезинфицирующие и антисептические растворы	
14	Прием пациентов	<b>Трудовые действия:</b> Прием пациентов	
15	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.03 Опасность укола канцелярскими принадлежностями</b>						
1.	Опасность укола канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение предписанного безопасного алгоритма смены скоб при работе со степлером Соблюдение требований безопасности при работе с канцелярскими приспособлениями	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
2.	Опасность падения с высоты стула	Медицинский кабинет	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>.09 Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями</b>						
3.	Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Соблюдение требований безопасности при работе с ножницами Содержание в чистоте и порядке рабочего места, запрещено загромождать его посторонним	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	принадлежностями			предметами. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.	оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
4.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Медицинский кабинет	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами	Лечебная деятельность Медицинский	Работа с медицинскими препаратами	<b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование,	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	кабинет	Шкафы офисные	вызвать технический персонал. Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует больших осколков с заостренными концами, а превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов Работнику следует проявлять повышенное внимание во избежание порезов битым стеклом при использовании стеклянных ампул, а также при наличии разбитых или треснувших стекол.	ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b>	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции				до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
8.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	Лечебная деятельность	Работа с медицинскими инструментами и оборудованием	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, работодатель (или уполномоченное им лицо) обязан проводить инструктаж по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями При работе с медицинским инструментом, имеющим острые режущие и колющие поверхности работнику необходимо проявлять аккуратность и соблюдать меры предосторожности во избежание порезов и повреждений кожного покрова. Все манипуляции с медицинским инструментом должны быть четкими и размеренными.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность укола из-за натывания на неподвижную колющую поверхность (острие) <b>Опасное событие</b> Укол или прокол острым предметом	Лечебная деятельность	Работа с медицинскими инструментами и оборудованием	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Применение СИЗ согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
10.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Медицинский кабинет Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвижающихся по нему предупреждающий знак	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при	Административно-бытовое здание	Вход в здание Коридор	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Падение с высоты собственного роста</p>	<p>Ликвидация аварийной ситуации</p> <p>Территория учреждения</p>	<p>Межэтажные лестницы</p> <p>Места движения пешеходов по территории предприятия</p> <p>Пожар</p>	<p>На лестнице имеются поручни.</p> <p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ступени не имеют дефектов.</p> <p><b>Организационные меры:</b></p> <p>Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах).</p> <p>Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов</p> <p>Организация тренировок по пожарной безопасности</p> <p>Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	<p>ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность: В1</b></p> <p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска: НЗ</b></p> <p>Низкий</p>	
12.	<p>Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Касание острого края предмета</p>	<p>Лечебная деятельность</p>	<p>Работа с медицинскими инструментами и оборудованием</p>	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Перед началом работы проводить осмотр инструментов и приспособления. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.</p>	<p><b>Тяжесть: Т1</b></p> <p>Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>02 Электрические опасности</b>						
13.	Опасность воздействия электрического тока	Медицинский кабинет	Электроприемники	<b>Прочие меры:</b> Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением электрической сети, запрещается. Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями. Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента. Для подключения к сети использовать только штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
14.	Опасность воздействия электрического тока при	Работа с ПЭВМ, использование	Периферийные устройства	<b>Прочие меры:</b> При работе постоянно следить на своем рабочем	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	офисной техники	Персональный компьютер	<p>месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Во время работы на ПЭВМ работающий должен: - следить за исправной работой оборудования (ПЭВМ, копировально-множительный аппарат), целостностью изоляции подводящего электрокабеля.</p> <p>Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Проверить внешним осмотром: отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; — надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования; наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом).</p>	<p>постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: V1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий</p>	
15.	Опасность поражения током вследствие контакта	Работа с ПЭВМ, использование	Периферийные устройства	<b>Прочие меры:</b> Копировально-множительная техника снабжена	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	офисной техники	Персональный компьютер	гибким шнуром с исправной штепсельной вилкой; конструкция штепсельных вилок исключает возможность сочленения их с розетками, рассчитанными на другое напряжение. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Запрещено наступать на переносимые электрические провода, кабеля, лежащие на полу.	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
16.	Опасность поражения электростатическим зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Избегайте ношения синтетической одежды, особенно в зимний период года, Помните, обувь на резиновой подошве способствуют накоплению статического заряда.воздуха особенно в сухие времена года и при синтетических напольных покрытиях	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>03 Термические опасности</b>						
17.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H3</b> Низкий	Приемлемый
<b>07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора</b>						
18.	Опасность воздействия воздушных взвесей	Лечебная деятельность	Дезинфицирующие и антисептические	<b>Прочие меры:</b> Контроль за исправным состоянием	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	вредных химических веществ <b>Опасное событие</b> Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ		растворы	вентиляционных установок Применение СИЗ согласно действующему законодательству	обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	
19.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Лечебная деятельность	Дезинфицирующие и антисептические растворы	<b>Прочие меры:</b> Применение СИЗ согласно действующему законодательству Применение СИОС согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
20.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов <b>Опасное событие</b> Поражение легких при вдыхании вредных паров или газов	Лечебная деятельность	Дезинфицирующие и антисептические растворы	<b>Прочие меры:</b> Применение СИЗ согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
21.	Опасность отравления из-за случайного попадания в организм опасных веществ <b>Опасное событие</b> Отравление из-за попадания в организм вредных веществ	Лечебная деятельность	Дезинфицирующие и антисептические растворы Работа с медицинскими препаратами	<b>Прочие меры:</b> Контроль безопасности использования препаратов и дезинфицирующих средств. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Перед началом работы изучить рекомендации изготовителя средств по применению. Применять средства в установленном порядке только по прямому назначению. Не допускать распыления моющих и дезинфицирующих средств, а также попадания их на кожу и слизистые оболочки Все емкости с дезинфицирующими и моющими средствами должны быть с соответствующей маркировкой	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
22.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза <b>Опасное событие</b> Травма оболочек и роговицы глаза при воздействии химических веществ	Лечебная деятельность	Дезинфицирующие и антисептические растворы	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы Применение СИЗ согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н2 Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
23.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
24.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
25.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Общение с третьими лицами и персоналом Персональный компьютер Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время перерывов стоять, двигаться, растягиваться Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Во время регламентированных перерывов целесообразно выполнять комплексы упражнений с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления, устранения влияния гиподинамии. Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья профессиональных пользователей на протяжении рабочей смены установлены регламентированные перерывы. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ без регламентированного перерыва не должна превышать двух часов.	Низкий <b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
26.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Обеспечение достаточного пространства на рабочем столе для возможности смены положения рук.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Менять нейтральное положение тела: сидя прямо; сидя, откинувшись немного назад; сидя, откинув ноги немного вперед. и т.д. Обеспечение достаточности свободного места для ног.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>Рабочий стул (кресло) подъемно-поворотный, регулируемый по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья, при этом регулировка каждого параметра независима, легко осуществляется и имеет надежную фиксацию.</p>	<p>жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий</p>	
27.	<p>Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора</p>	<p>Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники</p>	<p>Персональный компьютер Работа с документами</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света.</p> <p>Для уменьшения зрительной утомляемости пользователю предпочтительнее работать в таком режиме, чтобы на светлом экране видеомонитора были темные символы.</p> <p>Для уменьшения напряжения зрения следует установить на экране монитора оптимальный цветовой режим (если такая возможность имеется);</p>	<p><b>Тяжесть:</b> T1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>при этом рекомендуются ненасыщенные цвета: светло-зеленый, желто-зеленый, желто-оранжевый, желто-коричневый; по возможности следует избегать насыщенных цветов, особенно красного, синего, ярко-зеленого.</p> <p>Использование жалюзи, штор, занавесей на окнах.</p> <p>Применение рассеивателей света на светильниках системы искусственного освещения.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>При работе на ПЭВМ пользователь соблюдает установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе; соблюдает расстояние от глаз до экрана в пределах 60 - 80 см;</p>		
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
28.	<p>Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности</p>	Медицинский кабинет	Оформление и ведение внутренней документации организации	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Перед началом работы визуально убедиться в достаточной освещенности рабочего места</p> <p>Соблюдение требований к освещению рабочих мест</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1</p> <p>Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2</p> <p>Событие маловероятно</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н2 Низкий	
<b>14 Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>						
29.	Опасность от электромагнитных излучений <b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием электромагнитного поля	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземление, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
30.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится,	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь!</p> <p>Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p>для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий</p>	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
31.	<p>Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого</p>	Территория учреждения	Животные, насекомые	<p><b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p><b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
32.	Опасность заболевания связанная с воздействием патогенных микроорганизмов	Лечебная деятельность	Болезнетворные микроорганизмы Работа с медицинскими инструментами и оборудованием	<p><b>Прочие меры:</b> Медицинские отходы, образуемые в процессе работы, необходимо обеззараживать и собирать в предназначенные для этих целей пакеты и емкости в строгом соответствии с правилами сбора, хранения и утилизации, утвержденными в учреждении. Перчатки и маску необходимо надевать перед любыми манипуляциями у пациента Применение СИЗ и СИОС согласно действующему законодательству Регулярная санитарная обработка. Регулярная санитарная обработка. Соблюдение санитарно-эпидемиологических требований, требований охраны труда</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый
33.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников Лечебная деятельность Прием пациентов	COVID-19 для всех работников Болезнетворные микроорганизмы Прием пациентов Работа с медицинскими инструментами и оборудованием	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний</p>	Допустимый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия.</p> <p>Проведение регулярной санитарной обработки.</p> <p>Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p> <p><b>Прочие меры:</b></p> <p>При открывании пробок, бутылок, пробирок с кровью или другими биологическими материалами следует не допускать разбрызгивания их содержимого.</p> <p>Работать с исследуемым материалом необходимо в резиновых перчатках, избегая уколов и порезов.</p> <p>Регулярная санитарная обработка. Соблюдение санитарно-эпидемиологических требований, требований охраны труда</p> <p>С целью предупреждения инфицирования следует избегать контакта кожи и слизистых оболочек с кровью и другими биологическими материалами.</p> <p>Соблюдение требований охраны труда в установленном порядке Все манипуляции, при которых может произойти загрязнение рук кровью, сывороткой или другими биологическими жидкостями, проводить в медицинских перчатках (при необходимости в двойных, кольчужных, упроченных) Перчатки перед использованием</p>		

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>проверить на целостность воздухом, а после работы поместить в дезинфицирующий раствор  Медицинские работники должны соблюдать меры предосторожности при выполнении манипуляций с режущими и колющими инструментами (иглы, скальпели, ножницы); при открытии бутылок, флаконов, пробирок с кровью или сывороткой следует избегать раздавливания стекла для исключения порезов перчаток и рук  Использовать безопасные медицинские устройства с инженерной защитой от травм  Исключить опасные манипуляции (надевание колпачка на иглу после инъекции, разборку шприцев)  Отделять иглу от шприца только безопасными методами (с помощью иглоотсекателя, иглосъемника, иглодеструктора)  При наличии ран на руках, экссудативных поражениях кожи или мокнущего дерматита медицинский работник на время заболевания отстраняется от ухода за пациентами и контакта с предметами для ухода за ними.  При необходимости выполнения работы все повреждения на коже должны быть закрыты напальчниками, лейкопластырем  Соблюдение требований охраны труда в установленном порядке.  Все манипуляции, при которых может произойти загрязнение рук кровью, сывороткой или другими биологическими жидкостями, проводить в медицинских перчатках (при необходимости в двойных, кольчужных, упроченных).  Перчатки перед использованием проверить на целостность воздухом, а после работы поместить в дезинфицирующий раствор.</p>		

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Медицинские работники должны соблюдать меры предосторожности при выполнении манипуляций с режущими и колющими инструментами (иглы, ножницы). При открытии бутылок, флаконов, пробирок с кровью или сывороткой следует избегать раздавливания стекла для исключения порезов перчаток и рук. Исключить опасные манипуляции (надевание колпачка на иглу после инъекции, разборку шприцев). Отделять иглу от шприца только безопасными методами (с помощью иглоотсекателя, иглосъемника, иглодеструктора). При наличии ран на руках, экссудативных поражениях кожи или мокнущего дерматита медицинский работник на время заболевания отстраняется от ухода за пациентами и контакта с предметами для ухода за ними. При необходимости выполнения работы все повреждения на коже должны быть закрыты напальчниками, лейкопластырем</p> <p>Стерильные изделия должны быть выложены на манипуляционный столик на стерильный лоток или стерильную салфетку непосредственно перед манипуляциями у конкретного пациента.</p>		
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
34.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи	Организационные меры	Организационные недостатки	<p><b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи</p>	<p><b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	пострадавшему на производстве и средств связи				трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
35.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
37.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
38.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий	
<b>22 Опасности пожара</b>						
39.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
40.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p><b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	<p>летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий</p>	
41.	<p>Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры</p>	<p>Ликвидация аварийной ситуации</p>	<p>Пожар</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.</p>	<p><b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
42.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
43.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				действиям при пожаре		
44.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
45.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>23 Опасности обрушения</b>						
46.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<p><b>Прочие меры:</b>  Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников  Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4  От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом  <b>Вероятность:</b> В1  Событие практически никогда не произойдет  <b>Уровень риска:</b> Н4  Низкий</p>	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
47.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<p><b>Технические меры:</b>  Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b>  Нанесена дорожная разметка.  Организован порядок движения транспорта.  Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b>  Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4  От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом  <b>Вероятность:</b> В1  Событие практически никогда не</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
<b>26 Опасности насилия</b>						
48.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
49.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
50.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре. Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т3хВ2 = С6. (**Тяжесть:** Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. Приказ Минтруда России от 18.12.2020 N 928н "Об утверждении Правил по охране труда в медицинских организациях"
5. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
6. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
7. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
8. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
10. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
11. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
12. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
13. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
14. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
15. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
16. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
17. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
18. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
19. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
20. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
21. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Белякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМП

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Медсестра" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 9**  
**оценки профессиональных рисков**

Машинист по стирке белья

17545

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Административно-хозяйственный блок

