

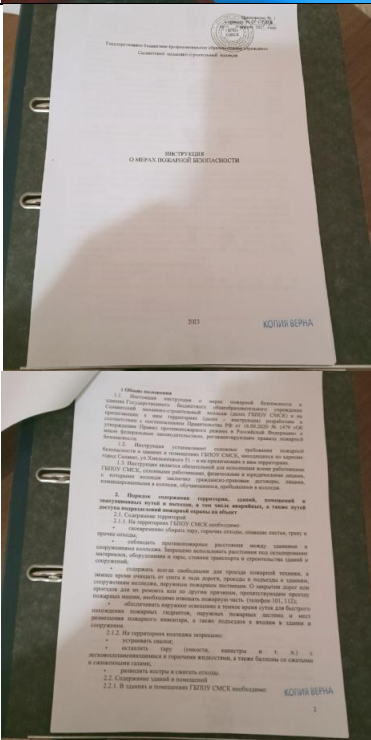
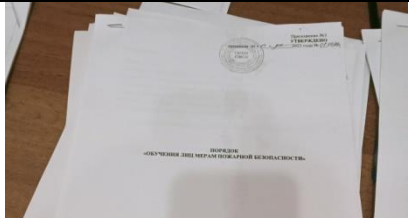

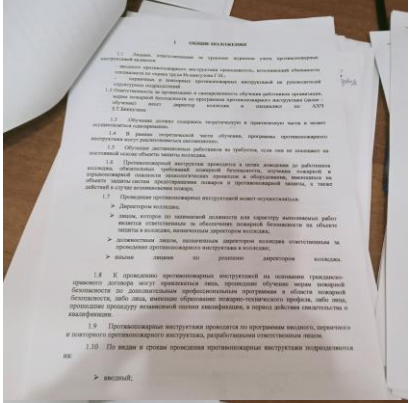
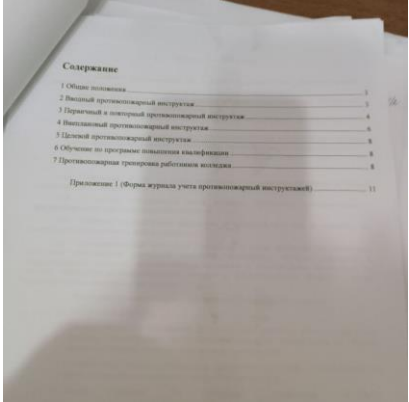


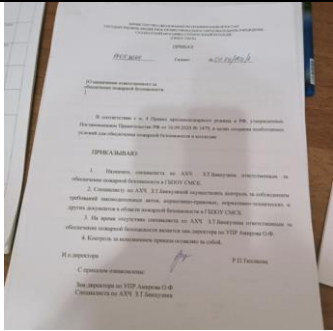
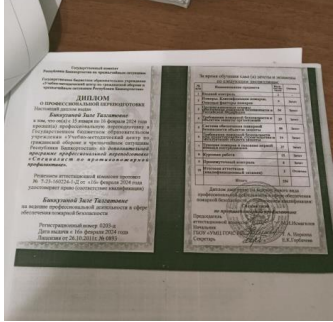




№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Результат выполнения	Примечание
1.	С северной части здания в объеме лестничной клетки в верхней её части		выполнено
2.	С северной части здания в объеме лестничной клетки допускается прокладка открыто проложенных электрических кабелей (проводов). Провод проложен в металлической трубе, а также в металлоофре		выполнено
3.	Клапаны мусоропровода на всех этажах не имеют уплотнений в притворе		выполнено
4.	Инструкция о мерах пожарной безопасности утвержденная и.о. Директора ГБПОУ СМСК Р.П. Тихоновой от 30.08.2022 не соответствует действующим правилам противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020, инструкция разработана на основе правил противопожарного режима, утвержденных ПП РФ № 390, а также не отражены следующие требования: мероприятия по обеспечению пожарной безопасности технологических процессов при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ; - расположение мест для курения, применения открытого огня, проезда транспорта, проведения огневых или иных пожароопасных работ; - допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться на объекте		выполнено

