

УТВЕРЖДАЮ

(должность)

(подпись, инициалы, фамилия)

«__» _____ 20__ г.

ОТЧЁТ

о проведении оценки профессиональных рисков

Муниципальное автономное учреждение Большелогского сельского поселения
«Спортивный клуб «Нива»

(полное наименование работодателя)

346711, Ростовская область, Аксайский район, Большелогское с.п, п.

Реконструктор, ул.Гагарина, д.1 А

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6102075895

(ИНН работодателя)

1216100026229

(ОГРН работодателя)

93.12

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

(должность)

(подпись, инициалы, фамилия)

«__» _____ 20__ г.

Реестр опасностей предприятия

Опасности, действующие на всех работников предприятия

Муниципальное автономное учреждение Большелогского сельского поселения «Спортивный клуб «Нива»

**ИНН 6102075895 адрес 346711, Ростовская область, Аксайский район, Большелогское с.п, п. Реконструктор,
ул.Гагарина, д.1 А**

№	Опасность	Количество работников/ Рабочих мест	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная оценка уровня риска
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	9/7	0/0	9/7	0/0	72
2.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	7/5	0/0	7/5	0/0	56
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	9/7	0/0	9/7	0/0	54
4.	Опасность наезда на человека	9/7	0/0	9/7	0/0	54
5.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	7/5	0/0	7/5	0/0	42
6.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	6/4	0/0	6/4	0/0	36

№	Опасность	Количество работников/ Рабочих мест	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная оценка уровня риска
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	9/7	9/7	0/0	0/0	36
8.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	6/4	0/0	6/4	0/0	36
9.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	6/4	0/0	6/4	0/0	36

№	Опасность	Количество работников/ Рабочих мест	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная оценка уровня риска
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	9/7	9/7	0/0	0/0	36
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	9/7	9/7	0/0	0/0	36
12	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	7/5	7/5	0/0	0/0	28
13	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	4/3	0/0	4/3	0/0	24
14	Опасность насилия от третьих лиц	4/3	0/0	4/3	0/0	24
15	Опасность психических нагрузок, стрессов	7/5	7/5	0/0	0/0	23

№	Опасность	Количество работников/ Рабочих мест	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная оценка уровня риска
1	2	3	4	5	6	7
16	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	9/7	9/7	0/0	0/0	18
17	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	6/4	6/4	0/0	0/0	16
18	Опасность обрушения наземных конструкций	3/2	3/2	0/0	0/0	12
19	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	1/1	0/0	1/1	0/0	6
20	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	1/1	1/1	0/0	0/0	4
21	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	1/1	1/1	0/0	0/0	4

№	Опасность	Количество работников/ Рабочих мест	Низкий	Средний	Высокий	Интегральная оценка уровня риска
1	2	3	4	5	6	7
22	Опасность укола из-за натъкания на неподвижную колющую поверхность (острие)	1/1	1/1	0/0	0/0	4

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора

(должность)

Главный бухгалтер

(должность)

Директор

(должность)

Данцева Евгения Михайловна

(Ф.И.О.)

Зуева Анастасия Сергеевна

(Ф.И.О.)

Калашников Вячеслав Андреевич

(Ф.И.О.)

(подпись)

(подпись)

(подпись)

(дата)

(дата)

(дата)

Муниципальное автономное учреждение Большелогского сельского поселения «Спортивный клуб «Нива»

ИНН 6102075895 адрес 346711, Ростовская область, Аксайский район, Большелогское с.п, п. Реконструктор,