**Строка 010. Численность работающих:**

Всего работников	1
------------------	---

**Строка 020. Выполняемые работы:**

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			нагрузки цепи
6	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
7	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
8	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
9	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	Организационная деятельность
10	Прачечная	<b>Сырье и материалы:</b> Горячая вода Бытовая химия <b>Оборудование:</b> Гладильное оборудование Стиральные и сушильные машины	Обеспечение своевременной и качественной стирки белья, спецодежды, чистки мягкого инвентаря
11	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						
1.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Прачечная Территория учреждения	Вход в здание Горячая вода Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Использование предупреждающих знаков Использование специальной обуви с нескользящей подошвой. Применение нескользящих и грязезащитных покрытий. Своевременная уборка пролитых жидкостей, влаги, грязи и снега	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> С9 Средний	Допустимый
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н4 Низкий	
3.	<p>Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования</p> <p><b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции</p>	Административно-бытовое здание	Дверь	<p><b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
4.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Территория учреждения	<p>Вход в здание</p> <p>Коридор</p> <p>Межэтажные лестницы</p> <p>Места движения пешеходов по территории предприятия</p> <p>Пожар</p>	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.		
<b>02 Электрические опасности</b>						
5.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	Прачечная	Стиральные и сушильные машины	<b>Прочие меры:</b> Для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, работодатель (или уполномоченное им лицо) проводит инструктаж по охране труда. Обеспечение наличия защитного заземление, зануления, профилактическое испытание изоляции Провода и кабели для питания электрооборудования, машин и установок целы, отсутствуют механические повреждения изоляции.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под	Прачечная	Стиральные и сушильные машины	<b>Прочие меры:</b> Для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, работодатель (или уполномоченное им лицо) проводит инструктаж по охране труда. Обеспечение наличия защитного заземление,	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.			зануления, профилактическое испытание изоляции	исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
7.	Опасность поражения электростатическим зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	Прачечная	Стиральные и сушильные машины	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземление, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
8.	Опасность ожога	Прачечная	Гладильное оборудование	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, работодатель (или уполномоченное им лицо)	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				проводит инструктаж по охране труда. Соблюдение мер собственной безопасности, исключение спешки	<b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	
9.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прачечная Прорыв системы отопления	Горячая вода Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Наполняя ведро, сначала нужно заливать холодную, а затем горячую воду. Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Переносить горячую воду для уборки в закрытой посуде, а если для этой цели применяется ведро без крышки, то наполнять его не более чем на три четверти вместимости Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
<b>07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора</b>						
10.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Прачечная	Бытовая химия	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение работников смывающими и обезвреживающими средствами для рук в установленном порядке Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
11.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	
13.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	Приемлемый
<b>11 Опасности, связанные с воздействием шума</b>						
14.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума <b>Опасное событие</b> Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня	Прачечная	Стиральные и сушильные машины	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	шума и других неблагоприятных характеристик шума				маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
15.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь! Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
16.	Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
17.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.  <b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.		
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
18.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
19.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	
20.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	Допустимый
21.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
22.	Опасность, связанная с	Организационные	Организационные	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть: Т1</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	меры	недостатки	Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>22 Опасности пожара</b>						
23.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
24.	Опасность воздействия	Ликвидация	Ликвидация	<b>Технические меры:</b>	<b>Тяжесть: T4</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	аварийной ситуации Ликвидация возгорания	возгорания Пожар	Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
25.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
26.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
27.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре		
28.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
29.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнетушащие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: НЗ Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
30.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<p><b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
31.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<p><b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда</p>	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				светоотражающими элементами.	не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
<b>26 Опасности насилия</b>						
32.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
33.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
34.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т3хВ3 = С9. (**Тяжесть:** Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья. **Вероятность:** Вероятность события около 50%. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих

## КАРТА №9

средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"

3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
8. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
11. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
12. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
13. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
14. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
15. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
16. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
17. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
18. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
19. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Белякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМР

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Машинист по стирке белья" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 10**  
**оценки профессиональных рисков**

Помощник воспитателя

16844

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный блок

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	6
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			нагрузки цепи
6	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
7	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
8	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
9	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
10	Преподавательская деятельность	<b>Трудовые действия:</b> Преподавательская деятельность	
11	Работа с пылесосом	<b>Оборудование:</b> Пылесос	Уборка помещений
12	Уборка группы	<b>Трудовые действия:</b> Мытье окон Ручная уборка <b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Сырье и материалы:</b> Бытовая химия <b>Оборудование:</b> Электрооборудование (для уборки)	
13	Помещения групповой ячейки	<b>Оборудование:</b> Электроприемники Мебель Шкафы офисные <b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Трудовые действия:</b>	Выполнение должностных обязанностей

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Оформление и ведение внутренней документации организации	
14	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
1.	Опасность падения с высоты стула	Помещения групповой ячейки	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
2.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Помещения групповой ячейки	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Помещения групповой ячейки Территория учреждения Уборка группы	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол Пол	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> С9	Допустимый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих.</p> <p>Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвигающихся по нему предупреждающий знак</p> <p>При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвигающихся по нему предупреждающий знак</p>	Средний	
4.	Опасность падения с высоты <b>Опасное событие</b> Падение с высоты	Уборка группы	Мытье окон	<p><b>Технические меры:</b> Используется инструмент на телескопической ручке.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b></p>	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Использование СИЗ от падения с высоты.	случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Помещения групповой ячейки	Шкафы офисные	<b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование, вызвать технический персонал. Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует больших осколков с заостренными концами, а превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
7.	<p>Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования</p> <p><b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции</p>	Административно-бытовое здание	Дверь	<p><b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
8.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Пожар	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов</p> <p>Организация тренировок по пожарной безопасности</p> <p>Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	Низкий	
9.	<p>Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Попадание инородного тела (занозы) под кожу</p>	Уборка группы	Ручная уборка	<p><b>Организационные меры:</b></p> <p>Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукояти.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1</p> <p>Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2</p> <p>Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н2</p> <p>Низкий</p>	Приемлемый
<b>02 Электрические опасности</b>						

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10.	Опасность воздействия электрического тока	Помещения групповой ячейки Работа с пылесосом	Пылесос Электроприемники	<p><b>Прочие меры:</b> Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением электрической сети, запрещается. Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями. Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента. Для подключения к сети использовать только штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.</p> <p>Подключение пылесосов к сети должно производиться при помощи штепсельной розетки. Присоединение шнуров к переходным предохранительным щиткам как путем наброса, так и нажима к клеммам запрещается.</p> <p>При работе с пылесосом питающий провод не должен находиться под ногами или прикасаться к металлическим, горячим, влажным предметам; при перерыве в подаче электроэнергии или в работе пылесос должен быть отключен от электросети, Снятие с пылесоса фильтра (пылевого мешка) производить только при</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				отключенном двигателе. Шнур, подводящий ток к пылесосу, должен быть заключен в резиновую трубку.		
11.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	Уборка группы	Электрооборудование (для уборки)	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и исправности оборудования. Наличие защитного заземления.  <b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
12.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора</b>						
13.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ <b>Опасное событие</b> Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ	Уборка группы	Бытовая химия	<b>Организационные меры:</b> Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор. Использование сертифицированных моющих средств.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
14.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Уборка группы	Бытовая химия	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н4 Низкий	
<b>08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия</b>						
15.	Опасность воздействия пыли на глаза <b>Опасное событие</b> Повреждение глаз вследствие воздействия пыли	Работа с пылесосом	Пылесос	<b>Прочие меры:</b> При работе не трогайте лицо и не трите глаза. Соблюдайте правила личной гигиены после работы с пылесосом тщательно вымыть руки с мылом, а лицо теплой водой, по возможности осторожно промыть глаза кипяченой водой, чтобы очистить их от попавших соринки и пыли.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
16.	Опасность воздействия пыли на кожу <b>Опасное событие</b> Повреждение кожных покровов вследствие воздействия пыли	Работа с пылесосом	Пылесос	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение СИЗ и СИОС согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
17.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
18.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами Преподавательская деятельность	Общение с третьими лицами и персоналом Преподавательская деятельность	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.  <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
19.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Преподавательская деятельность	Общение с третьими лицами и персоналом Преподавательская деятельность	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.  <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
20.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Уборка группы	Ручная уборка	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>11 Опасности, связанные с воздействием шума</b>						
21.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума <b>Опасное событие</b> Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	Работа с пылесосом	Пылесос	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
22.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности	Помещения групповой ячейки	Оформление и ведение внутренней документации организации	<b>Прочие меры:</b> Перед началом работы визуально убедиться в достаточной освещенности рабочего места Соблюдение требований к освещению рабочих мест	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
23.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность увернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь! Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
24.	Опасность укуса насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Укус насекомого			незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H3</b> Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
25.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.  <b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки.	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия.</p> <p>Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>		
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
26.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<p><b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
27.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<p><b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
28.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый
29.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций				включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H3</b> Низкий	
30.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
<b>22 Опасности пожара</b>						
31.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий,	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки,	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями			строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
32.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности		
33.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
35.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
36.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
37.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>23 Опасности обрушения</b>						
38.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
<b>24 Опасности транспорта</b>						
39.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
40.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психологическое	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков,	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	воздействие			чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведите разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.	более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	
41.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	Приемлемый
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
42.	Чувство страха и	Ликвидация	Пожар	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	неопределенности	аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н1</b> Низкий	

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т3хВ3 = С9. (**Тяжесть:** Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья. **Вероятность:** Вероятность события около 50%. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

## КАРТА №10

### Федерации"

8. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
11. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
12. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
13. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
14. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
15. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
16. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
17. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
18. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
19. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
20. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
21. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
22. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
23. Приказ Минтруда России от 29.10.2020 г. N 758н "Об утверждении Правил по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве"
24. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
25. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
26. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