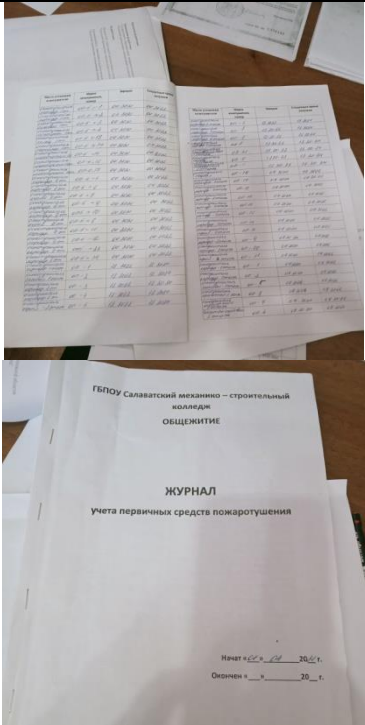
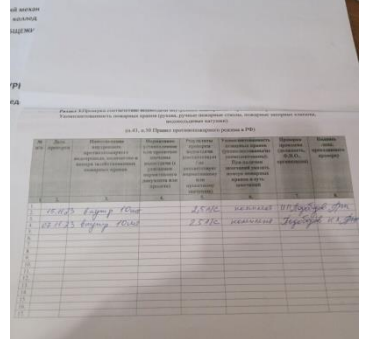
	<p>защиты; перечень должностных лиц, являющихся дежурным персоналом на объекте защиты.</p> <p>Не указаны лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности, в том числе за:</p> <p>а) сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и оповещение (информирование) руководства, дежурных и аварийных служб объекта защиты;</p> <p>б) организацию спасения людей с использованием для этого имеющихся сил и технических средств;</p> <p>в) проверку включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты); отключение необходимости электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты), остановку работы транспортирующих устройств, агрегатов, устройств с применением открытого пламени, а также теплогенерирующих агрегатов, аппаратов и устройств с применением горючих теплоносителей и (или) с температурой на их внешней поверхности, способной превысить (в том числе при неисправности теплогенерирующего аппарата) 90 градусов Цельсия;</p> <p>д) перекрывание сырьевых, газовых, паровых и водных коммуникаций, остановку работы систем вентиляции в аварийном и смежных с ним помещениях, а также выполнение других мероприятий, способствующих предотвращению развития пожара и задымления помещений здания, сооружения;</p> <p>е) прекращение всех работ в здании, сооружении (если это допустимо по технологическому процессу производства), кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;</p> <p>ж) удаление за пределы опасной зоны всех работников, не задействованных в тушении пожара;</p> <p>з) осуществление общего руководства тушением пожара (с учетом специфических особенностей объекта защиты) до прибытия подразделения пожарной охраны;</p> <p>и) обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;</p>		
--	---	--	--

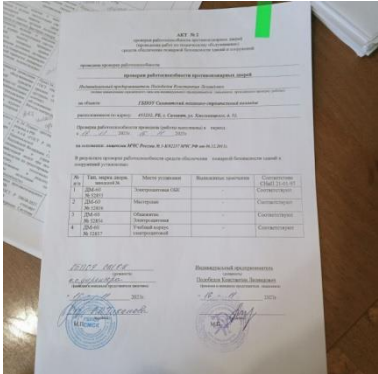


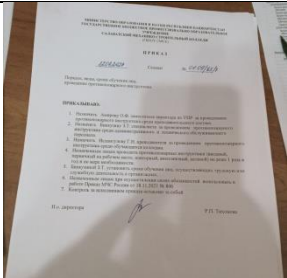
7.	Программа обучения первичного противопожарного инструктажа не соответствует содержанию программ первичного противопожарного инструктажа, а именно: пунктам 2.1-2.9 приложения № 2 приказа МЧС России № 806		выполнено
8.	Программа обучения повторного противопожарного инструктажа не соответствует содержанию программ первичного противопожарного инструктажа, а именно: пунктам 2.1-2.9 приложения № 2 приказа МЧС России № 806	  	выполнено
9.	Проведение противопожарных инструктажей не завершается проверкой соответствия знаний и умений лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организации, требованиям предусмотренным программам противопожарного инструктажа	 	выполнено