ул.Гагарина, д.1 А

КАРТА № 1

оценки профессиональных рисков

Директор

21495

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
3	Территория	Территория: Территория предприятия	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Офисное помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Общение с третьими лицами	Поведение: Третьи лица	
6	Общение с персоналом	Трудовые действия: Общение с персоналом	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p>Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: B2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Офисное помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н2 Низкий</p>	Приемлемый
02 Электрические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Офисное помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Общение с персоналом Общение с третьими лицами Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Общение с персоналом Персональный компьютер Третьи лица	<p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы 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>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Во время работы нужно быть вежливым, вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.</p>	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p>Вероятность: В3 Вероятность события около 50%</p> <p>Класс риска: НЗ Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Общение с персоналом	Общение с персоналом	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.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность н аезда на человека	Территория	Территория предприятия	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с 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.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В3 Вероятность события около 50% Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность насилия от третьих лиц	Общение с третьими лицами	Третьи лица	Заключен договор на оказание услуг охраны объекта. Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).
Приемлемость: Допустимый.

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

1. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы

контроля

2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

3. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"

4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

6. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Дата составления карты: 02.02.2022 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора	Данцева Евгения Михайловна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Главный бухгалтер	Зуева Анастасия Сергеевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Директор	Калашников Вячеслав Андреевич		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

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

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

Муниципальное автономное учреждение Большелогского сельского поселения «Спортивный клуб «Нива»

ИНН 6102075895 адрес 346711, Ростовская область, Аксайский район, Большелогское с.п, п. Реконструктор,

ул.Гагарина, д.1 А

КАРТА № 2

оценки профессиональных рисков

Главный бухгалтер

20656

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
3	Территория	Территория: Территория предприятия	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Офисное помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Офисное помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н2 Низкий</p>	Приемлемый
02 Электрические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Офисное помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В1 Событие практически никогда не произойдет</p> <p>Класс риска: НЗ Низкий</p>	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность наезда на человека	Территория	Территория предприятия	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).
Приемлемость: Допустимый.

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

1. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы

контроля

2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

3. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"

4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

6. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Дата составления карты: 02.02.2022 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора	Данцева Евгения Михайловна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Главный бухгалтер	Зуева Анастасия Сергеевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Директор	Калашников Вячеслав Андреевич		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Главный бухгалтер" ознакомлен(ы):

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

Муниципальное автономное учреждение Большелогского сельского поселения «Спортивный клуб «Нива»

**ИНН 6102075895 адрес 346711, Ростовская область, Аксайский район, Большелогское с.п, п. Реконструктор,
ул.Гагарина, д.1 А**

КАРТА № 3

оценки профессиональных рисков

Заместитель директора

21495

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
3	Территория	Территория: Территория предприятия	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Офисное помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Общение с третьими лицами	Поведение: Третьи лица	
6	Общение с персоналом	Трудовые действия: Общение с персоналом	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p>Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: B2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение	Кабинет Коридор Лестница между этажами	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Офисное помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н2 Низкий</p>	Приемлемый
02 Электрические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Офисное помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Общение с персоналом Общение с третьими лицами Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Общение с персоналом Персональный компьютер Третьи лица	<p>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы 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>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Во время работы нужно быть вежливым, вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.</p>	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p>Вероятность: В3 Вероятность события около 50%</p> <p>Класс риска: НЗ Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Общение с персоналом	Общение с персоналом	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.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность наезда на человека	Территория	Территория предприятия	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с 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.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В3 Вероятность события около 50% Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность насилия от третьих лиц	Общение с третьими лицами	Третьи лица	Заключен договор на оказание услуг охраны объекта. Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).
Приемлемость: Допустимый.

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

1. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы

контроля

2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

3. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"

4. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

5. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

6. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Дата составления карты: 02.02.2022 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора	Данцева Евгения Михайловна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Главный бухгалтер	Зуева Анастасия Сергеевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Директор	Калашников Вячеслав Андреевич		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Заместитель директора" ознакомлен(ы):

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

Муниципальное автономное учреждение Большелогского сельского поселения «Спортивный клуб «Нива»

ИНН 6102075895 адрес 346711, Ростовская область, Аксайский район, Большелогское с.п, п. Реконструктор,