**Дата составления карты:**





**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 11**  
**оценки профессиональных рисков**

Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования

18590

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный блок

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			нагрузки цепи
6	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
7	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
8	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
9	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	Организационная деятельность
10	Подсобное помещение	<b>Здания и сооружения:</b> Подсобное помещение	
11	Работа на лестницах и стремянках	<b>Оборудование:</b> Стремянки, лестницы	
12	Работа с ручным электрическим инструментом	<b>Оборудование:</b> Ручной электрический инструмент	Выполнение должностных обязанностей
13	Работа с ручными инструментами и приспособлениями	<b>Инструменты:</b> Ручной инструмент	Выполнение должностных обязанностей
14	Ремонт оборудования	<b>Трудовые действия:</b> Техническое обслуживание электроосветительной арматуры Наладка, регулирование и ремонт оборудования	
15	Работа в электроустановках	<b>Трудовые действия:</b> Работа в распределительных устройствах	
16	Работа с ручным слесарным инструментом	<b>Инструменты:</b> Слесарный инструмент	Выполнение должностных обязанностей
17	Территория учреждения	<b>Территория:</b>	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						
1.	Опасность падения с высоты <b>Опасное событие</b> Падение с высоты	Работа на лестницах и стремянках	Стремянки, лестницы	<p><b>Технические меры:</b> При работе с приставной лестницы на высоте более 1,8 м надлежит применять страховочную систему, прикрепляемую к конструкции сооружения или к лестнице (при условии закрепления лестницы к строительной или другой конструкции).</p> <p><b>Организационные меры:</b> При работе на высоте необходимо использовать испытанные предохранительные средства и приспособления</p> <p><b>Прочие меры:</b> До начала работы необходимо обеспечить устойчивость лестницы, убедиться путем осмотра и опробования в том, что она не может соскользнуть с места или быть случайно сдвинута.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> С12 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Запрещается работа на лестницах и стремянках при недомогании, головокружении и других отклонениях, которые могут привести к травме</p> <p>Запрещается устанавливать лестницу на ступени маршей лестничной клетки. В случае необходимости на лестничных клетках должны быть сооружены подмости.</p> <p>Обучение безопасным методам и способам выполнения работ</p> <p>Приставные лестницы и стремянки снабжены устройством, предотвращающим возможность сдвига и опрокидывания при работе. На нижних концах приставных лестниц и стремянок имеются оковки с острыми наконечниками для установки на грунте, а при использовании лестниц на гладких поверхностях (паркет, металл, плитке, бетоне) на них надеты башмаки из резины или другого нескользящего материала. Общая длина приставной деревянной лестницы не превышает 5 м.</p>		
2.	<p>Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки механизма</p>	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<p><b>Прочие меры:</b> Движущиеся части производственного оборудования, являющиеся источниками опасности, ограждены, оснащены средствами блокировки, остановки, сигнализации, окрашены в сигнальные цвета и обозначены знаками безопасности в соответствии с ГОСТ 12.4.026.</p> <p>Обучение безопасным методам и способам выполнения работ</p> <p>Ограждения режущих инструментов, которые необходимо открывать или снимать для замены и</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				правки инструмента, заблокированы с пусковыми и тормозными устройствами.	маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	
3.	Опасность удара отлетающими осколками <b>Опасное событие</b> Удар отлетающими осколками	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<b>Прочие меры:</b> Обучение безопасным методам и способам выполнения работ Применение исправных СИЗ согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность заваливания складированными грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами	Подсобное помещение	Подсобное помещение	<b>Технические меры:</b> Проводятся регулярные технические осмотры.  <b>Организационные меры:</b> Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Опасность заваливания строительными лесами,	Работа на лестницах и	Стремянки, лестницы	<b>Организационные меры:</b> Не допускается установка лестниц на ступенях	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	лестницами <b>Опасное событие</b> Заваливание элементами конструкций	стремлянках		маршей лестничных клеток. Для выполнения работ в этих условиях следует применять подмости  <b>Прочие меры:</b> Запрещается стоять под лестницей, с которой производится работа. Обучение безопасным методам и способам выполнения работ Приставные лестницы и стремянки снабжены устройством, предотвращающим возможность сдвига и опрокидывания при работе. На нижних концах приставных лестниц и стремянок имеются оковки с острыми наконечниками для установки на грунте, а при использовании лестниц на гладких поверхностях (паркет, металл, плитке, бетоне) на них надеты башмаки из резины или другого нескользящего материала. Общая длина приставной деревянной лестницы не превышает 5 м.	обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
6.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков <b>Опасное событие</b> Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	Работа с ручным слесарным инструментом Работа с ручным электрическим инструментом Работа с ручными инструментами и приспособлениями Ремонт оборудования	Наладка, регулирование и ремонт оборудования Ручной инструмент Ручной электрический инструмент Слесарный инструмент	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Во время работы персонал обязан: - пользоваться только исправным инструментом, предусмотренным технологической картой; - при работе инструментом для рубки металла использовать защитные очки; - срезаемый или срубаемый материал направлять в сторону от себя; Использование СИЗ глаз и лица. При возможной опасности попадания в глаза отходов материала при шлифовке, строгании необходимо работать в защитных очках.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Применение исправных СИЗ согласно действующему законодательству</p> <p><b>Прочие меры:</b> Обучение безопасным методам и способам выполнения работ Соблюдение технологии производства работ</p>	Низкий	
7.	<p>Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента</p> <p><b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента</p>	<p>Работа с ручным слесарным инструментом</p> <p>Работа с ручным электрическим инструментом</p> <p>Работа с ручными инструментами и приспособлениями</p> <p>Ремонт оборудования</p>	<p>Наладка, регулирование и ремонт оборудования</p> <p>Ручной инструмент</p> <p>Ручной электрический инструмент</p> <p>Слесарный инструмент</p>	<p><b>Технические меры:</b> Для переноски ручного режущего инструмента, если это требуется по условиям работы, каждого работника необходимо снабдить сумкой или легким переносным ящиком. Острые части инструмента следует защищать чехлами. При работе с режущими инструментами необходимо соблюдать следующие правила: режущие части и острые кромки направлены в противоположную сторону от работника; на рабочем месте режущие предметы находятся на видном месте При работе с режущими инструментами необходимо соблюдать следующие правила: режущие части и острые кромки должны быть направлены в противоположную сторону от работника; на рабочем месте режущие предметы должны быть на видном месте</p> <p><b>Организационные меры:</b> Во избежание травмирования рук при заливании материала ножовкой применять направляющую для опоры полотна инструмента.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска:</b> H4 Низкий</p>	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Держать напильник следует за ручку правой рукой, а пальцами левой руки, касаясь верхней поверхности на другом конце, придерживать и направлять движение напильника, не допускается обхватывать напильник (рашпиль, надфиль) за носок левой рукой. Необходимо следить, чтобы пальцы левой руки не опускались ниже уровня опилочки детали. Для переноски ручного режущего инструмента, если это требуется по условиям работы, каждого работника необходимо снабдить сумкой или легким переносным ящиком. Обучение безопасным методам и способам выполнения работ Ограждения режущих инструментов, которые необходимо открывать или снимать для замены и правки инструмента, заблокированы с пусковыми и тормозными устройствами. Острые части инструмента следует защищать чехлами.</p>		
8.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев <b>Опасное событие</b> Касание острого края	Работа на лестницах и стремянках Работа с ручным слесарным инструментом	Ручной инструмент Слесарный инструмент Стремянки, лестницы	<b>Организационные меры:</b> Все детали деревянных лестниц и стремянок имеют гладкую обструганную поверхность. При осмотре металлических лестниц и стремянок следует убедиться в отсутствии деформации узлов, трещин в металле, заусенцев, острых краев,	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	предмета	Работа с ручными инструментами и приспособлениями		<p>нарушений крепления ступенек к тетивам.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Перед началом работы осмотреть инструмент и оборудование, убедиться в его исправности, отсутствии заусенцев и острых кромок Обучение безопасным методам и способам выполнения работ</p>	<p>до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска:</b> H4 Низкий</p>	
9.	Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Подсобное помещение	Подсобное помещение	<p><b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска:</b> H4 Низкий</p>	Приемлемый
10.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<p><b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> B1</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
11.	Опасность удара тяжелым инструментом <b>Опасное событие</b> Удар ручным инструментом во время выполнения работы	Работа с ручным слесарным инструментом Работа с ручным электрическим инструментом Работа с ручными инструментами и приспособлениями	Ручной инструмент Ручной электрический инструмент Слесарный инструмент	<b>Технические меры:</b> Инструмент и приспособления на рабочем месте располагаются таким образом, чтобы исключалась возможность их скатывания и падения. Инструмент и приспособления на рабочем месте должны располагаться таким образом, чтобы исключалась возможность их скатывания и падения. Молотки насажены на рукоятку овального сечения, расклиненную металлическими завершенными клиньями, и изготовленную из твердых и вязких пород дерева. Молотки должны быть насажены на рукоятку овального сечения, расклиненную металлическими завершенными клиньями, и изготовленную из твердых и вязких пород дерева. При работе рашпилем, напильником или надфилем обрабатываемую деталь следует закреплять в тисках.  <b>Организационные меры:</b> Гаечные ключи исправны и соответствуют размерам болтов и гаек, не разрешается наращивать ключи другими предметами, размеры зева ключей не превышают размеры гаек и	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>болтов более чем на 5 %.</p> <p>Гаечные ключи должны быть исправными и соответствовать размерам болтов и гаек, не разрешается наращивать ключи другими предметами, размеры зева ключей не должны превышать размеры гаек и болтов более чем на 5 %.</p> <p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.</p> <p>Во время работы необходимо соблюдать режимы труда и отдыха</p> <p>Инструмент и приспособления на рабочем месте располагаются таким образом, чтобы исключалась возможность их скатывания и падения.</p> <p>Обучение безопасным методам и способам выполнения работ</p> <p>При установке в тиски осторожно обращаться с тяжелыми деталями во избежание их падения.</p> <p>Складевать штучные материалы, инструмент и приспособления на наклонной поверхности следует на специальных подставках, препятствующих скольжению.</p>		
12.	Опасность наматывания или затягивания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты <b>Опасное событие</b> Травмирование при	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<b>Организационные меры:</b> Следите, чтобы вы сами или ваша спецодежда в процессе работы не касались вращающегося рабочего инструмента или шпинделя. Не останавливайте вращающийся рабочий инструмент или шпиндель руками.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	наматывании волос и частей одежды на вращающиеся части механизмов			<b>Прочие меры:</b> Обучение безопасным методам и способам выполнения работ	до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
13.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
14.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойдет <b>Уровень риска: НЗ</b> Низкий	
15.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Подсобное помещение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Подсобное помещение Пожар	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: НЗ</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.		
<b>02 Электрические опасности</b>						
16.	Опасность воздействия электрического тока	Ремонт оборудования	Техническое обслуживание электроосветительной арматуры	<p><b>Прочие меры:</b> Отключить напряжение с участка, где производятся работы, вывешивается плакат « Не включать. Работают люди!» Перед монтажом светильников полностью обесточить электрическую сеть (отключение автоматов в электрощите, а не только выключателя). Проверить отсутствие фазы на каждом проводе при помощи отвертки — индикатора (т.к. опасен именно фазный провод) При ремонте токоведущих частей осветительной аппаратуры обязательно пользоваться инструментом с изолированными ручками и другими средствами защиты от поражения электрическим током Принять меры, исключая случайное или ошибочное включение напряжения на участке работы</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	Допустимый
17.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 380 В <b>Опасное событие</b>	Работа в электроустановках	Работа в распределительных устройствах	<p><b>Технические меры:</b> Исключение доступа посторонних лиц в электроустановки. Закрытие на ключ ЭЩ и РУ. Использование защитных блокировок. Использование защитных ограждений.</p> <p><b>Организационные меры:</b></p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Прикосновение к токоведущим частям, находящимися под напряжением			<p>Вывешивание запрещающих и предупреждающих плакатов.</p> <p>Оформление работ нарядом, распоряжением или перечнем работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации.</p> <p>Присвоение группы по электробезопасности.</p> <p>Проверка отсутствия напряжения.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ в соответствии с СО 153-34.03.603-2003.</p>	<p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	
18.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<p><b>Организационные меры:</b> Следите, чтобы кабель (шнур) электроинструмента был защищен от случайного повреждения. Для этого кабель следует подвешивать. Подвешивать кабели или провода над рабочими местами следует на высоте 2,5 м, над проходами - 3,5 м, а над проездами - 6 м.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки Контроль состояния проводов и кабелей для питания электрооборудования машин и установок, которые должны иметь надежную изоляцию и защиту от механических повреждений. Обеспечение наличия защитного заземления, зануления, профилактическое испытание изоляции Обучение безопасным методам и способам</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	Допустимый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				выполнения работ		
19.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В <b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением	Работа в электроустановках	Работа в распределительных устройствах	<b>Технические меры:</b> Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Наличие защитного заземления. Проведение замеров сопротивления изоляции.  <b>Организационные меры:</b> Присвоение группы по электробезопасности.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С8 Средний	Допустимый
20.	Опасность поражения током вследствие возникновения электрической дуги <b>Опасное событие</b> Воздействие электрической дуги	Работа в электроустановках	Работа в распределительных устройствах	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярный осмотр и техническое обслуживание электроустановок.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ от электрической дуги.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>03 Термические опасности</b>						
21.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия</b>						
22.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли <b>Опасное событие</b> Повреждение органов дыхания частицами пыли	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<b>Прочие меры:</b> Контроль исправной системой вентиляции, обеспечивающей удаление вредных веществ из зоны проводимых работ Применение исправных СИЗ согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
23.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
24.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Ремонт оборудования	Наладка, регулирование и ремонт оборудования	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
25.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
26.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>11 Опасности, связанные с воздействием шума</b>						
27.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума <b>Опасное событие</b> Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование рациональных режимов труда и отдыха работников. Контроль за поддержанием допустимых условий труда и состоянием здоровья  <b>Прочие меры:</b> Применение СИЗ органов защиты слуха	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>12 Опасности, связанные с воздействием вибрации</b>						
28.	Опасность воздействия локальной вибрации <b>Опасное событие</b> Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<b>Организационные меры:</b> Все ручные пневматические и электрические инструменты имеют паспорта. Амплитуда вибрации на рукоятке и корпусе инструмента не превышает указанной в паспорте. Суммарное время работы с электроинструментом, генерирующим повышенные уровни вибрации, не должно превышать 2/3 длительности рабочего дня.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	пальцев)			<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо соблюдать режимы труда и отдыха	жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
29.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность увернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь! Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
30.	Опасность укуса	Территория	Животные,	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т3	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	учреждения	насекомые	Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
31.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.  <b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.		
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
32.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
33.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками,	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Допустимый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	в случае возникновения аварии			разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: C6</b> Средний	
34.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: C6</b> Средний	Допустимый
35.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	связи				<b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	
36.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть:</b> T1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий	Приемлемый
<b>22 Опасности пожара</b>						
37.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>безопасности</p> <p>Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы.</p> <p>Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности</p>	<p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска: Н4</b></p> <p>Низкий</p>	
38.	<p>Опасность воздействия открытого пламени</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Контакт с открытым огнем</p>	<p>Ликвидация аварийной ситуации</p> <p>Ликвидация возгорания</p>	<p>Ликвидация возгорания</p> <p>Пожар</p>	<p><b>Технические меры:</b></p> <p>Наличие первичных средств пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b></p> <p>Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p> <p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями.</p> <p>Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре</p> <p>Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	<p><b>Тяжесть: Т4</b></p> <p>От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность: В1</b></p> <p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска: Н4</b></p> <p>Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
39.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
40.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
41.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b>	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Контакт с открытым пламенем	ситуации		воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
42.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
43.	Опасность воздействия	Ликвидация	Пожар	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т3	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	аварийной ситуации		Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнетушащие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
44.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>24 Опасности транспорта</b>						
45.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
46.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	
47.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	Приемлемый
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
48.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нестандартных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		отопления		по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н1</b> Низкий	

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:**  $T4 \times B3 = C12$ . (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Вероятность события около 50%. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"
3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
6. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
8. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

## КАРТА №11

### Федерации"

10. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
11. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
12. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
13. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
14. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
15. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
16. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
17. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
18. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
19. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
20. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
21. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 16 ноября 2020 года N 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте»
22. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
23. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
24. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
25. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках" (СО 153-34.03.603-2003)
26. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
27. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.12.2020 N 61411)

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Беякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМР

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 12**

**оценки профессиональных рисков**

Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания

17544

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Административно-хозяйственный блок

**Строка 010. Численность работающих:**

Всего работников	1
------------------	---

**Строка 020. Выполняемые работы:**

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			нагрузки цепи
6	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
7	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
8	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
9	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	Организационная деятельность
10	Подсобное помещение	<b>Здания и сооружения:</b> Подсобное помещение	
11	Работа на лестницах и стремянках	<b>Оборудование:</b> Стремянки, лестницы	
12	Работа с ручным слесарным инструментом	<b>Инструменты:</b> Слесарный инструмент	Выполнение должностных обязанностей
13	Работа с ручным электрическим инструментом	<b>Оборудование:</b> Ручной электрический инструмент	Выполнение должностных обязанностей
14	Поломка диска на УШМ	<b>Здания и сооружения:</b> Углошлифовальная машина	Несоблюдение техники безопасности при работе с УШМ
15	Работа с ручными инструментами и приспособлениями	<b>Инструменты:</b> Ручной инструмент	Выполнение должностных обязанностей
16	Выполнение ремонтных работ	<b>Сырье и материалы:</b> Строительные материалы	Ведет ремонтные работы по производству