10.	<p>Лицо назначенное ответственным за обеспечение пожарной безопасности в общежитии с массовым пребыванием людей не имеет пожарно-технического обучения</p> <p>Не представлено наличие обучения мерам пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности, либо имеющими среднее профессиональное и (или) высшее образование по специальности «Пожарная безопасность» или направлению подготовки «Техносферная безопасность» по профилю «Пожарная безопасность» лица ответственного за обеспечение пожарной безопасности в общежитии коменданта Исянтаевой Н. К.</p>		выполнено
11.	<p>Лицо осуществляющего обучение пожарнотехническому минимуму в общежитии коменданта гр. Исянтаевой Н.К. не имеет пожарно-технического обучения</p> <p>Не представлено наличие обучения мерам пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности, либо имеющими среднее профессиональное и (или) высшее образование по специальности «Пожарная безопасность» или направлению подготовки «Техносферная безопасность» по профилю «Пожарная безопасность» лица осуществляющего обучение пожарнотехническому минимуму в общежитии коменданта Исянтаевой Н. К.</p>		выполнено
12.	<p>При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности сверх срока службы, установленного изготовителем 10 лет, и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации не обеспечивается ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке.</p> <p>Система автоматической пожарной сигнализации эксплуатируется сверх срока службы установленного изготовителем более 10 лет. Согласно паспортным данным «ВЭРС ПК-16» ВЭРС ПК,24», «вэрс-8» «Руководство по эксплуатации паспорт ВР2, 940.001 РЭ», пунктом 2.3 паспорта (стр. 20) срок службы прибора 10 лет. Актом № 7 СПС, СОУЭ приняты в</p>	-	Требуется финансирование учредителя




	эксплуатацию 20 марта 2007 года, при этом технической документации по приведению ремонта систем не предоставлено.		
13.	Отсутствует техническая документация для СОУЭ		Выполнено
14.	Не подтверждена работоспособность электропроводов и кабельных линий смонтированной СПС в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения ею своих функций и эвакуации людей в безопасную зону Согласно акту № 7 приемки в эксплуатацию от 20 марта 2007 года электропроводка систем СПС выполнена кабелем КСПВ без индекса НГ	-	Требуется финансирование учредителя
15.	Не подтверждена работоспособность электропроводов и кабельных линий смонтированной СОУЭ в течение времени, необходимого для выполнения ею своих функций. Согласно акту № 7 приемки в эксплуатацию от 20 марта 2007 года электропроводка систем СОУЭ выполнена кабелем КСПВ без индекса НГ, FR	-	Требуется финансирование учредителя
16.	Не обеспечено проведение категорирования по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с <u>главами 5</u> и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" складских помещений в здании с обозначением их категорий и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны и на установках в зоне их обслуживания на видном месте.		Выполнено


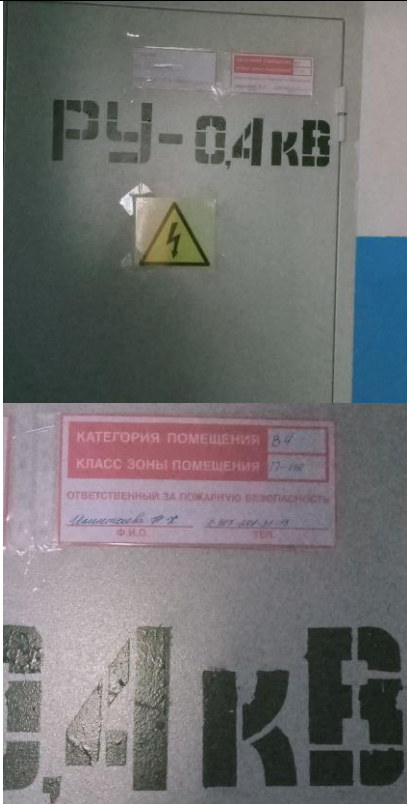

17.	Не определен порядок и сроки проведения работ по очистке воздуховодов от горючих отходов с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год. Документы не предоставлены		Выполнено
18.	Не обеспечивается ведение и внесение информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.		Выполнено
19.	Не обеспечивается ведение и внесение информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты в части учета наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей. в представленном журнале учета огнетушителей зарегистрирован один огнетушитель № 1.		Выполнено