ул.Гагарина, д.1 А

КАРТА № 4А

оценки профессиональных рисков

Инструктор по спорту

23168

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
3	Территория	Территория: Территория предприятия	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Офисное помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Проведение занятий	Поведение: Проведение занятий	
6	Общение с третьими лицами	Поведение: Третьи лица	
7	Спортивный зал	Инструменты и приспособления: Спорт.инвентарь Территория: Пол Зал	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к рisku

1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Спортивный зал	Спорт.инвентарь	Спорт.инвентарь укладывается на специальные подставки Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p>Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: B2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение Спортивный зал	Кабинет Коридор Лестница между этажами Пол	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Офисное помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н2 Низкий</p>	Приемлемый
02 Электрические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый

10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при перемещении и работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Спортивный зал	Спорт.инвентарь	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Проведение занятий	Проведение занятий	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность психических нагрузок, стрессов	Общение с третьими лицами Проведение занятий Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер Проведение занятий Третьи лица	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Офисное помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
15	Опасность н аезда на человека	Территория	Территория предприятия	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16	Опасность насилия от третьих лиц	Общение с третьими лицами	Третьи лица	Заключен договор на оказание услуг охраны объекта. Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).
Приемлемость: Допустимый.

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

- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

2. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
3. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
5. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"
6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
7. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

Дата составления карты: 02.02.2022 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора	Данцева Евгения Михайловна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Главный бухгалтер	Зуева Анастасия Сергеевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Директор	Калашников Вячеслав Андреевич		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Инструктор по спорту" ознакомлен(ы):

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

Муниципальное автономное учреждение Большелогского сельского поселения «Спортивный клуб «Нива»

ИНН 6102075895 адрес 346711, Ростовская область, Аксайский район, Большелогское с.п, п. Реконструктор,

ул.Гагарина, д.1 А

КАРТА № 5А

оценки профессиональных рисков

Заведующий хозяйством

22181

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Персональный компьютер	
3	Территория	Территория: Территория предприятия	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Офисное помещение	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
5	Спортивный зал	Инструменты и приспособления: Спорт.инвентарь Территория: Пол Зал	
6	Склад	Инструменты и приспособления: Стеллажи	
7	Общение с персоналом	Трудовые действия: Общение с персоналом	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску

1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Спортивный зал	Спорт.инвентарь	Спорт.инвентарь укладывается на специальные подставки Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение Спортивный зал	Кабинет Коридор Лестница между этажами Пол	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p>Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: B2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Офисное помещение	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н2 Низкий</p>	Приемлемый
02 Электрические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Наличие защитного заземления. Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый

10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при перемещении и работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Спортивный зал	Спорт.инвентарь	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещенность на поверхности стола в зоне размещения рабочего документа 300-500 лк. Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Освещенность поверхности экрана не более 300 лк. Окна имеют регулируемые жалюзи. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Офисное помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола составляет 725 мм.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность психических нагрузок, стрессов	Общение с персоналом Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Общение с персоналом Персональный компьютер	<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>Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Во время работы нужно быть вежливым, вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.</p>	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В1 Событие практически никогда не произойдет</p> <p>Класс риска: НЗ Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Общение с персоналом	Общение с персоналом	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.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	Приемлемый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

23 Опасности обрушения

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
15	Опасность обрушения наземных конструкций	Склад	Стеллажи	Стеллажи снабжены информационными табличками по ГОСТ Р 55525-2017 с указанием допустимой массы. Проводятся регулярные технические осмотры.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16	Опасность н аезда на человека	Территория	Территория предприятия	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

26 Опасности насилия

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
17	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Общение с персоналом	Общение с 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.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В3 Вероятность события около 50% Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times V2 = C8$. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).
Приемлемость: Допустимый.