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Гвозди	
17	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						
1.	Опасность падения с высоты <b>Опасное событие</b> Падение с высоты	Работа на лестницах и стремянках	Стремянки, лестницы	<b>Технические меры:</b> При работе с приставной лестницы на высоте более 1,8 м надлежит применять страховочную систему, прикрепляемую к конструкции сооружения или к лестнице (при условии закрепления лестницы к строительной или другой конструкции).  <b>Организационные меры:</b> При работе на высоте необходимо использовать испытанные предохранительные средства и приспособления  <b>Прочие меры:</b> До начала работы необходимо обеспечить устойчивость лестницы, убедиться путем осмотра и опробования в том, что она не может соскользнуть с	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> С12 Средний	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>места или быть случайно сдвинута. Запрещается работа на лестницах и стремянках при недомогании, головокружении и других отклонениях, которые могут привести к травме Запрещается устанавливать лестницу на ступени маршей лестничной клетки. В случае необходимости на лестничных клетках должны быть сооружены подмости. Обучение безопасным методам и способам выполнения работ Приставные лестницы и стремянки снабжены устройством, предотвращающим возможность сдвига и опрокидывания при работе. На нижних концах приставных лестниц и стремянок имеются оковки с острыми наконечниками для установки на грунте, а при использовании лестниц на гладких поверхностях (паркет, металл, плитка, бетон) на них надеты башмаки из резины или другого нескользящего материала. Общая длина приставной деревянной лестницы не превышает 5 м.</p>		
2.	Опасность удара отлетающими осколками <b>Опасное событие</b> Удар отлетающими осколками	Полоток диска на УШМ Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент Углошлифовальная машина	<p><b>Прочие меры:</b> Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству. Перед началом работ проверить наличие защитного кожуха. Не использовать диск, свойства которого не соответствуют характеристикам указанным в паспорте(руководстве) Обучение безопасным методам и способам выполнения работ Применение исправных СИЗ согласно действующему законодательству</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b></p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					C12 Средний	
3.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки механизма	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<b>Прочие меры:</b> Движущиеся части производственного оборудования, являющиеся источниками опасности, ограждены, оснащены средствами блокировки, остановки, сигнализации, окрашены в сигнальные цвета и обозначены знаками безопасности в соответствии с ГОСТ 12.4.026. Обучение безопасным методам и способам выполнения работ Ограждения режущих инструментов, которые необходимо открывать или снимать для замены и правки инструмента, заблокированы с пусковыми и тормозными устройствами.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность заваливания складированными грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами	Подсобное помещение	Подсобное помещение	<b>Технические меры:</b> Проводятся регулярные технические осмотры.  <b>Организационные меры:</b> Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Опасность заваливания строительными лесами, лестницами	Работа на лестницах и стремянках	Стремянки, лестницы	<b>Организационные меры:</b> Не допускается установка лестниц на ступенях маршей лестничных клеток. Для выполнения работ в	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Заваливание элементами конструкций			этих условиях следует применять подмости  <b>Прочие меры:</b> Запрещается стоять под лестницей, с которой производится работа. Обучение безопасным методам и способам выполнения работ Приставные лестницы и стремянки снабжены устройством, предотвращающим возможность сдвига и опрокидывания при работе. На нижних концах приставных лестниц и стремянок имеются оковки с острыми наконечниками для установки на грунте, а при использовании лестниц на гладких поверхностях (паркет, металле, плитке, бетоне) на них надеты башмаки из резины или другого нескользящего материала. Общая длина приставной деревянной лестницы не превышает 5 м.	ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
6.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета <b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги	Выполнение ремонтных работ	Строительные материалы	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких	Выполнение ремонтных работ	Ручной инструмент Ручной	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Во время работы персонал обязан: - пользоваться	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	осколков <b>Опасное событие</b> Поражение глаз стружкой, осколками, летящими фрагментами мусора или строительной пыли	Работа с ручным слесарным инструментом Работа с ручным электрическим инструментом Работа с ручными инструментами и приспособлениями	электрический инструмент Слесарный инструмент Строительные материалы	только исправным инструментом, предусмотренным технологической картой; - при работе инструментом для рубки металла использовать защитные очки; - срезаемый или срубаемый материал направлять в сторону от себя; При возможной опасности попадания в глаза отходов материала при шлифовке, строгании необходимо работать в защитных очках. Применение исправных СИЗ согласно действующему законодательству  <b>Прочие меры:</b> Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству Обучение безопасным методам и способам выполнения работ Соблюдение технологии производства работ	обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
8.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента <b>Опасное событие</b> Касание режущей кромки инструмента	Работа с ручным слесарным инструментом Работа с ручным электрическим инструментом Работа с ручными инструментами и приспособлениями	Ручной инструмент Ручной электрический инструмент Слесарный инструмент	<b>Технические меры:</b> Для переноски ручного режущего инструмента, если это требуется по условиям работы, каждого работника необходимо снабдить сумкой или легким переносным ящиком. Острые части инструмента следует защищать чехлами. При работе с режущими инструментами необходимо соблюдать следующие правила: режущие части и острые кромки направлены в противоположную сторону от работника; на рабочем месте режущие предметы находятся на видном месте При работе с режущими инструментами необходимо соблюдать следующие правила: режущие части и	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>острые кромки должны быть направлены в противоположную сторону от работника; на рабочем месте режущие предметы должны быть на видном месте</p> <p><b>Организационные меры:</b> Во избежание травмирования рук при запиливание материала ножовкой применять направляющую для опоры полотна инструмента.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Держать напильник следует за ручку правой рукой, а пальцами левой руки, касаясь верхней поверхности на другом конце, придерживать и направлять движение напильника, не допускается обхватывать напильник (рашпиль, надфиль) за носок левой рукой. Необходимо следить, чтобы пальцы левой руки не опускались ниже уровня опилок детали. Для переноски ручного режущего инструмента, если это требуется по условиям работы, каждого работника необходимо снабдить сумкой или легким переносным ящиком. Обучение безопасным методам и способам выполнения работ Ограждения режущих инструментов, которые необходимо открывать или снимать для замены и правки инструмента, заблокированы с пусковыми и тормозными устройствами. Острые части инструмента следует защищать чехлами.</p>		
9.	Опасность пореза в	Выполнение	Ручной инструмент	<b>Организационные меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	результате воздействия острых кромок и заусенцев <b>Опасное событие</b> Касание острого края предмета	ремонтных работ Работа на лестницах и стремянках Работа с ручным слесарным инструментом Работа с ручными инструментами и приспособлениями	Слесарный инструмент Стремянки, лестницы Строительные материалы	Все детали деревянных лестниц и стремянок имеют гладкую обструганную поверхность. При осмотре металлических лестниц и стремянок следует убедиться в отсутствии деформации узлов, трещин в металле, заусенцев, острых краев, нарушений крепления ступенек к тетивам.  <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Перед началом работы осмотреть инструмент и оборудование, убедиться в его исправности, отсутствии заусенцев и острых кромок Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству Обучение безопасным методам и способам выполнения работ	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
10.	Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Подсобное помещение	Подсобное помещение	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
11.	Опасность удара из-за падения снега или	Административно-бытовое здание	Вход в здание Места движения	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>сосулек с крыши</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Удар падающим предметом</p>	<p>Территория учреждения</p>	<p>пешеходов по территории предприятия</p>	<p><b>Организационные меры:</b></p> <p>Проводится регулярная уборка.</p>	<p>постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность: В1</b></p> <p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска: Н4</b></p> <p>Низкий</p>	
12.	<p>Опасность удара тяжелым инструментом</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Удар ручным инструментом во время выполнения работы</p>	<p>Работа с ручным слесарным инструментом</p> <p>Работа с ручным электрическим инструментом</p> <p>Работа с ручными инструментами и приспособлениями</p>	<p>Ручной инструмент</p> <p>Ручной электрический инструмент</p> <p>Слесарный инструмент</p>	<p><b>Технические меры:</b></p> <p>Инструмент и приспособления на рабочем месте располагаются таким образом, чтобы исключалась возможность их скатывания и падения.</p> <p>Инструмент и приспособления на рабочем месте должны располагаться таким образом, чтобы исключалась возможность их скатывания и падения.</p> <p>Молотки насажены на рукоятку овального сечения, расклиненную металлическими завершенными клиньями, и изготовленную из твердых и вязких пород дерева.</p> <p>Молотки должны быть насажены на рукоятку овального сечения, расклиненную металлическими завершенными клиньями, и изготовленную из твердых и вязких пород дерева.</p> <p>При работе рашпилем, напильником или надфилем обрабатываемую деталь следует закреплять в тисках.</p> <p><b>Организационные меры:</b></p>	<p><b>Тяжесть: Т2</b></p> <p>Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p><b>Вероятность: В2</b></p> <p>Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска: Н4</b></p> <p>Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Гаечные ключи исправны и соответствуют размерам болтов и гаек, не разрешается наращивать ключи другими предметами, размеры зева ключей не превышают размеры гаек и болтов более чем на 5 %.</p> <p>Гаечные ключи должны быть исправными и соответствовать размерам болтов и гаек, не разрешается наращивать ключи другими предметами, размеры зева ключей не должны превышать размеры гаек и болтов более чем на 5 %.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Во время работы необходимо соблюдать режимы труда и отдыха Инструмент и приспособления на рабочем месте располагаются таким образом, чтобы исключалась возможность их скатывания и падения. Обучение безопасным методам и способам выполнения работ При установке в тиски осторожно обращаться с тяжелыми деталями во избежание их падения. Складевать штучные материалы, инструмент и приспособления на наклонной поверхности следует на специальных подставках, препятствующих скольжению.</p>		
13.	Опасность укола из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие)	Выполнение ремонтных работ	Гвозди	<p><b>Прочие меры:</b> Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству Перед обработкой древесины необходимо убедиться,</p>	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Укол или прокол острым предметом			что в ней нет посторонних включений (гвоздей, скоб). Не обрабатывать древесину с необрубленными сучьями, обледеневшую, покрытую слоем бетона, раствора, битума и др. При устройстве настилов, стремянок, ограждений с перилами нельзя оставлять сколы и торчащие гвозди. Шляпки гвоздей следует заглублять в древесину.	с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
14.	Опасность наматывания или затягивания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты <b>Опасное событие</b> Травмирование при наматывании волос и частей одежды на вращающиеся части механизмов	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<b>Организационные меры:</b> Следите, чтобы вы сами или ваша спецодежда в процессе работы не касались вращающегося рабочего инструмента или шпинделя. Не останавливайте вращающийся рабочий инструмент или шпиндель руками.  <b>Прочие меры:</b> Обучение безопасным методам и способам выполнения работ	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
15.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
16.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	Приемлемый
17.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Подсобное помещение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Подсобное помещение Пожар	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	<p><b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	
<b>02 Электрические опасности</b>						
18.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<p><b>Организационные меры:</b> Следите, чтобы кабель (шнур) электроинструмента был защищен от случайного повреждения. Для этого кабель следует подвешивать. Подвешивать кабели или провода над рабочими местами следует на высоте 2,5 м, над проходами - 3,5 м, а над проездами - 6 м.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С8 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>подключение электропроводки</p> <p>Контроль состояния проводов и кабелей для питания электрооборудования машин и установок, которые должны иметь надежную изоляцию и защиту от механических повреждений.</p> <p>Обеспечение наличия защитного заземление, зануления, профилактическое испытание изоляции</p> <p>Обучение безопасным методам и способам выполнения работ</p>		
<b>03 Термические опасности</b>						
19.	<p>Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру</p>	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации.</p> <p>Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3</p> <p>Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В1</p> <p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н3</p> <p>Низкий</p>	Приемлемый
<b>08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия</b>						

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
20.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли <b>Опасное событие</b> Повреждение органов дыхания частицами пыли	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<b>Прочие меры:</b> Контроль исправной системой вентиляции, обеспечивающей удаление вредных веществ из зоны проводимых работ Применение исправных СИЗ согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
21.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
22.	Опасность нагрузки на	Общение с	Общение с	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	персоналом и третьими лицами	третьими лицами и персоналом	Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	
23.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>11 Опасности, связанные с воздействием шума</b>						
24.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума <b>Опасное событие</b> Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование рациональных режимов труда и отдыха работников. Контроль за поддержанием допустимых условий труда и состоянием здоровья  <b>Прочие меры:</b> Применение СИЗ органов защиты слуха	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>12 Опасности, связанные с воздействием вибрации</b>						
25.	Опасность воздействия локальной вибрации <b>Опасное событие</b> Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев)	Работа с ручным электрическим инструментом	Ручной электрический инструмент	<b>Организационные меры:</b> Все ручные пневматические и электрические инструменты имеют паспорта. Амплитуда вибрации на рукоятке и корпусе инструмента не превышает указанной в паспорте. Суммарное время работы с электроинструментом, генерирующим повышенные уровни вибрации, не должно превышать 2/3 длительности рабочего дня.  <b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Во время работы необходимо соблюдать режимы труда и отдыха	<b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
26.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность увернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь! Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
27.	Опасность укуса насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Укус насекомого			незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
28.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.  <b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.		
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
29.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
30.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней,	Допустимый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	
31.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
32.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
33.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	Приемлемый
<b>22 Опасности пожара</b>						
34.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
35.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры			Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
37.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
38.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	<b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
39.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
40.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
41.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
42.	Опасность наезда на	Территория	Места движения	<b>Технические меры:</b>	<b>Тяжесть: Т4</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	учреждения	транспорта по территории предприятия	Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
<b>26 Опасности насилия</b>						
43.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехватите инициативу и переведите разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				взаимной агрессией.	Низкий	
44.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
45.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нестандартных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нестандартной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н1</b> Низкий	

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T4xB3 = C12. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Вероятность события около 50%. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
8. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")

КАРТА №12

11. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
12. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
13. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
14. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
15. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
16. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
17. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
18. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
19. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 16 ноября 2020 года N 782н «Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте»
20. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
21. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.12.2020 N 61411)
22. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.12.2020 N 61413)
23. Приказ Минтруда России от 29.10.2020 N 758н "Об утверждении Правил по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2020 N 61295)

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Беякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМР

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 13**

**оценки профессиональных рисков**

Рабочий комплексной уборки

19258

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Административно-хозяйственный блок

**Строка 010. Численность работающих:**

Всего работников	2
------------------	---

**Строка 020. Выполняемые работы:**

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			нагрузки цепи
6	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
7	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
8	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
9	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	Организационная деятельность
10	Подсобное помещение	<b>Здания и сооружения:</b> Подсобное помещение	
11	Уборка помещений	<b>Трудовые действия:</b> Мытье окон Уборка <b>Сырье и материалы:</b> Бытовая химия <b>Оборудование:</b> Электрооборудование (для уборки)	
12	Работа с пылесосом	<b>Оборудование:</b> Пылесос	Уборка помещений
13	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						
1.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	<p>Административно-бытовое здание Территория учреждения Уборка помещений</p>	<p>Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Уборка</p>	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвигающихся по нему предупреждающий знак</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Уровень риска:</b> С9 Средний</p>	Допустимый
2.	<p>Опасность заваливания складироваемыми грузами</p> <p><b>Опасное событие</b></p>	Подсобное помещение	Подсобное помещение	<p><b>Технические меры:</b> Проводятся регулярные технические осмотры.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Заваливание грузами			<b>Организационные меры:</b> Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	
3.	Опасность падения с высоты <b>Опасное событие</b> Падение с высоты	Уборка помещений	Мытье окон	<b>Технические меры:</b> Используется инструмент на телескопической ручке.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ от падения с высоты.	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
4.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Уборка помещений	Уборка	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
5.	Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Подсобное помещение	Подсобное помещение	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с	Административно-	Дверь	<b>Технические меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т2	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	бытовое здание		Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Подсобное помещение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Подсобное помещение Пожар	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H3</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.		
9.	Опасность попадания инородного предмета (занозы) под кожу рук <b>Опасное событие</b> Попадание инородного тела (занозы) под кожу	Уборка помещений	Уборка	<b>Организационные меры:</b> Запрещается использовать уборочный инвентарь, имеющий заусенцы на деревянной рукоятки.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность поражения током вследствие	Уборка помещений	Электрооборудование (для уборки)	<b>Технические меры:</b> Контроль целостности изоляции проводов и	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В</p> <p><b>Опасное событие</b> Прикосновение к токопроводящим частям, находящимися под напряжением</p>			<p>исправности оборудования. Наличие защитного заземления.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Не допускается попадание влаги на электрические цепи.</p>	<p>постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска: C8</b> Средний</p>	
11.	Опасность воздействия электрического тока	Работа с пылесосом	Пылесос	<p><b>Прочие меры:</b> Подключение пылесосов к сети должно производиться при помощи штепсельной розетки. Присоединение шнуров к переходным предохранительным щиткам как путем наброса, так и нажима к клеммам запрещается. При работе с пылесосом питающий провод не должен находиться под ногами или прикасаться к металлическим, горячим, влажным предметам; при перерыве в подаче электроэнергии или в работе пылесос должен быть отключен от электросети, Снятие с пылесоса фильтра (пылевого мешка) производить только при отключенном двигателе. Шнур, подводящий ток к пылесосу, должен быть заключен в резиновую трубку.</p>	<p><b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность: B1</b> Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска: H4</b> Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>03 Термические опасности</b>						
12.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления Уборка помещений	Прорыв системы отопления Уборка	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды.  <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
<b>07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора</b>						
13.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ <b>Опасное событие</b> Отравление при вдыхании паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма и твердых веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	<b>Организационные меры:</b> Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор. Использование сертифицированных моющих средств.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
14.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ <b>Опасное событие</b> Заболевания кожи (дерматиты) при воздействии химических веществ	Уборка помещений	Бытовая химия	<b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование СИЗ рук.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия</b>						
15.	Опасность воздействия пыли на глаза <b>Опасное событие</b> Повреждение глаз вследствие воздействия пыли	Работа с пылесосом	Пылесос	<b>Прочие меры:</b> При работе не трогайте лицо и не трите глаза. Соблюдайте правила личной гигиены после работы с пылесосом тщательно вымыть руки с мылом, а лицо теплой водой, по возможности осторожно промыть глаза кипяченой водой, чтобы очистить их от попавших соринки и пыли.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
16.	Опасность воздействия пыли на кожу <b>Опасное событие</b> Повреждение кожных покровов вследствие воздействия пыли	Работа с пылесосом	Пылесос	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение СИЗ и СИОС согласно действующему законодательству	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
17.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Уборка помещений	Уборка	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
18.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
19.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Уборка помещений	Уборка	<b>Организационные меры:</b> Соблюдение режима труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
20.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	голосового аппарата			Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
21.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
<b>11 Опасности, связанные с воздействием шума</b>						
22.	Опасность повышенного уровня и других	Работа с пылесосом	Пылесос	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	неблагоприятных характеристик шума <b>Опасное событие</b> Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума			санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха	травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
23.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь!	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	Низкий	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
24.	Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
25.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p><b>Организационные меры:</b>            Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска.            Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами.            Ограничение направления сотрудников в командировки.            Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия.            Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p>до 15 дней  <b>Вероятность:</b> В2            Событие маловероятно  <b>Уровень риска:</b> Н4            Низкий</p>	
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
26.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<p><b>Прочие меры:</b>            Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3            Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья  <b>Вероятность:</b> В2            Событие</p>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	
27.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	Допустимый
28.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
29.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
30.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>22 Опасности пожара</b>						
31.	Опасность воздействия	Ликвидация	Пожар	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	аварийной ситуации		Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
32.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов,	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре</p> <p>Организация тренировок по пожарной безопасности</p>		
33.	<p>Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Воздействие высокой температуры</p>	<p>Ликвидация аварийной ситуации</p>	<p>Пожар</p>	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре</p> <p>Организация тренировок по пожарной безопасности</p> <p>Применение изотермического спасательного покрывала</p> <p>Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4</p> <p>От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> В1</p> <p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н4</p> <p>Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>
34.	<p>Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе</p> <p><b>Опасное событие</b></p> <p>Пониженное содержание кислорода в воздухе</p>	<p>Ликвидация аварийной ситуации</p>	<p>Пожар</p>	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись</p> <p>Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре</p> <p>Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре</p> <p>Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4</p> <p>От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> В1</p> <p>Событие</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
35.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства,	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
37.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнетушащие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>23 Опасности обрушения</b>						
38.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
<b>24 Опасности транспорта</b>						
39.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
40.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие			Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.	с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
41.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
42.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нестандартных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре. Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нестандартной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т3хВ3 = С9. (**Тяжесть:** Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья. **Вероятность:** Вероятность события около 50%. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)