20.	Не обеспечивается ведение и внесение информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты систем пожарной сигнализации		Выполнено
21.	Не обеспечивается ведение и внесение информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты системы внутреннего противопожарного водоснабжения		Выполнено
22.	Не обеспечивается ведение и внесение информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара	-	-
23.	Не обеспечивается ведение и внесение информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты проверки укомплектованности пожарных кранов исправными пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и пожарными запорными клапанами, проведенной перекачки пожарных рукавов, а также состояние водокольцевых катушек	-	Требуется финансирование учредителя

24.	<p>Руководителем не обеспечивается проведение работ по техническому обслуживанию противопожарных дверей (средств обеспечения пожарной безопасности) силами организаций или индивидуальных предпринимателей, имеющих специальное разрешение. Документация не предоставлена. А также внесение сведений в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.</p>		Выполнено
25.	<p>Не разработан регламент технического обслуживания системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре «СОНАТА». Документация не предоставлена.</p>		Выполнено
26.	<p>Не разработан регламент технического обслуживания для системы передачи извещений о пожаре «Каланча»</p>		Выполнено
27.	<p>Не определен порядок и сроки обучения лиц мерам пожарной безопасности с учетом требований нормативных правовых актов Российской Федерации</p>		Выполнено



28.	Курение на территории образовательного учреждения не запрещено. Допускается курение на территории образовательного учреждения		Выполнено
29.	В здании общежития отсутствует аварийное освещение	-	Требуется финансирование учредителя
30.	Не обеспечено работа эвакуационного освещения «в круглосуточном режиме работы или его включение автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения»	-	Требуется финансирование учредителя
31.	Не обеспечено отличие светильников аварийного освещения от светильников рабочего освещения знаками или окраской		Выполнено

32.	Допускается изменение функционального назначения помещений для проживания на складские помещения		Выполнено
33.	Помещение постирочной установлены дымовые пожарные извещатели, при этом в помещении происходят мокрые процессы установлена ванная и стиральная машинка		Выполнено
34.	В бытовом помещении комплекса помещений комплекса помещений постирочной выключатель освещения находится в неисправном положении		Выполнено


35.	В коридоре комплекса помещений постирочной допускается эксплуатация светильника со снятым колпаком (рассеивателем), предусмотренными конструкцией		Выполнено
36.	Не обеспечено проведение категорирования по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" помещений электрощитовой с обозначением их категорий и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны и на установках в зоне их обслуживания на видном месте.		Выполнено
37.	На этаже в жилых комнатах для декоративной отделки потолка допускается размещение пенопластовый плитки с неподтвержденным классом пожарной опасности, документы, указывающие на показатели пожарной опасности материала не предоставлены, на объекте отсутствуют В жилых помещениях зданий класса функциональной пожарной опасности (01.2 не допускается применять материалы для отделки потолков и заполнения подвесных потолков с более высокими показателями пожарной опасности, чем ГЗ, В2, ДЗ, ТЗ		Выполнено




		   	
38.	<p>Места сопряжения противопожарной перегородки с заполнением проема (противопожарной дверью) помещения электрошитовой выполнено материалом с неподтвержденным показателем предела огнестойкости. Документы, указывающие на предел огнестойкости применяемого материала не предоставлены.</p>		



			
39.	<p>Складское помещение для хранения системных блоков класса функциональной пожарной опасности Ф5.2 не отделено от помещений общежития класса функциональной пожарной опасности .2 противопожарной дверью с нормируемым пределом огнестойкости</p>		<p>Оргтехника утилизирована</p>



40.	Складское помещение «Бельевая» класса функциональной пожарной опасности (05.2 не отделено от помещений общежития класса функциональной пожарной опасности (Т .2 противопожарной дверью с нормируемым пределом огнестойкости		Выполнено
41.	Складское помещение в юго-восточной части коридора класса функциональной пожарной опасности Ф5.2 не отделено от помещений общежития класса функциональной пожарной опасности Ф1.2 противопожарной дверью с нормируемым пределом огнестойкости		Выполнено
42.	Дверь эвакуационного выхода в южной части коридора открывается не по ходу эвакуации из здания	-	Требуется финансирование учредителя
43.	СПС находится в неисправном состоянии в комнате № 64 согласно экспликации плана 1 этажа общежития на ДИП «Rubezh», ИГР 12141 1.117316795 от 11.2017 отсутствует индикация	-	Требуется финансирование учредителя
44.	Не осуществляется обслуживание СПС. При осмотре дымового пожарного извещателя «Rubezh» ИП212-141 1.117316795 от 11.2017 года м демонтажа из розетки	-	Очищено