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

- ГОСТ Р 55525-2017 Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия
- Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
6. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
7. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"
8. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
9. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"

Дата составления карты: 02.02.2022 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора	Данцева Евгения Михайловна		
_____ (должность)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (подпись)	_____ (дата)
Главный бухгалтер	Зуева Анастасия Сергеевна		
_____ (должность)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (подпись)	_____ (дата)
Директор	Калашников Вячеслав Андреевич		
_____ (должность)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (подпись)	_____ (дата)

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

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

Муниципальное автономное учреждение Большелогского сельского поселения «Спортивный клуб «Нива»

ИНН 6102075895 адрес 346711, Ростовская область, Аксайский район, Большелогское с.п, п. Реконструктор,
ул.Гагарина, д.1 А

КАРТА № 6

оценки профессиональных рисков

Уборщик служебных помещений

19258

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
2	Уборка помещения	Сырье и материалы: Моющие средства Отходы Оборудование: Уборочный инвентарь	
3	Территория	Территория: Территория предприятия	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Административное здание	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет	
5	Спортивный зал	Инструменты и приспособления: Спорт.инвентарь Территория: Пол Зал	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Спортивный зал	Спорт.инвентарь	Спорт.инвентарь укладывается на специальные подставки Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Уборка помещения	Отходы	Использование защитных перчаток	<p>Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: B2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Административное здание	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p>Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: B2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность укола из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие)	Уборка помещения	Уборочный инвентарь	Использование защитных перчаток	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Административное здание Спортивный зал	Кабинет Коридор Лестница между этажами Пол	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p>Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: B2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Административное здание	Коридор	<p>Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м.</p> <p>Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03</p>	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н2 Низкий</p>	Приемлемый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Использование сертифицированных моющих средств. Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами имеющими в своем составе хлор.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Использование защитных перчаток	<p>Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: B2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: H4 Низкий</p>	Приемлемый

10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность физических перегрузок при перемещении и работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Спортивный зал	Спорт.инвентарь	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
22 Опасности пожара						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
13	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
14	Опасность наезда на человека	Территория	Территория предприятия	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).
Приемлемость: Допустимый.

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

- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

2. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
3. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
5. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"
6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
7. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"

Дата составления карты: 02.02.2022 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора	Данцева Евгения Михайловна		
_____	_____	_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Главный бухгалтер	Зуева Анастасия Сергеевна		
_____	_____	_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Директор	Калашников Вячеслав Андреевич		
_____	_____	_____	_____
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Уборщик служебных помещений" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Муниципальное автономное учреждение Большелогского сельского поселения «Спортивный клуб «Нива»

ИНН 6102075895 адрес 346711, Ростовская область, Аксайский район, Большелогское с.п, п. Реконструктор,
ул.Гагарина, д.1 А

КАРТА № 7

оценки профессиональных рисков

Дежурный по спортивному залу

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Строка 010. Численность работающих:

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

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Спортивный зал	Инструменты и приспособления: Спорт.инвентарь Территория: Пол Зал	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Территория	Территория: Территория предприятия	

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
4	Административное здание	Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет	
5	Склад	Инструменты и приспособления: Стеллажи	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Спортивный зал	Спорт.инвентарь	Спорт.инвентарь укладывается на специальные подставки Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
3.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Административное здание	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	<p>Тяжесть: T2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: B2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: H4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия.	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Административное здание Спортивный зал	Кабинет Коридор Лестница между этажами Пол	<p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность.</p> <p>На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Достаточная освещенность. Используются противоскользящие материалы.</p> <p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Достаточная освещенность. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
6.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Административное здание	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей не менее 1.2 м. Освещенность соответствует СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	Приемлемый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
7.	Опасность физических перегрузок при перемещении и работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
8.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Спортивный зал	Спорт.инвентарь	Соблюдаются нормы переноса тяжестей.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

22 Опасности пожара

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый

23 Опасности обрушения

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10	Опасность обрушения наземных конструкций	Склад	Стеллажи	Стеллажи снабжены информационными табличками по ГОСТ Р 55525-2017 с указанием допустимой массы. Проводятся регулярные технические осмотры.	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый

24 Опасности транспорта

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
11.	Опасность наезда на человека	Территория	Территория предприятия	Разделены потоки движения пешеходов и транспорта. Нанесена дорожная разметка. Применяются средства организации движения.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xV2 = C8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний).
Приемлемость: Допустимый.