КАРТА №13

4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
8. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
11. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
12. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
13. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
14. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
15. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
16. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
17. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
18. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
19. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
20. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
21. Приказ Минтруда России от 29.10.2020 г. N 758н "Об утверждении Правил по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве"
22. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
23. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
24. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
25. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
26. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий	Галянт О. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Белякова Т. Б.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по ВМР	Федорова И. М.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Рабочий комплексной уборки" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак  
ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37  
КАРТА № 14  
оценки профессиональных рисков**

Сторож

18883

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный блок

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	4
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			нагрузки цепи
6	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
7	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
8	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
9	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
10	Охранная деятельность	<b>Трудовые действия:</b> Охрана объекта	
11	Отдельное помещение	<b>Здания и сооружения:</b> Пол на рабочем месте <b>Инструменты и приспособления:</b> Стол Стул	
12	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
2.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при	Административно-бытовое здание Территория	Вход в здание Коридор Места движения	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	учреждения	пешеходов по территории предприятия Места общего пользования	<p><b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.</p>	<p>с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	
4.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	<p>Административно-бытовое здание</p> <p>Ликвидация аварийной ситуации</p> <p>Отдельное помещение</p> <p>Территория учреждения</p>	<p>Вход в здание</p> <p>Коридор</p> <p>Межэтажные лестницы</p> <p>Места движения пешеходов по территории предприятия</p> <p>Пожар</p> <p>Пол на рабочем месте</p>	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.</p> <p><b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.		
<b>03 Термические опасности</b>						
5.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
6.	Опасность заболевания	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т2	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта			Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	
7.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> T1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H2 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Охранная деятельность	Общение с третьими лицами и персоналом Охрана объекта	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.  <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные	<b>Тяжесть:</b> T1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
9.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Отдельное помещение	Стол Стул	<b>Технические меры:</b> Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
10.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность увернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь! Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p>включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
11.	<p>Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого</p>	Территория учреждения	Животные, насекомые	<p><b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
12.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
13.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой	Организационные меры	Организационные недостатки	<p><b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи				ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
14.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
15.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
16.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
17.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
<b>22 Опасности пожара</b>						
18.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
19.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
20.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
21.	Опасность воздействия пониженной	Ликвидация аварийной	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	ситуации		ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
22.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
23.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных	Ликвидация аварийной	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	ситуации		ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
24.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнетушащие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>23 Опасности обрушения</b>						
25.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
		ситуации		отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
<b>24 Опасности транспорта</b>						
26.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
27.	Опасность насилия от	Общение с	Общение с	<b>Технические меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т3	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	персоналом и третьими лицами Охранная деятельность	третьими лицами и персоналом Охрана объекта	<p>Территория огорожена. Установлены камеры видеонаблюдения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Установлен пропускной режим.</p> <p><b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.</p>	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	
28.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами Охранная деятельность	Общение с третьими лицами и персоналом Охрана объекта	<p><b>Технические меры:</b> Установлены камеры видеонаблюдения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Разработаны процедуры на действия в потенциально конфликтных ситуациях.</p> <p><b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под</p>	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.		
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
29.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т3хВ2 = С6. (**Тяжесть:** Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**



## КАРТА №14

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
8. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
11. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
12. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
13. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
14. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
15. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
16. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
17. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
18. Приказ Минтруда России от 19.11.2020 г. N 815н "Об утверждении Правил по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества"
19. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
20. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий	Галянт О. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Белякова Т. Б.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по ВМР	Федорова И. М.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Сторож" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 15**  
**оценки профессиональных рисков**

Дворник

11786

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный блок

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			нагрузки цепи
6	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
7	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
8	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
9	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	Организационная деятельность
10	Подсобное помещение	<b>Здания и сооружения:</b> Подсобное помещение	
11	Уборка территории	<b>Оборудование:</b> Инвентарь для уборки <b>Территория:</b> Открытая местность <b>Трудовые действия:</b> Уборка прикрепленной территории	Содержит в чистоте закрепленную территорию
12	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						
1.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Территория учреждения Уборка территории	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Уборка прикрепленной территории	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Использование реагентов, песка. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной обуви.  <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
2.	Опасность заваливания складироваемыми грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами	Подсобное помещение	Подсобное помещение	<b>Технические меры:</b> Проводятся регулярные технические осмотры.  <b>Организационные меры:</b> Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
3.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета <b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги	Уборка территории	Инвентарь для уборки	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение мер собственной безопасности, исключение спешки.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Уборка территории	Инвентарь для уборки	<b>Прочие меры:</b> Наличие в доступном для работника месте аптечки первой помощи Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству При уборке мусора, отходов, осколков стекла (далее - мусор) необходимо пользоваться средствами индивидуальной защиты рук. При этом мусор в ведрах и других емкостях не следует уплотнять.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Подсобное помещение Уборка территории	Открытая местность Подсобное помещение	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.  <b>Прочие меры:</b> Во избежание травмирования головы быть	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				внимательным при передвижении возле низко расположенных конструктивных элементов зданий и сооружений с сосульками и свисающей грудой снега При уборке территории вблизи стен быть внимательным, соблюдать меры безопасности, так как в зимний период возможно падение снега и льда с крыши здания. При образовании сосулек на крышах зданий оградить опасные участки и сообщить об этом своему непосредственному руководителю. Если в зоне работы уборщика выполняется другая работа (сбрасывание снега, сбивание сосулек с крыш) и это место не защищено, работа на это время прекращается.	15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность укола из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие) <b>Опасное событие</b>	Уборка территории	Инвентарь для уборки	<b>Прочие меры:</b> В течение всего рабочего дня содержать в порядке и чистоте рабочее место. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Укол или прокол острым предметом			других. Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству. Соблюдение мер собственной безопасности, исключение спешки.	трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
8.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Подсобное помещение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Подсобное помещение Пожар	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Проведение регулярной уборки.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>03 Термические опасности</b>						
10.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<p><b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность</p>	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности</b>						
11.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха <b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с пониженной температурой	Уборка территории	Открытая местность	<b>Организационные меры:</b> Установлены перерывы для обогрева.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной обуви (утепленная спецобувь). Использование специальной одежды (утепленной спецодежды).	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия</b>						
12.	Опасность воздействия пыли на глаза <b>Опасное событие</b> Повреждение глаз вследствие воздействия пыли	Уборка территории	Открытая местность	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
13.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли <b>Опасное событие</b> Повреждение органов дыхания частицами пыли	Уборка территории	Открытая местность	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
14.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
15.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Уборка территории	Уборка прикрепленной территории	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Равномерное распределение физических нагрузок на опорно-двигательный аппарат, чередование поз, исключено длительное пребывание в неудобной позе. Конструкция оборудования и организация рабочих мест исключают длительное нахождение работающих в неудобных позах.	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В3</b> Вероятность события около 50% <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый
16.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Уборка территории	Уборка прикрепленной территории	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха По возможности чередовать нагрузки на различные органы чувств и части тела.	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В3</b> Вероятность события около 50% <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
17.	<p>Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей</p> <p><b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	Уборка территории	Уборка прикрепленной территории	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. При необходимости переместить детали или предметы превышающие нормативные значения, использовать средства механизации для перемещения объектов Соблюдение мер собственной безопасности, исключение спешки. Соблюдение норм переноса тяжестей, масса однократно поднимаемых и перемещаемых вручную грузов более 2 раз в ч не превышает допустимых для мужчин (15 кг) и женщин (7 кг) величин. Подъем грузов выше указанных величин осуществляться только с помощью вспомогательных средств механизации.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50%</p> <p><b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	Приемлемый
18.	<p>Опасность нагрузки на голосовой аппарат</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата</p>	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность:</b> В2 Событие</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	
19.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
20.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной,	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь! Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
21.	Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	Приемлемый
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
22.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	инфекции			<p>тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b>            Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска.            Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами.            Ограничение направления сотрудников в командировки.            Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия.            Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p>с потерей трудоспособности до 15 дней  <b>Вероятность:</b> В2            Событие маловероятно  <b>Уровень риска:</b> Н4            Низкий</p>	
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
23.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<p><b>Прочие меры:</b>            Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3            Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья  <b>Вероятность:</b> В2</p>	Допустимый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	
24.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	Допустимый
25.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b>	Допустимый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Средний	
26.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
27.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>22 Опасности пожара</b>						
28.	Опасность воздействия	Ликвидация	Пожар	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	аварийной ситуации		Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
29.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности		
30.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
31.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
32.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
33.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
34.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнетушащие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>23 Опасности обрушения</b>						
35.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>24 Опасности транспорта</b>						Низкий
36.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
37.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха,	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.	практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	
38.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	Приемлемый
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
39.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нестандартных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре. Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нестандартной ситуации спокойствие и	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т3хВ2 = С6. (**Тяжесть:** Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
8. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")

КАРТА №15

11. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
12. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
13. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
14. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
15. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
16. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
17. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
18. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
19. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий	Галянт О. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Беякова Т. Б.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по ВМП	Федорова И. М.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Дворник" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
----------	-----------	--------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 16**  
**оценки профессиональных рисков**

Садовник

18103

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-хозяйственный блок

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
2	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	Организационная деятельность
3	Озеленение территории	<b>Трудовые действия:</b> Уборка прикрепленной территории <b>Территория:</b> Открытая местность <b>Оборудование:</b> Садовые инструменты	Содержит в чистоте закрепленную территорию
4	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		Межэтажные лестницы Вход в здание	
5	Подсобное помещение	<b>Здания и сооружения:</b> Подсобное помещение	
6	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
7	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	
8	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой нагрузки цепи
9	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
10	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
11	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
12	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>01 Механические опасности</b>						
1.	Опасность заваливания складированными грузами <b>Опасное событие</b> Заваливание грузами	Подсобное помещение	Подсобное помещение	<b>Технические меры:</b> Проводятся регулярные технические осмотры.  <b>Организационные меры:</b> Запрещается хранить тяжелые грузы на верхних полках. Стеллажи и полки закреплены к стене здания.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
2.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета <b>Опасное событие</b> Падение перемещаемого предмета на ноги	Озеленение территории	Садовые инструменты	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение мер собственной безопасности, исключение спешки.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b>	Озеленение территории	Садовые инструменты	<b>Прочие меры:</b> Наличие в доступном для работника месте аптечки первой помощи Обеспечение СИЗ согласно действующему	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Порез от стеклянных осколков			законодательству При уборке мусора, отходов, осколков стекла (далее - мусор) необходимо пользоваться средствами индивидуальной защиты рук. При этом мусор в ведрах и других емкостях не следует уплотнять.	с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
4.	Опасность удара из-за падения случайных предметов <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Подсобное помещение	Подсобное помещение	<b>Организационные меры:</b> Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
6.	Опасность укола из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие) <b>Опасное событие</b> Укол или прокол острым предметом	Озеленение территории	Садовые инструменты	<b>Прочие меры:</b> В течение всего рабочего дня содержать в порядке и чистоте рабочее место. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству. Соблюдение мер собственной безопасности, исключение спешки.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста		предприятия Места общего пользования	Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.	более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Подсобное помещение Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории предприятия Подсобное помещение Пожар	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.  <b>Организационные меры:</b> В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках)	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.		
<b>03 Термические опасности</b>						
10.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности</b>						
11.	Опасность перегрева из-за воздействия	Озеленение территории	Открытая местность	<b>Технические меры:</b> Оборудованы места с питьевой водой.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	повышенной температуры воздуха <b>Опасное событие</b> Пребывание в местах с повышенной температурой			<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
<b>08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия</b>						
12.	Опасность воздействия пыли на глаза <b>Опасное событие</b> Повреждение глаз вследствие воздействия пыли	Озеленение территории	Открытая местность	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
13.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли <b>Опасное событие</b>	Озеленение территории	Открытая местность	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение СИЗ согласно действующему законодательству.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья,	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Повреждение органов дыхания частицами пыли				не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В3</b> Вероятность события около 50% <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
14.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
15.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим	Озеленение территории	Уборка прикрепленной территории	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Равномерное распределение физических нагрузок на опорно-двигательный аппарат, чередование поз, исключено длительное пребывание в неудобной позе.	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	процессом в течение рабочей смены <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках			Конструкция оборудования и организация рабочих мест исключают длительное нахождение работающих в неудобных позах.	производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В3</b> Вероятность события около 50% <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
16.	Опасность физических перегрузок при стереотипных рабочих движениях <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках	Озеленение территории	Уборка прикрепленной территории	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха По возможности чередовать нагрузки на различные органы чувств и части тела.	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В3</b> Вероятность события около 50% <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый
17.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при перемещении предметов и деталей <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата	Озеленение территории	Уборка прикрепленной территории	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. При необходимости переместить детали или предметы превышающие нормативные значения,	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	работника при физических перегрузках			использовать средства механизации для перемещения объектов Соблюдение мер собственной безопасности, исключение спешки. Соблюдение норм переноса тяжестей, масса однократно поднимаемых и перемещаемых вручную грузов более 2 раз в ч не превышает допустимых для мужчин (15 кг) и женщин (7 кг) величин. Подъем грузов выше указанных величин осуществляться только с помощью вспомогательных средств механизации.	<b>Вероятность:</b> В3 Вероятность события около 50% <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
18.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
19.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз,	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				шеи, рук, туловища, ног.	производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
20.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность увернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь! Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
21.	Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
22.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.  <b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.		
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
23.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> С6 Средний	Допустимый
24.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности	Допустимый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	аварии			возникновения аварии.	более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	
25.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: С6</b> Средний	Допустимый
26.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
27.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	Приемлемый
<b>22 Опасности пожара</b>						
28.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
29.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
30.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры			Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
31.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
32.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
33.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Организация тренировок по пожарной безопасности	для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
35.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
36.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	<p>случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	
<b>26 Опасности насилия</b>						
37.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<p><b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый
38.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<p><b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
39.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нестандартных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нестандартной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н1 Низкий	Приемлемый

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** Т3хВ2 = С6. (**Тяжесть:** Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.