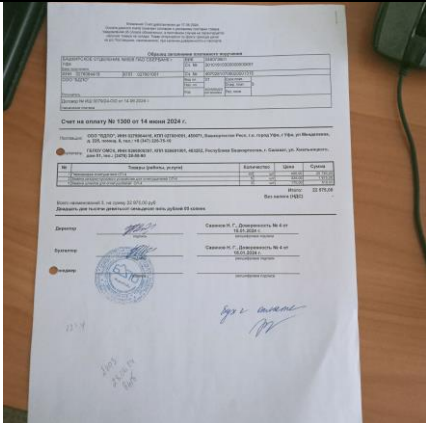

45.	В помещении кухни допускается эксплуатация электропровода с видимым нарушением изоляции		Выполнено
46.	Дверях эвакуационных выходов из этажа на лестничные клетки запоры (замки) не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа		Выполнено
47.	На одной из створок двери эвакуационных выходов из этажа на лестничные клетки отсутствуют устройства для самозакрывания.		Выполнено
48.	<p>В жилых комнатах для декоративной отделки потолка допускается размещение пенопластовый плитки с неподтвержденным классом пожарной опасности, документы, указывающие на показатели пожарной опасности материала не предоставлены, на объекте отсутствуют</p> <p>В жилых помещениях зданий класса функциональной пожарной опасности Ф 1.2 не допускается применять материалы для отделки потолков и заполнения подвесных потолков с более высокими показателями пожарной опасности, чем ГЗ, Ю, ДЗ, ТЗ</p>		Выполнено





49.	<p>В жилых комнатах для отделки пола допускается применение материала линолеум с неподтвержденным классом пожарной опасности, документы, указывающие на показатели пожарной опасности материала не предоставлены, на объекте отсутствуют.</p> <p>В жилых помещениях зданий класса функциональной пожарной опасности (I)1 .2 не допускается применять материалы для покрытия пола с более высокими показателями пожарной опасности, чем Ю, ДЗ, ТЗ, РП2</p>	-	Требуется финансирование учредителя
50.	<p>Для отделки пола в коридоре этажа допускается применение трех различных видов покрытия пола линолеума с неподтвержденным классом пожарной опасности, документы, указывающие на показатели пожарной опасности материала не предоставлены, на объекте отсутствуют.</p> <p>Для покрытия пола на путях эвакуации допускается применение материала С показателями пожарной опасности не более В2, ДЗ, Т2, РП2</p>	-	Требуется финансирование учредителя
51.	В жилых комнатах отсутствуют локальные планы эвакуации		Выполнено
52.	В помещении пожарного поста допускается параллельная открытая прокладка проводов и кабелей пожарной сигнализации с напряжением до 60 В до силовых и осветительных кабелей расстоянием менее 0,5 м. Прокладка выполнена в одном кабельном канале электропроводов системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре и проводов 220 В.	-	Требуется финансирование учредителя


53.	На дверях эвакуационных выходов из этажа на лестничные клетки, запоры (замки) не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа.		Выполнено
54.	На одной из створок двери эвакуационных выходов из этажа на лестничные клетки отсутствуют устройства для закрывания.		Выполнено
55.	Складское помещение № 17 класса функциональной пожарной опасности Ф5.2 не отделено от помещений общежития класса функциональной пожарной опасности Ф1.2 противопожарной дверью с нормируемым пределом огнестойкости		Выполнено
56.	СПС находится в неисправном состоянии в помещениях № 23, 24, 18, 19, 22, на ДИП «Rubezh» ИГП 12-141 отсутствует индикация	-	Требуется финансирование учредителя
57.	Для отделки пола в коридоре этажа допускается применение трех различных видов покрытия пола линолеума с неподтвержденным классом пожарной опасности, документы, указывающие на показатели пожарной опасности материала не	-	Требуется финансирование учредителя