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

1. ГОСТ Р 55525-2017 Складское оборудование. Стеллажи сборно-разборные. Общие технические условия

2. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
3. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
5. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
6. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
7. "СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"
8. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты: 02.02.2022 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора	Данцева Евгения Михайловна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Главный бухгалтер	Зуева Анастасия Сергеевна		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Директор	Калашников Вячеслав Андреевич		
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Дежурный по спортивному залу" ознакомлен(ы):

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

УТВЕРЖДАЮ

(должность)

(подпись, инициалы, фамилия)

«__»_____ 20__ г.

Перечень мер по исключению, снижению или контролю уровней рисков

Муниципальное автономное учреждение Большелогского сельского поселения «Спортивный клуб «Нива»

ИНН 6102075895 адрес 346711, Ростовская область, Аксайский район, Большелогское с.п. п. Реконструктор, ул.Гагарина,

д.1 А

№	Опасность	Мероприятия	Периодичность	Ответственный
1	2	3	4	5
1.	Опасности на РМ	Регулярное проведение повторного инструктажа. Актуализация ИОТ в соответствии с выявленными опасностями.	Ежегодно	Специалист по охране труда
2.	Опасность обрушения наземных конструкций	Регулярное ТО	В соответствии с эксплуатационной документацией	Назначенное ответственное лицо
3.	Опасность насилия от третьих лиц	Контроль выполнения правил охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Назначенное ответственное лицо
4.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Контроль режимов труда и отдыха	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
		Проведение инструктажей	Не реже 1 раза в 6 месяцев	Непосредственный руководитель
		Контроль режимов труда и отдыха	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
5.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Контроль режимов труда и отдыха	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
		Проведение инструктажей	Не реже 1 раза в 6 месяцев	Непосредственный руководитель
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Контроль состояния напольного покрытия	Ежедневно в процессе выполнения работ	Назначенное ответственное лицо
7.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Контроль работоспособности системы освещения	Ежедневно в процессе выполнения работ	Назначенное ответственное лицо
8.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Проведение инструктажей	Не реже 1 раза в 6 месяцев	Непосредственный руководитель
9.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
10.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Контроль соблюдения требований охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
11.	Опасность укола из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие)	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель

№	Опасность	Мероприятия	Периодичность	Ответственный
1	2	3	4	5
12.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Контроль использования СИЗ	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
13.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
14.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Проведение инструктажей	Не реже 1 раза в 6 месяцев	Непосредственный руководитель
15.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Проведение замеров сопротивления изоляции	Не реже 1 раза в 3 года	Ответственный за электрохозяйство
16.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Контроль исполнения требований к эргономике рабочих мест	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
17.	Опасность физических перегрузок при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей	Контроль соблюдения требований охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
18.	Опасность падения на ноги тяжелого предмета	Контроль соблюдения требований охраны труда	Ежедневно в процессе выполнения работ	Непосредственный руководитель
19.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Контроль режимов труда и отдыха	Ежедневно в процессе выполнения работ	Специалист по охране труда
20.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Обслуживание противопожарных систем	В соответствии с эксплуатационной документацией	Ответственный за пожарную безопасность
21.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Регулярная уборка	В соответствии с погодными условиями	Назначенное ответственное лицо
22.	Опасность наезда на человека	Контроль целостности сигнальной разметки	По мере износа	Специалист по охране труда
23.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Регулярная уборка	В соответствии с погодными условиями	Назначенное ответственное лицо

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора

(должность)

Данцева Евгения Михайловна

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

Зуева Анастасия Сергеевна

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Директор

(должность)

Калашников Вячеслав Андреевич

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)