**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
3. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
6. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
8. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
10. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
11. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
12. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
13. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
14. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
15. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
16. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
17. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
18. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
19. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Белякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМР

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Садовник" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 17**

**оценки профессиональных рисков**

Педагог-психолог

25484

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	2
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
2	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
3	Преподавательская деятельность	<b>Трудовые действия:</b> Преподавательская деятельность	
4	Работа с документами	<b>Трудовые действия:</b> Работа с документами	Оформление необходимых документов для организации
5	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	<b>Оборудование:</b> Персональный компьютер Периферийные устройства	Оформление документации для организации, проведение переговоров и деловых переписок

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
6	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
7	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
8	Работа в кабинете	<b>Оборудование:</b> Электроприемники Мебель Шкафы офисные <b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Трудовые действия:</b> Оформление и ведение внутренней документации организации	Выполнение должностных обязанностей
9	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	
10	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой нагрузки цепи
11	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
12	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
13	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
14	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.03 Опасность укола канцелярскими принадлежностями</b>						
1.	Опасность укола канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение предписанного безопасного алгоритма смены скоб при работе со степлером Соблюдение требований безопасности при работе с канцелярскими приспособлениями	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
2.	Опасность падения с высоты стула	Работа в кабинете	Мебель	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий</p>	Приемлемый
<b>.09 Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями</b>						
3.	Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b> Соблюдение требований безопасности при работе с ножницами Содержание в чистоте и порядке рабочего места, запрещено загромождать его посторонними предметами. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
4.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Работа в кабинете	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Работа в кабинете	Шкафы офисные	<b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование, вызвать технический персонал. Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует больших осколков с заостренными концами, а	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов	<b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	<p>Административно-бытовое здание Работа в кабинете Территория учреждения</p>	<p>Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол</p>	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвигающихся по нему предупреждающий знак</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>
9.	<p>Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании</p> <p><b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста</p>	<p>Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Территория учреждения</p>	<p>Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории</p>	<p><b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			предприятия Пожар	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность воздействия электрического тока	Работа в кабинете	Электроприемники	<p><b>Прочие меры:</b> Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением электрической сети, запрещается. Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без</p>	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями. Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента. Для подключения к сети использовать только штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
11.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> При работе постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Во время работы на ПЭВМ работающий должен:- следить за исправной работой оборудования (ПЭВМ, копировально-множительный аппарат), целостностью изоляции подводящего электрокабеля. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				управления и другую коммутационную аппаратуру. Проверить внешним осмотром: отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; — надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования; наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом).		
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Копировально-множительная техника снабжена гибким шнуром с исправной штепсельной вилкой; конструкция штепсельных вилок исключает возможность сочленения их с розетками, рассчитанными на другое напряжение. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				возможно только после устранения неисправности. Запрещено наступать на переносимые электрические провода, кабеля, лежащие на полу.		
13.	Опасность поражения электростатическим зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Избегайте ношения синтетической одежды, особенно в зимний период года, Помните, обувь на резиновой подошве способствуют накоплению статического заряда.воздуха особенно в сухие времена года и при синтетических напольных покрытиях	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
14.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
15.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
16.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами Преподавательская деятельность	Общение с третьими лицами и персоналом Преподавательская деятельность	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Преподавательская деятельность Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Общение с третьими лицами и персоналом Персональный компьютер Преподавательская деятельность Работа с документами	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.  <b>Прочие меры:</b> Во время перерывов стоять, двигаться, растягиваться Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Во время регламентированных перерывов целесообразно выполнять комплексы упражнений с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления, устранения влияния гиподинамии. Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья профессиональных пользователей на протяжении рабочей смены установлены регламентированные перерывы. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ без регламентированного перерыва не должна превышать двух часов.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
18.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b>	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках			<p>рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Обеспечение достаточного пространства на рабочем столе для возможности смены положения рук.</p> <p>Менять нейтральное положение тела: сидя прямо; сидя, откинувшись немного назад; сидя, откинув ноги немного вперед. и т.д. Обеспечение достаточности свободного места для ног.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>Рабочий стул (кресло) подъемно-поворотный, регулируемый по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья, при этом регулировка каждого параметра независима, легко осуществляется и имеет надежную фиксацию.</p>	здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
19.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света.</p> <p>Для уменьшения зрительной утомляемости пользователю предпочтительнее работать в таком</p>	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>режиме, чтобы на светлом экране видеомонитора были темные символы.</p> <p>Для уменьшения напряжения зрения следует установить на экране монитора оптимальный цветовой режим (если такая возможность имеется); при этом рекомендуются ненасыщенные цвета: светло-зеленый, желто-зеленый, желто-оранжевый, желто-коричневый; по возможности следует избегать насыщенных цветов, особенно красного, синего, ярко-зеленого.</p> <p>Использование жалюзи, штор, занавесей на окнах.</p> <p>Применение рассеивателей света на светильниках системы искусственного освещения.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>При работе на ПЭВМ пользователь соблюдает установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе; соблюдает расстояние от глаз до экрана в пределах 60 - 80 см;</p>	<p><b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий</p>	
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
20.	<p>Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности</p>	Работа в кабинете	Оформление и ведение внутренней документации организации	<p><b>Прочие меры:</b> Перед началом работы визуально убедиться в достаточной освещенности рабочего места Соблюдение требований к освещению рабочих мест</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>14 Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>						
21.	Опасность от электромагнитных излучений <b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием электромагнитного поля	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземление, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
22.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b>	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Укус животного			<p>окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь!</p> <p>Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p>с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья  <b>Вероятность:</b> В1  Событие практически никогда не произойдет  <b>Уровень риска:</b> Н3  Низкий</p>	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
23.	Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
24.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p><b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
25.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
26.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
27.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
28.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
29.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>22 Опасности пожара</b>						
30.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
31.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
32.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
33.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
35.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Организация тренировок по пожарной безопасности	для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
37.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
38.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b>	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Наезд транспорта на человека		предприятия	<p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
<b>26 Опасности насилия</b>						
39.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<p><b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.</p>	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый
40.	Опасность насилия от	Общение с	Общение с	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть: Т3</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	персоналом и третьими лицами	третьими лицами и персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
41.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нестандартных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нестандартной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В1</b> Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н1</b> Низкий	

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T2xB2 = Н4. (**Тяжесть:** Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Низкий). **Приемлемость:** Приемлемый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
6. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
7. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
9. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
10. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
11. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
12. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29

КАРТА №17

октября 2021 года N 776н

13. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)

14. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ

15. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"

16. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)

17. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"

18. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115

19. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"

20. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий	Галянт О. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Белякова Т. Б.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по ВМП	Федорова И. М.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Педагог-психолог" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 18**

**оценки профессиональных рисков**

Учитель-логопед

27250

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	1
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
2	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
3	Преподавательская деятельность	<b>Трудовые действия:</b> Преподавательская деятельность	
4	Работа с документами	<b>Трудовые действия:</b> Работа с документами	Оформление необходимых документов для организации
5	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	<b>Оборудование:</b> Персональный компьютер Периферийные устройства	Оформление документации для организации, проведение переговоров и деловых переписок



№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
6	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
7	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
8	Работа в кабинете	<b>Оборудование:</b> Электроприемники Мебель Шкафы офисные <b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Трудовые действия:</b> Оформление и ведение внутренней документации организации	Выполнение должностных обязанностей
9	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	
10	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой нагрузки цепи
11	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
12	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
13	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
14	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.03 Опасность укола канцелярскими принадлежностями</b>						
1.	Опасность укола канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение предписанного безопасного алгоритма смены скоб при работе со степлером Соблюдение требований безопасности при работе с канцелярскими приспособлениями	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
2.	Опасность падения с высоты стула	Работа в кабинете	Мебель	<p><b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий</p>	Приемлемый
<b>.09 Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями</b>						
3.	Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b> Соблюдение требований безопасности при работе с ножницами Содержание в чистоте и порядке рабочего места, запрещено загромождать его посторонними предметами. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
4.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Работа в кабинете	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Работа в кабинете	Шкафы офисные	<b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование, вызвать технический персонал. Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует больших осколков с заостренными концами, а	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов	<b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Работа в кабинете Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвигающихся по нему предупреждающий знак	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			предприятия Пожар	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность воздействия электрического тока	Работа в кабинете	Электроприемники	<p><b>Прочие меры:</b> Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением электрической сети, запрещается. Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без</p>	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями. Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента. Для подключения к сети использовать только штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
11.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> При работе постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Во время работы на ПЭВМ работающий должен:- следить за исправной работой оборудования (ПЭВМ, копировально-множительный аппарат), целостностью изоляции подводящего электрокабеля. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				управления и другую коммутационную аппаратуру. Проверить внешним осмотром: отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; — надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования; наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом).		
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Копировально-множительная техника снабжена гибким шнуром с исправной штепсельной вилкой; конструкция штепсельных вилок исключает возможность сочленения их с розетками, рассчитанными на другое напряжение. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				возможно только после устранения неисправности. Запрещено наступать на переносимые электрические провода, кабеля, лежащие на полу.		
13.	Опасность поражения электростатическим зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Избегайте ношения синтетической одежды, особенно в зимний период года, Помните, обувь на резиновой подошве способствуют накоплению статического заряда.воздуха особенно в сухие времена года и при синтетических напольных покрытиях	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
14.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
15.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
16.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами Преподавательская деятельность	Общение с третьими лицами и персоналом Преподавательская деятельность	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Уровень риска: Н4 Низкий	
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Преподавательская деятельность Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Общение с третьими лицами и персоналом Персональный компьютер Преподавательская деятельность Работа с документами	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. <b>Прочие меры:</b> Во время перерывов стоять, двигаться, растягиваться Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Во время регламентированных перерывов целесообразно выполнять комплексы упражнений с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления, устранения влияния гиподинамии. Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья профессиональных пользователей на протяжении рабочей смены установлены регламентированные перерывы. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ без регламентированного перерыва не должна превышать двух часов.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
18.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b>	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках			<p>рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Обеспечение достаточного пространства на рабочем столе для возможности смены положения рук.</p> <p>Менять нейтральное положение тела: сидя прямо; сидя, откинувшись немного назад; сидя, откинув ноги немного вперед. и т.д. Обеспечение достаточности свободного места для ног.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>Рабочий стул (кресло) подъемно-поворотный, регулируемый по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья, при этом регулировка каждого параметра независима, легко осуществляется и имеет надежную фиксацию.</p>	<p>здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность: B2</b></p> <p>Событие маловероятно</p> <p><b>Уровень риска: H2</b></p> <p>Низкий</p>	
19.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света.</p> <p>Для уменьшения зрительной утомляемости пользователю предпочтительнее работать в таком</p>	<p><b>Тяжесть: T1</b></p> <p>Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p><b>Вероятность: B2</b></p> <p>Событие маловероятно</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>режиме, чтобы на светлом экране видеомонитора были темные символы.</p> <p>Для уменьшения напряжения зрения следует установить на экране монитора оптимальный цветовой режим (если такая возможность имеется); при этом рекомендуются ненасыщенные цвета: светло-зеленый, желто-зеленый, желто-оранжевый, желто-коричневый; по возможности следует избегать насыщенных цветов, особенно красного, синего, ярко-зеленого.</p> <p>Использование жалюзи, штор, занавесей на окнах.</p> <p>Применение рассеивателей света на светильниках системы искусственного освещения.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>При работе на ПЭВМ пользователь соблюдает установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе; соблюдает расстояние от глаз до экрана в пределах 60 - 80 см;</p>	<p><b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий</p>	
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
20.	<p>Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности</p>	Работа в кабинете	Оформление и ведение внутренней документации организации	<p><b>Прочие меры:</b> Перед началом работы визуально убедиться в достаточной освещенности рабочего места Соблюдение требований к освещению рабочих мест</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>14 Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>						
21.	Опасность от электромагнитных излучений <b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием электромагнитного поля	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземление, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
22.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b>	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Укус животного			<p>окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь!</p> <p>Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p>с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья  <b>Вероятность: В1</b>  Событие практически никогда не произойдет  <b>Уровень риска: Н3</b>  Низкий</p>	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
23.	Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
24.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p><b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
25.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
26.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> T3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> B1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> H3 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
27.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
28.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
29.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>22 Опасности пожара</b>						
30.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
31.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
32.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
33.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
35.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Организация тренировок по пожарной безопасности	для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
37.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
38.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b>	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Наезд транспорта на человека		предприятия	<p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
<b>26 Опасности насилия</b>						
39.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<p><b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.</p>	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый
40.	Опасность насилия от	Общение с	Общение с	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть: Т3</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	персоналом и третьими лицами	третьими лицами и персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
41.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В1</b> Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н1</b> Низкий	

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T2xB2 = Н4. (**Тяжесть:** Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Низкий). **Приемлемость:** Приемлемый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
6. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
7. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
9. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
10. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
11. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
12. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29

**КАРТА №18**

октября 2021 года N 776н

13. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)

14. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ

15. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"

16. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)

17. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"

18. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115

19. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"

20. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий	Галянт О. В.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заведующий хозяйством	Белякова Т. Б.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель заведующего по ВМП	Федорова И. М.		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Учитель-логопед" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
----------	-----------	--------

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 19**

**оценки профессиональных рисков**

Воспитатель

20436

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

**Наименование структурного подразделения:** Педагогический персонал

**Строка 010. Численность работающих:**

Всего работников	11
------------------	----

**Строка 020. Выполняемые работы:**

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
			нагрузки цепи
6	Работа с документами	<b>Трудовые действия:</b> Работа с документами	Оформление необходимых документов для организации
7	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
8	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
9	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
10	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
11	Преподавательская деятельность	<b>Трудовые действия:</b> Преподавательская деятельность	
12	Помещения групповой ячейки	<b>Оборудование:</b> Электроприемники Мебель Шкафы офисные <b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Трудовые действия:</b> Оформление и ведение внутренней документации организации	Выполнение должностных обязанностей
13	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	<b>Оборудование:</b> Персональный компьютер Периферийные устройства	Оформление документации для организации, проведение переговоров и деловых переписок