	предоставлены, на объекте отсутствуют. Для покрытия пола на путях эвакуации допускается применение материала с показателями пожарной опасности не более В2, Д3, Т2, РП2		
58.	В жилых комнатах для отделки пола допускается применение материала линолеум с неподтвержденным классом пожарной опасности, документы, указывающие на показатели пожарной опасности материала не предоставлены, на объекте отсутствуют. В жилых помещениях зданий класса функциональной пожарной опасности Ф 1.2 не допускается применять материалы для покрытия пола с более высокими показателями пожарной опасности, чем В2, Д3, Т2, РП2	-	Требуется финансирование учредителя
59.	Для отделки пола в коридоре этажа допускается применение трех различных видов покрытия пола линолеума с неподтвержденным классом пожарной опасности, документы, указывающие на показатели пожарной опасности материала не предоставлены, на объекте отсутствуют. Для покрытия пола на путях эвакуации допускается применение материала с показателями пожарной опасности не более В2, Д3, Т2, РП2	-	Требуется финансирование учредителя
60.	Дверях эвакуационных выходов из этажа на лестничные клетки запоры (замки) не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа		Выполнено
61.	На одной из створок двери эвакуационных выходов из этажа на лестничные клетки отсутствуют устройства для самозакрывания		

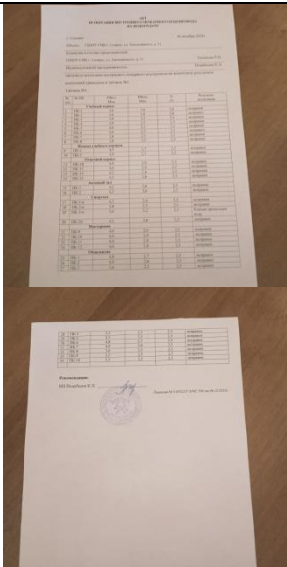
62.	<p>Не обеспечено проведение категорирования по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" помещений „помещения архива с обозначением их категорий и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны и на установках в зоне их обслуживания на видном месте.</p>		
63.	<p>Помещение архива класса функциональной пожарной опасности Ф-5.2, не отделено от помещений общежития класса функциональной пожарной опасности ФТ.2 противопожарной дверью с нормируемым пределом огнестойкости</p>	-	<p>Помещение очищено. В категорировании нет необходимости</p>
64.	<p>В жилых комнатах для отделки пола допускается применение материала линолеум с неподтвержденным классом пожарной опасности, документы, указывающие на показатели пожарной опасности материала не предоставлены, на объекте отсутствуют.</p> <p>В жилых помещениях зданий класса функциональной пожарной опасности Ф1.2 не допускается применять материалы для покрытия пола с более высокими показателями пожарной опасности, чем В2, Д3, Т2, РП2.</p>	-	<p>Требуется финансирование учредителя</p>
65.	<p>Не осуществляется техническое обслуживание. огнетушителей. Огнетушитель с регистрационным № 8 находится в неисправном положении, отломан раструб</p>		

			
66.	<p>В жилых комнатах для декоративной отделки потолка допускается размещение пенопластовый плитки с неподтвержденным классом пожарной опасности, документы, указывающие на показатели пожарной опасности материала не предоставлены, на объекте отсутствуют</p> <p>В жилых помещениях зданий класса функциональной пожарной опасности Ф1.2 не допускается применять материалы для отделки потолков и заполнения подвесных потолков с более высокими показателями пожарной опасности, чем ГЗ, Ю, ДЗ, ТЗ</p>	-	Требуется финансирование учредителя
67.	На этаже отсутствует СОУЭ 3 типа	-	Требуется финансирование учредителя
68.	<p>Не обеспечено проведение категорирования по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с <u>главами 5</u> и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" помещений помещения для размещения аппаратуры мобильного оператора «Билайн» С обозначением их категорий и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны и на установках в зоне их обслуживания на видном месте.</p>		

69.	Дверях эвакуационных выходов из этажа на лестничные клетки запоры (замки) не обеспечивают возможность их свободного открывания из и без ключа		
70.	На одной из створок двери эвакуационных выходов из этажа на лестничные клетки отсутствуют устройства для самозакрывания		
71.	На этаже размещено менее 2-х огнетушителей, практически имеется 1 огнетушитель ОП4(з)	 	