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
14	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.03 Опасность укола канцелярскими принадлежностями</b>						
1.	Опасность укола канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение предписанного безопасного алгоритма смены скоб при работе со степлером Соблюдение требований безопасности при работе с канцелярскими приспособлениями	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
2.	Опасность падения с высоты стула	Помещения групповой ячейки	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	Приемлемый
<b>.09 Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями</b>						
3.	Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Соблюдение требований безопасности при работе с ножницами Содержание в чистоте и порядке рабочего места, запрещено загромождать его посторонними предметами. Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
4.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Помещения групповой ячейки	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b> Порез от стеклянных осколков	Помещения групповой ячейки	Шкафы офисные	<b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование, вызвать технический персонал. Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует больших осколков с заостренными концами, а	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов	<b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Помещения групповой ячейки Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвигающихся по нему предупреждающий знак	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной ситуации Территория учреждения	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы Места движения пешеходов по территории	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
			предприятия Пожар	<p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность воздействия электрического тока	Помещения групповой ячейки	Электроприемники	<p><b>Прочие меры:</b> Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением электрической сети, запрещается. Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без</p>	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями. Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента. Для подключения к сети использовать только штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.	Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
11.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> При работе постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Во время работы на ПЭВМ работающий должен:- следить за исправной работой оборудования (ПЭВМ, копировально-множительный аппарат), целостностью изоляции подводящего электрокабеля. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				управления и другую коммутационную аппаратуру. Проверить внешним осмотром: отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; — надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования; наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом).		
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Копировально-множительная техника снабжена гибким шнуром с исправной штепсельной вилкой; конструкция штепсельных вилок исключает возможность сочленения их с розетками, рассчитанными на другое напряжение. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				возможно только после устранения неисправности. Запрещено наступать на переносимые электрические провода, кабеля, лежащие на полу.		
13.	Опасность поражения электростатическим зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Избегайте ношения синтетической одежды, особенно в зимний период года, Помните, обувь на резиновой подошве способствуют накоплению статического заряда.воздуха особенно в сухие времена года и при синтетических напольных покрытиях	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
14.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую температуру	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
15.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
16.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами Преподавательская деятельность	Общение с третьими лицами и персоналом Преподавательская деятельность	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Преподавательская деятельность Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Общение с третьими лицами и персоналом Персональный компьютер Преподавательская деятельность Работа с документами	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.  <b>Прочие меры:</b> Во время перерывов стоять, двигаться, растягиваться Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Во время регламентированных перерывов целесообразно выполнять комплексы упражнений с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления, устранения влияния гиподинамии. Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья профессиональных пользователей на протяжении рабочей смены установлены регламентированные перерывы. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ без регламентированного перерыва не должна превышать двух часов.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
18.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b>	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках			<p>рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Обеспечение достаточного пространства на рабочем столе для возможности смены положения рук.</p> <p>Менять нейтральное положение тела: сидя прямо; сидя, откинувшись немного назад; сидя, откинув ноги немного вперед. и т.д. Обеспечение достаточности свободного места для ног.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>Рабочий стул (кресло) подъемно-поворотный, регулируемый по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья, при этом регулировка каждого параметра независима, легко осуществляется и имеет надежную фиксацию.</p>	здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
19.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер Работа с документами	<p><b>Прочие меры:</b></p> <p>Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног.</p> <p>Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света.</p> <p>Для уменьшения зрительной утомляемости пользователю предпочтительнее работать в таком</p>	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>режиме, чтобы на светлом экране видеомонитора были темные символы.</p> <p>Для уменьшения напряжения зрения следует установить на экране монитора оптимальный цветовой режим (если такая возможность имеется); при этом рекомендуются ненасыщенные цвета: светло-зеленый, желто-зеленый, желто-оранжевый, желто-коричневый; по возможности следует избегать насыщенных цветов, особенно красного, синего, ярко-зеленого.</p> <p>Использование жалюзи, штор, занавесей на окнах.</p> <p>Применение рассеивателей света на светильниках системы искусственного освещения.</p> <p>Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места.</p> <p>При работе на ПЭВМ пользователь соблюдает установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе; соблюдает расстояние от глаз до экрана в пределах 60 - 80 см;</p>	<p><b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий</p>	
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
20.	<p>Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне</p> <p><b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности</p>	<p>Помещения групповой ячейки</p>	<p>Оформление и ведение внутренней документации организации</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Перед началом работы визуально убедиться в достаточной освещенности рабочего места Соблюдение требований к освещению рабочих мест</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>14 Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>						
21.	Опасность от электромагнитных излучений <b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием электромагнитного поля	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземление, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
22.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b>	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо	<b>Тяжесть: T3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Укус животного			<p>окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь!</p> <p>Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение</p>	<p>с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья  <b>Вероятность: В1</b>  Событие практически никогда не произойдет  <b>Уровень риска: Н3</b>  Низкий</p>	
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
23.	Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
24.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<p><b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p>	<p><b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
25.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
26.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
27.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
28.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Низкий	
29.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>22 Опасности пожара</b>						
30.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
31.	Опасность воздействия открытого пламени <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем	Ликвидация аварийной ситуации Ликвидация возгорания	Ликвидация возгорания Пожар	<b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.  <b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.  <b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
32.	Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
33.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
34.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре	практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
35.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре <b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воздействия огнетушащих веществ <b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих веществ на работника	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Организация тренировок по пожарной безопасности	для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
37.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>24 Опасности транспорта</b>						
38.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b>	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Наезд транспорта на человека		предприятия	<p><b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.</p> <p><b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.</p>	нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
<b>26 Опасности насилия</b>						
39.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<p><b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.</p>	<b>Тяжесть: Т3</b> Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	Приемлемый
40.	Опасность насилия от	Общение с	Общение с	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть: Т3</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	персоналом и третьими лицами	третьими лицами и персоналом	В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
41.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В1</b> Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н1</b> Низкий	

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T2xB2 = Н4. (**Тяжесть:** Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Низкий). **Приемлемость:** Приемлемый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
6. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
7. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
9. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
10. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
11. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
12. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29



КАРТА №19

октября 2021 года N 776н

13. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)

14. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ

15. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"

16. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)

17. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"

18. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115

19. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"

20. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

**Дата составления карты:**



---

(Ф.И.О.)

---

(подпись)

---

(дата)

---

(Ф.И.О.)

---

(подпись)

---

(дата)

---

(Ф.И.О.)

---

(подпись)

---

(дата)

---

(Ф.И.О.)

---

(подпись)

---

(дата)

**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Исток» поселка городского типа  
Новый Свет» городского округа Судак**  
**ИНН 9108116695 адрес 298032, Республика Крым, город Судак, поселок городского типа Новый Свет, ул. Льва Голицына,  
д. 37**  
**КАРТА № 20**  
**оценки профессиональных рисков**

Музыкальный руководитель

24255

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 2

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 для всех работников	<b>Аварийные ситуации:</b> COVID-19 для всех работников	
2	Прорыв системы отопления	<b>Аварийные ситуации:</b> Прорыв системы отопления	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
3	Ликвидация аварийной ситуации	<b>Аварийные ситуации:</b> Пожар	Соблюдение правил эвакуации из очага аварийной ситуации
4	Прием пищи	<b>Поведение:</b> Прием пищи	Прием пищи
5	Работа в кабинете	<b>Оборудование:</b> Электроприемники Мебель Шкафы офисные	Выполнение должностных обязанностей

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
		<b>Здания и сооружения:</b> Пол <b>Трудовые действия:</b> Оформление и ведение внутренней документации организации	
6	Отключение электроэнергии	<b>Оборудование:</b> Электрическое оборудование, система освещения	Аварийное отключение электроэнергии в следствие короткого замыкания, высокой нагрузки цепи
7	Работа с документами	<b>Трудовые действия:</b> Работа с документами	Оформление необходимых документов для организации
8	Общение с персоналом и третьими лицами	<b>Поведение:</b> Общение с третьими лицами и персоналом	Общение с персоналом и третьими лицами
9	Организационные меры	<b>Трудовые действия:</b> Организационные недостатки	
10	Ликвидация возгорания	<b>Аварийные ситуации:</b> Ликвидация возгорания	
11	Административно-бытовое здание	<b>Здания и сооружения:</b> Дверь Места общего пользования Коридор Межэтажные лестницы Вход в здание	
12	Преподавательская деятельность	<b>Трудовые действия:</b> Преподавательская деятельность	
13	Музыкальный зал	<b>Территория:</b> Пол Зал	
14	Игра на музыкальных инструментах	<b>Инструменты и приспособления:</b> Музыкальные инструменты	
15	Работа с ПЭВМ, использование офисной	<b>Оборудование:</b>	Оформление

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Комментарий
1	2	3	4
	техники	Персональный компьютер Периферийные устройства	документации для организации, проведение переговоров и деловых переписок
16	Территория учреждения	<b>Территория:</b> Места движения транспорта по территории предприятия Места движения пешеходов по территории предприятия Животные, насекомые	

## Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>.03 Опасность укола канцелярскими принадлежностями</b>						
1.	Опасность укола канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Соблюдение предписанного безопасного алгоритма смены скоб при работе со степлером Соблюдение требований безопасности при работе с канцелярскими приспособлениями	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	
<b>.07 Опасность падения с высоты стула</b>						
2.	Опасность падения с высоты стула	Работа в кабинете	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Спинка офисного кресла служит устойчивой опорой для поясничного и нижней половины грудного отдела позвоночника. Стул устойчиво стоит на полу. Перед тем, как сесть на стул, убедитесь, что стул находится под вами, а не укатился в сторону. Сидя на стуле, избегайте чрезмерного наклона тела, поворотов и отклонения назад, раскачивания. В случае, если нужно дотянуться к предмету, который находится на некоторой высоте никогда не используйте для этой цели стулья или столы, а тем более случайные поверхности и предметы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>.09 Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями</b>						
3.	Опасность пореза частей тела кромкой бумаги, канцелярским ножом, ножницами и другими канцелярскими принадлежностями	Работа с документами	Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Соблюдение требований безопасности при работе с ножницами Содержание в чистоте и порядке рабочего места, запрещено загромождать его посторонними предметами. Во время работы необходимо быть	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других.	влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>.13 Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями</b>						
4.	Опасность удара из-за столкновения с углами мебели, открытыми ящиками и дверями	Работа в кабинете	Мебель	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние работы и не отвлекать других. Не размещайте полки на уровне головы. «Закруглите», по-возможности с помощью специальных пластиковых насадок острые углы и края мебели. Не забывайте закрывать ящики столов, тумб и двери. Содержать в чистоте и порядке рабочее место, не загромождать его посторонними предметам	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый
<b>01 Механические опасности</b>						
5.	Опасность пореза разбившимися стеклянными предметами <b>Опасное событие</b>	Работа в кабинете	Шкафы офисные	<b>Прочие меры:</b> В случае обнаружения неисправностей мебели и приспособлений прекратить их использование, вызвать технический персонал.	<b>Тяжесть: T2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Порез от стеклянных осколков			Применение безопасных стекол, которые в результате механического повреждения не образует больших осколков с заостренными концами, а превращается в мелкую крошку, тем самым снижает риск получения серьезных травм и порезов; не разрушается от случайных ударов	с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	
6.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши <b>Опасное событие</b> Удар падающим предметом	Административно-бытовое здание Территория учреждения	Вход в здание Места движения пешеходов по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Проводится регулярная уборка.  <b>Организационные меры:</b> Проводится регулярная уборка.	<b>Тяжесть:</b> T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> B1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> H4 Низкий	Приемлемый
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования <b>Опасное событие</b> Удар о неподвижный предмет или элемент конструкции	Административно-бытовое здание	Дверь	<b>Технические меры:</b> Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<b>Тяжесть:</b> T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> B2 Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам <b>Опасное событие</b> Падение с высоты собственного роста	Административно-бытовое здание Работа в кабинете Территория учреждения	Вход в здание Коридор Места движения пешеходов по территории предприятия Места общего пользования Пол	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок.  <b>Организационные меры:</b> Мокрые участки пола обозначаются переносными знаками безопасности. Проведение регулярной уборки.  <b>Прочие меры:</b> Большую часть полов очищать с небольшим количеством влаги так, чтобы пол высыхал за 0,5–1 минуту. Если поверхность невозможно очистить просто увлажнением, то ее следует очищать мокрым способом в то время, когда существует самая низкая вероятность того, что кто-то туда попадет. Также следует ограничить доступ людей до тех пор, пока не минует опасность поскользнуться. Информировать об опасности поскользнуться окружающих. При мытье полов в рабочее время других работников на то время, пока моющийся или вымытый пол все же еще скользкий, выставлять для передвигающихся по нему предупреждающий знак	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании <b>Опасное событие</b>	Административно-бытовое здание Ликвидация аварийной	Вход в здание Коридор Межэтажные лестницы	<b>Технические меры:</b> Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	Падение с высоты собственного роста	ситуации Музыкальный зал Территория учреждения	Места движения пешеходов по территории предприятия Пожар Пол	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Ступени не имеют дефектов.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Проведение регулярной уборки.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах). Запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, эвакуационных люках) различные материалы, изделия, оборудование, производственные отходы, мусор и другие предметы, а также блокировать двери эвакуационных выходов Организация тренировок по пожарной безопасности Эвакуационное освещение находится в круглосуточном режиме работы или включается автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.</p>	<p>трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: V1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: НЗ</b> Низкий</p>	
<b>02 Электрические опасности</b>						
10.	Опасность воздействия электрического тока	Работа в кабинете	Электроприемники	<p><b>Прочие меры:</b> Во избежание случаев электротравматизма выполнять любые работы, в том числе по обслуживанию копировально-множительной техники, находящейся под напряжением</p>	<p><b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>электрической сети, запрещается. Запрещается пользоваться самодельными бытовыми электроприемниками, питающими шнурами без штепсельных вилок, электроустройствами с открытыми электропроводящими частями. Систематически проверять надежность изоляции и заземления корпуса электрического инструмента. Для подключения к сети использовать только штепсельные вилки. Обязательно отключать приборы при: уходе с рабочего места даже на короткое время; перерыве в подаче электроэнергии; обнаружении каких-либо неисправностей.</p>	<p>случаев с летальным исходом <b>Вероятность: V1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий</p>	
11.	Опасность воздействия электрического тока при контакте с токоведущими частями, которые находятся под напряжением до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<p><b>Прочие меры:</b> При работе постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Во время работы на ПЭВМ работающий должен: - следить за исправной работой оборудования (ПЭВМ, копировально-множительный аппарат), целостностью изоляции подводящего электрокабеля. Проведение инструктаж в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать</p>	<p><b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: V1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Проверить внешним осмотром: отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки; — надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования; наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрывов, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями оборудования и заземляющим проводом).		
12.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Периферийные устройства Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Копировально-множительная техника снабжена гибким шнуром с исправной штепсельной вилкой; конструкция штепсельных вилок исключает возможность сочленения их с розетками, рассчитанными на другое напряжение. Проведение инструктажей в установленном порядке. Запрещается прикасаться к открытым токоведущим частям оборудования и оголенным проводам, производить самовольное исправление или подключение электропроводки, устанавливать или заменять электролампы, а также вешать одежду и укладывать какие-либо предметы на провода, изоляторы, выключатели, розетки, посты управления и другую коммутационную аппаратуру. Необходимо постоянно следить на своем рабочем месте за исправным состоянием электропроводки, выключателей, штепсельных розеток, при помощи которых оборудование включается в сеть, и	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				заземления. При обнаружении неисправности немедленно обесточить электрооборудование, оповестить администрацию. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности. Запрещено наступать на переносимые электрические провода, кабеля, лежащие на полу.		
13.	Опасность поражения электростатическим зарядом <b>Опасное событие</b> Прикосновение к предмету с накопленным статическим электрическим зарядом	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Избегайте ношения синтетической одежды, особенно в зимний период года, Помните, обувь на резиновой подошве способствуют накоплению статического заряда. воздуха особенно в сухие времена года и при синтетических напольных покрытиях	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
<b>03 Термические опасности</b>						
14.	Опасность ожога из-за контакта с жидкостью, имеющей высокую температуру <b>Опасное событие</b> Контакт с жидкостью, имеющую высокую	Прорыв системы отопления	Прорыв системы отопления	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомление работников с ними действиями в аварийной ситуации. Своевременное проведение испытаний тепловых сетей на максимальную температуру	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	температуру			теплоносителя, испытаний тепловых сетей на прочность и плотность	необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	
<b>10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>						
15.	Опасность заболевания желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) при приеме пищи на рабочем месте <b>Опасное событие</b> Заболевание желудочно-кишечного тракта	Прием пищи	Прием пищи	<b>Прочие меры:</b> Прием пищи на рабочем месте запрещен Соблюдать чистоту и правила личной гигиены.	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
16.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат <b>Опасное событие</b> Перенапряжение голосового аппарата	Общение с персоналом и третьими лицами Преподавательская деятельность	Общение с третьими лицами и персоналом Преподавательская деятельность	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.  <b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				отдыха Использование технических средств передачи информации, вербальные элементы общения.	<b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
17.	Опасность психических нагрузок, стрессов <b>Опасное событие</b> Психоэмоциональные перегрузки	Общение с персоналом и третьими лицами Преподавательская деятельность Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Общение с третьими лицами и персоналом Персональный компьютер Преподавательская деятельность Работа с документами	<b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. <b>Прочие меры:</b> Во время перерывов стоять, двигаться, растягиваться Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха, соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Во время регламентированных перерывов целесообразно выполнять комплексы упражнений с целью снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления, устранения влияния гиподинамии. Для обеспечения оптимальной работоспособности и сохранения здоровья профессиональных пользователей на протяжении рабочей смены установлены регламентированные перерывы. Продолжительность непрерывной работы с ПЭВМ без регламентированного перерыва не должна превышать двух часов.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый
18.	Опасность физических	Работа с	Работа с	<b>Прочие меры:</b>	<b>Тяжесть:</b> Т1	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	<p>перегрузок при неудобной рабочей позе <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках</p>	документами	документами	<p>Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Обеспечение достаточного пространства на рабочем столе для возможности смены положения рук. Менять нейтральное положение тела: сидя прямо; сидя, откинувшись немного назад; сидя, откинув ноги немного вперед. и т.д. Обеспечение достаточности свободного места для ног. Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места. Рабочий стул (кресло) подъемно-поворотный, регулируемый по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья, при этом регулировка каждого параметра независима, легко осуществляется и имеет надежную фиксацию.</p>	<p>Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий</p>	
19.	<p>Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены <b>Опасное событие</b> Повреждение костно-</p>	Музыкальный зал	Зал	<p><b>Организационные меры:</b> Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.</p>	<p><b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	мышечного аппарата работника при физических перегрузках				<b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	
20.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора	Работа с документами Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер Работа с документами	<b>Прочие меры:</b> Во время работы необходимо выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы труда и отдыха; соблюдать установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе и выполнять рекомендованные упражнения для глаз, шеи, рук, туловища, ног. Для того чтобы в процессе работы не возникало перенапряжение зрительного анализатора, следует проверить, чтобы на клавиатуре и экране монитора не было бликов света. Для уменьшения зрительной утомляемости пользователю предпочтительнее работать в таком режиме, чтобы на светлом экране видеомонитора были темные символы. Для уменьшения напряжения зрения следует установить на экране монитора оптимальный цветовой режим (если такая возможность имеется); при этом рекомендуются ненасыщенные цвета: светло-зеленый, желто-зеленый, желто-оранжевый, желто-коричневый; по возможности следует избегать насыщенных цветов, особенно красного, синего, ярко-зеленого. Использование жалюзи, штор, занавесей на окнах. Применение рассеивателей света на светильниках системы искусственного освещения.	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н2 Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Перед началом работ следует убедиться в достаточности эргономики и комфортности рабочего места. При работе на ПЭВМ пользователь соблюдает установленные режимом рабочего времени регламентированные перерывы в работе; соблюдает расстояние от глаз до экрана в пределах 60 - 80 см;		
<b>11 Опасности, связанные с воздействием шума</b>						
21.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума <b>Опасное событие</b> Снижение остроты слуха, тугоухость, глухота, повреждение мембранной перепонки уха, связанные с воздействием повышенного уровня шума и других неблагоприятных характеристик шума	Игра на музыкальных инструментах	Музыкальные инструменты	<b>Медицинские меры:</b> При наличии превышения допустимого уровня шума проводятся периодические медицинские осмотры работников.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>13 Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>						
22.	Опасность недостаточной освещенности в рабочей	Работа в кабинете	Оформление и ведение	<b>Прочие меры:</b> Перед началом работы визуально убедиться в	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	зоне <b>Опасное событие</b> Перенапряжение зрительного анализатора в условиях недостатка освещенности		внутренней документации организации	достаточной освещенности рабочего места Соблюдение требований к освещению рабочих мест	травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	
<b>14 Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>						
23.	Опасность от электромагнитных излучений <b>Опасное событие</b> Заболевания, связанные с воздействием электромагнитного поля	Работа с ПЭВМ, использование офисной техники	Персональный компьютер	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия защитного заземление, зануления, профилактическое испытание изоляции	<b>Тяжесть: T1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: B2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: H2</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>16 Опасности, связанные с воздействием животных</b>						
24.	Опасность укуса животным <b>Опасное событие</b> Укус животного	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Быть внимательным! Держаться на безопасном расстоянии от животных. Нельзя животных грубо окликать, дразнить, бить. Помните, грубое обращение с животными может вызвать резкие защитные движения и нанесение травмы. Даже если вы испуганы, постарайтесь не показывать этого, агрессивная собака только возбудится, почувствовав ваш страх. Не пытайтесь убежать от собаки: скорость ее передвижения в пять раз выше человеческой. Не поворачивайтесь к агрессивным животным спиной, чтобы в момент нападения была возможность вернуться. В случае возникновения угрозы нападения бродячих животных зовите на помощь! Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н3 Низкий	Приемлемый
<b>17 Опасности, связанные с воздействием насекомых</b>						
25.	Опасность укуса насекомого <b>Опасное событие</b> Укус насекомого	Территория учреждения	Животные, насекомые	<b>Прочие меры:</b> Наличие аптечки и при необходимости незамедлительно оказать первую помощь, обратиться в медицинское учреждение	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
<b>18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>						
26.	Опасность заражения вследствие инфекции <b>Опасное событие</b> Заражение вследствие инфекции	COVID-19 для всех работников	COVID-19 для всех работников	<b>Технические меры:</b> Организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками. Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.  <b>Организационные меры:</b> Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска. Ограничение контактов между работниками не связанными общими задачами и производственными процессами. Ограничение направления сотрудников в командировки. Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением	<b>Тяжесть: Т2</b> Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.		
<b>21 Опасности, связанные с организационными недостатками</b>						
27.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия в доступном для работника месте аптечки первой помощи	<b>Тяжесть:</b> Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней <b>Вероятность:</b> В2 Событие маловероятно <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
28.	Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Проведение для всех принимаемых на работу лиц, а также для работников, переводимых на другую работу, обучения и инструктажей по охране труда и пожарной безопасности, проведение повторных, внеплановых и целевых инструктажей в установленном порядке	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	
29.	Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обучение вопросам охраны труда и действиям в аварийных ситуациях. Обеспечение наличия плана эвакуации, обеспечение схемами, знаками, разметками о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	Приемлемый
30.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия на рабочем месте инструкций по охране труда	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие	Приемлемый