72.	Огнетушитель размещенный в коридоре размещен на полу без специальной поставки исключающее его падение или опрокидывание		
73.	На 5-м этаже здания общежития СПС находится в неисправном состоянии. При имитации срабатывания СПС от ДИП комнате № 45 и ИПР в аппаратура СПС не сформировала команду на включение технических средств СОУЭ	-	Требуется финансирование учредителя
74.	На 5-м этаже здания, принятие решения о возникновении пожара системой пожарной сигнализации осуществляется при срабатывании одного дымового пожарного извещателя без процедуры перезапроса	-	Требуется финансирование учредителя
75.	На 4-м этаже здания общежития СПС находится в неисправном состоянии. При имитации срабатывания СПС от ДИП комнате № 35 аппаратура СПС не, сформировала команду . на включение технических средств СОУЭ	-	Требуется финансирование учредителя
76.	На 4-м этаже здания, принятие решения о возникновении пожара системой пожарной сигнализации осуществляется при срабатывании одного дымового пожарного извещателя без процедуры перезапроса	-	Требуется финансирование учредителя
77.	На 4-м этаже здания общежития СПС находится в неисправном состоянии. При имитации срабатывания СПС от ДИП установленного в коридоре перед комнатой № 70, ИПР около выхода в лестничную клетку сигнал на ППКП не поступил. СПС не сформировала команду на включение технических средств СОУЭ.	-	Требуется финансирование учредителя
78.	На 4-м этаже здания общежития СПС находится в неисправном состоянии. При имитации срабатывания СПС от ДИП установленного в коридоре перед комнатой № 22 сигнал на ППКП не поступил.	-	Требуется финансирование учредителя
79.	В спальном помещении № 22 на 3-м	-	Требуется

	этаже здания звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре на уровне головы спящего человека не обеспечили уровень звука не менее 75 дБА. Фактически уровень звукового сигнала составил 46 дБА.		финансирование учредителя
80.	При имитации срабатывания СПС от ИПР в спальном помещении № 14 на 3-м этаже здания звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре на уровне головы спящего человека не • обеспечили уровень звука не менее 75 дБА. Фактически уровень звукового сигнала составил 46 дБА.	-	Требуется финансирование учредителя
81.	На 3-м этаже здания общежития СПС находится в неисправном состоянии. При имитации срабатывания СПС от ДИП установленного в комнате № 14 сигнал на ППКП не поступил. СПС не сформировала команду на включение технических средств СОУЭ.	-	Требуется финансирование учредителя
82.	В комнате вахтера на 2-м этаже здания звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре на уровне головы спящего человека не обеспечили уровень звука не менее 75 дБА. Фактически уровень звукового сигнала составил 58 дБА.	-	Требуется финансирование учредителя
83.	На 2-м этаже здания общежития СПС находится в неисправном состоянии. При имитации срабатывания СПС от ДИП установленного в комнате № сигнал на ППКП не поступил. СПС не сформировала команду на включение технических средств СОУЭ.	-	Требуется финансирование учредителя
84.	В комнате № на 2-м этаже здания звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре на уровне головы спящего человека не обеспечили уровень звука не менее 75 дБА. Фактически уровень звукового сигнала составил 58 дБА.	-	Требуется финансирование учредителя
85.	На 2-м этаже здания общежития СПС находится в неисправном состоянии. При имитации срабатывания СПС от ДИП установленного в электрощитовой на 1-м этаже здания сигнал на ППКП поступил. СПС не сформировала команду на включение технических средств СОУЭ.	-	Требуется финансирование учредителя
86.	На 1-м этаже здания общежития СПС находится в неисправном состоянии. При имитации срабатывания СПС от ИПР сигнал на ППКП поступил. СПС не сформировала команду на включение технических средств СОУЭ.	-	Требуется финансирование учредителя
87.	Звуковые сигналы СОУЭ не сформировали в любой точке	-	Требуется финансирова

	защищаемого объекта, а именно в спальнях помещений общежития уровень громкости формируемый речевыми оповещателями выше допустимого уровня		ние учредителя
88.	Не обеспечивается защита людей от т воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия путем устройства систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей	-	Требуется финансирова ние учредителя
89.	СПС не обеспечивает подачу управляющих сигналов на инженерное и технологическое оборудование	-	Требуется финансирова ние учредителя
90.	минимальный расход воды на пожаротушение в здании общежития от внутреннего противопожарного водопровода менее нормативного 2,5 л/с, фактически 2,27 л/с		Выполнено