№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н3</b> Низкий	
31.	Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий	Организационные меры	Организационные недостатки	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных аварийных ситуаций на рабочем месте и ознакомления работников с ним	<b>Тяжесть: Т1</b> Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В2</b> Событие маловероятно <b>Уровень риска: Н2</b> Низкий	Приемлемый
<b>22 Опасности пожара</b>						
32.	Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений <b>Опасное событие</b> Удар работника разрушающимися конструкциями	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасайтесь падения штукатурки, строительных конструкций. Держись дальше от окон, зеркал, светильников Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>Постараться как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы.</p> <p>Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности</p>	<p>Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	
33.	<p>Опасность воздействия открытого пламени</p> <p><b>Опасное событие</b> Контакт с открытым огнем</p>	<p>Ликвидация аварийной ситуации</p> <p>Ликвидация возгорания</p>	<p>Ликвидация возгорания</p> <p>Пожар</p>	<p><b>Технические меры:</b> Наличие первичных средств пожаротушения.</p> <p><b>Организационные меры:</b> Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p> <p><b>Прочие меры:</b> Здания и сооружения обеспечены первичными средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре</p> <p>Организация тренировок по пожарной безопасности</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p><b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет</p> <p><b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	<p>Приемлемый</p>
34.	<p>Опасность воздействия повышенной температуры</p>	<p>Ликвидация аварийной</p>	<p>Пожар</p>	<p><b>Прочие меры:</b> Обучение мерам пожарной безопасности и</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев</p>	<p>Приемлемый</p>

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	окружающей среды <b>Опасное событие</b> Воздействие высокой температуры	ситуации		действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности Применение изотермического спасательного покрывала Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	
35.	Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе <b>Опасное событие</b> Пониженное содержание кислорода в воздухе	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> В сильно задымленном помещении надо двигаться ползком или пригнувшись Обеспечение СИЗ органов дыхания при пожаре Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре Организация тренировок по пожарной безопасности	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н4</b> Низкий	Приемлемый
36.	Опасность воспламенения <b>Опасное событие</b> Контакт с открытым пламенем	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Запрещено складирование в проходах легко воспламеняющихся и прочих материалов, перекрывая пути эвакуации при пожаре. Здания и сооружения обеспечены первичными	<b>Тяжесть: Т4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				<p>средствами пожаротушения лицами, уполномоченными владеть, пользоваться или распоряжаться зданиями и сооружениями. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре</p>	случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	
37.	<p>Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p> <p><b>Опасное событие</b> Вдыхание дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре</p>	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<p><b>Прочие меры:</b> Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий</p>	Приемлемый
38.	<p>Опасность воздействия огнетушащих веществ</p> <p><b>Опасное событие</b> Попадание огнетушащих</p>	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<p><b>Прочие меры:</b> Обеспечение наличия и исправного содержания средств первичного пожаротушения Обучение мерам пожарной безопасности и</p>	<p><b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей</p>	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	веществ на работника			действиям при пожаре Огнегасящие вещества направлять не в места наиболее интенсивного горения и не на пламя, а на горящую поверхность. Организация тренировок по пожарной безопасности	трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность: V1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H3</b> Низкий	
<b>23 Опасности обрушения</b>						
39.	Опасность обрушения наземных конструкций	Ликвидация аварийной ситуации	Пожар	<b>Прочие меры:</b> Постарайтесь как можно быстрее выйти на улицу и отойти подальше от здания. При покидании здания использовать запасные выходы, наружные и приставные лестницы. Не паниковать, быть бдительным и внимательным. Опасаться падения штукатурки, строительных конструкций. Держаться дальше от окон, зеркал, светильников Содержание путей эвакуации в соответствии с нормами пожарной безопасности	<b>Тяжесть: T4</b> От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность: V1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: H4</b> Низкий	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
<b>24 Опасности транспорта</b>						
40.	Опасность наезда на человека <b>Опасное событие</b> Наезд транспорта на человека	Территория учреждения	Места движения транспорта по территории предприятия	<b>Технические меры:</b> Наличие выпуклых зеркал.  <b>Организационные меры:</b> Нанесена дорожная разметка. Организован порядок движения транспорта. Установлено ограничение скорости движения.  <b>Средства индивидуальной защиты:</b> Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	<b>Тяжесть:</b> Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> Н4 Низкий	Приемлемый
<b>26 Опасности насилия</b>						
41.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В любой ситуации старайтесь отключиться от эмоций и оценивать ситуацию с холодной головой. Демонстрируйте позитивное отношение к коллективу в целом, не выделяйте любимчиков, чтобы не вызывать ревность у остальных членов коллектива. Несмотря на провокации, ведите себя уважительно по отношению к окружающим. Держите эмоции под контролем и ведите себя профессионально. Не провоцируйте окружающих на конфликт. Научитесь распознавать попытки	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				вызвать у вас чувство страха, вины, или обиды. При признаках агрессии собеседника перехвати инициативу и переведи разговор в конструктивное русло. Не теряйте самообладания и не отвечайте взаимной агрессией.	практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	
42.	Опасность насилия от третьих лиц <b>Опасное событие</b> Психофизическое воздействие	Общение с персоналом и третьими лицами	Общение с третьими лицами и персоналом	<b>Прочие меры:</b> В случае угрозы нападения злоумышленника нужно действовать, руководствуясь обстановкой, при этом исходя из принципа, что жизнь и здоровье несоизмеримо дороже материальных ценностей. При нападении не поддаваться панике, выполнять требования нападающих, постараться запомнить их приметы, при прекращении угрозы жизни и здоровью любым способом привлечь внимание других лиц и обратиться в правоохранительные органы.	<b>Тяжесть:</b> Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья <b>Вероятность:</b> В1 Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска:</b> НЗ Низкий	Приемлемый
<b>34 Чувство страха и неопределенности</b>						
43.	Чувство страха и неопределенности	Ликвидация аварийной ситуации Отключение электроэнергии Прорыв системы отопления	Пожар Прорыв системы отопления Электрическое оборудование, система освещения	<b>Прочие меры:</b> Обеспечение разработки перечня возможных нештатных ситуаций и действий и ознакомление работников с ним Обучение мерам пожарной безопасности и действиям при пожаре .Не паникуйте, действуйте по команде руководителя эвакуации и тушения	<b>Тяжесть:</b> Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	Приемлемый

№	Опасность / Опасное событие	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Объект возникновения опасности	Меры управления риском	Оценка уровней профессиональных рисков	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				пожара Организация тренировок по пожарной безопасности Сохранять в нештатной ситуации спокойствие и следовать инструкциям и рекомендациям	производительность труда и на жизнедеятельность <b>Вероятность: В1</b> Событие практически никогда не произойдет <b>Уровень риска: Н1</b> Низкий	

**Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте:** T2xV2 = Н4. (**Тяжесть:** Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Уровень риска:** Низкий). **Приемлемость:** Приемлемый.

**Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:**

1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
2. ГОСТ Р 55710-2013 Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений
3. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
5. Приказ Минздравсоцразвития России от 17.12.2010 N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами"
6. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.12.2020 N 61957)
7. ССБТ (ГОСТ 12) СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
8. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
10. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению



## КАРТА №20

- работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62277)
11. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2020 № 1331н "Об утверждении требований к комплектации медицинскими изделиями аптечки для оказания первой помощи работникам"
  12. Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2002 N 204 "Об утверждении глав Правил устройства электроустановок" (вместе с "Правилами устройства электроустановок. Издание седьмое. Раздел 1. Общие правила. Главы 1.1, 1.2, 1.7, 1.9. Раздел 7. Электрооборудование специальных установок. Главы 7.5, 7.6, 7.10")
  13. Примерное положение о системе управления охраной труда, утвержденное приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 октября 2021 года N 776н
  14. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 29.12.2020)
  15. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
  16. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"
  17. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 (ред. от 13.09.2018) "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2003 N 4145)
  18. Регламент "Процедура идентификации опасностей, оценки уровней и управления профессиональными рисками"
  19. Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Минэнерго России от 24.03.2003 N 115
  20. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников"
  21. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"

**Дата составления карты:**

**Комиссия по проведению оценки профессиональных рисков:**

Заведующий

Галянт О. В.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заведующий хозяйством

Белякова Т. Б.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель заведующего по ВМР

Федорова И. М.

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

**С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Музыкальный руководитель" ознакомлен(ы):**

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

