



**МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ  
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ**

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ-  
ЧУВАШИИ**

**ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ  
РАБОТЫ ПО УРМАРСКОМУ РАЙОНУ**

**429400, Чувашская Республика, Урмарский муниципальный округ, пгт. Урмары,  
пер. Школьный, д. 2, телефон: 8(83544)2-12-30, факс: 8(83544)2-12-30,  
E-mail: [ond-urmr@21.mchs.gov.ru](mailto:ond-urmr@21.mchs.gov.ru)**

«31» января 2023 года

*(дата составления акта)*

10 час. 00 мин.

*(время составления акта)*

д. Арабоси

*(место составления акта)*

№ 21-513-2023/0027рс

**АКТ**

**плановой выездной проверки**

1. Выездная проверка проведена в соответствии с: распоряжением (решением) заместителя начальника управления – начальника отдела организации надзорных и профилактических мероприятий управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Чувашской Республике – Чувашии полковника внутренней службы Фомина Федора Петровича (заместителя главного государственного инспектора Чувашской Республики по пожарному надзору) от 12.01.2023 №21-513-2023/0027рс (учетный номер выездной проверки в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий - 21230061000203695763)

*(указывается ссылка на решение уполномоченного должностного лица контрольного (надзорного) органа о проведении выездной проверки, учетный номер выездной проверки в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий)*

2. Выездная проверка проведена в рамках: федерального государственного пожарного надзора (№006 в едином реестре видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля).

*(наименование вида государственного контроля (надзора), вида муниципального контроля в соответствии с единым реестром видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля)*

3. Выездная проверка проведена: капитаном внутренней службы Григорьевым Сергеем Николаевичем, начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Урмарскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Чувашской Республике – Чувашии (главным государственным инспектором Урмарского района по пожарному надзору); старшим лейтенантом внутренней службы Васильевым Артемием Валерьевичем, старшим инспектором отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Урмарскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Чувашской Республике – Чувашии (государственным инспектором Урмарского района по пожарному надзору)

*(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности инспектора (инспекторов, в том числе руководителя группы инспекторов), уполномоченного (уполномоченных) на проведение выездной проверки. При замене инспектора (инспекторов) после принятия*

решения о проведении выездной проверки, такой инспектор (инспекторы) указывается (указываются), если его (их) замена была проведена после начала выездной проверки)

4. К проведению выездной проверки специалисты младший лейтенант внутренней службы Терентьев Сергей Владимирович, старший инженер сектора исследовательских и испытательных работ в области пожарной безопасности ФГБУ СЭУ ФПС ИЦЛ по Чувашской Республике — Чувашии

*(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности специалистов);*

5. Выездная проверка проведена в отношении: здания, территории, которыми организация владеет и (или) пользуется, к которым предъявляются обязательные требования (больница)

*(указывается объект контроля, в отношении которого проведена выездная проверка)*

6. Выездная проверка была проведена по адресу (местоположению): Чувашская Республика, Урмарский муниципальный округ, д. Арабоси, ул. Больничная, д. 5.

*(указываются адреса (местоположение) места осуществления контролируемым лицом деятельности или места нахождения иных объектов контроля, в отношении которых была проведена выездная проверка)*

7. Контролируемое лицо (контролируемые лица): Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Урмарский комплексный центр социального обслуживания населения» Министерства труда и социальной защиты Чувашской Республики, ИНН 2114003320; юридический адрес: Чувашская Республика, Урмарский район, поселок городского типа Урмары, улица Молодежная, дом 2.

*(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика, адрес организации (ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), ответственных за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, в отношении которого проведена выездная проверка)*

8. Выездная проверка проведена в следующие сроки:

с 18 января 2023 г., 11 час. 00 мин.

по 31 января 2023 г., 11 час. 00 мин.

*(указываются дата и время фактического начала выездной проверки, а также дата и время фактического окончания выездной проверки, при необходимости указывается часовой пояс)*

проведение выездной проверки приостанавливалось: не приостанавливалось

*(указывается основание для приостановления проведения выездной проверки, дата и время начала, а также дата и время окончания срока приостановления проведения выездной проверки)*

Срок непосредственного взаимодействия с контролируемым лицом составил: 4 рабочих дня

*(указывается срок (рабочие дни, часы, минуты), в пределах которого осуществлялось непосредственное взаимодействие с контролируемым лицом по инициативе контролируемого лица)*

9. При проведении выездной проверки совершены следующие контрольные (надзорные) действия:

1) осмотр

*(указывается первое фактически совершенное контрольное (надзорное) действие: 1) осмотр; 2) досмотр; 3) опрос; 4) получение письменных объяснений; 5) истребование документов; 6) отбор проб (образцов); 7) инструментальное обследование; 8) испытание; 9) экспертиза; 10) эксперимент)*

в следующие сроки:

с 18 января 2023 г., 11 час. 00 мин.

по 31 января 2023 г., 11 час. 00 мин.

по месту: фактического осуществления деятельности контролируемого лица

*(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (надзорных) действий)*

по результатам которого составлен: протокол осмотра от 25.01.2023

*(указываются даты составления и реквизиты протоколов и иных документов (в частности, протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленных по результатам проведения контрольных (надзорных) действий и прилагаемых к акту)*

2) истребование документов

*(указываются первое фактически совершенное контрольное (надзорное) действие: 1) осмотр; 2) досмотр; 3) опрос; 4) получение письменных объяснений; 5) истребование документов; 6) отбор проб (образцов); 7) инструментальное обследование; 8) испытание; 9) экспертиза; 10) эксперимент)*

в следующие сроки:

с 18 января 2023 г., 11 час. 00 мин.

по 31 января 2023 г., 11 час. 00 мин.

по месту: нахождения контролируемого лица

*(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (надзорных) действий)*

по результатам которого: документы приобщены к материалам КНМ

*(указываются даты составления и реквизиты протоколов и иных документов (в частности, протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленных по результатам проведения контрольных (надзорных) действий и прилагаемых к акту)*

**3) инструментальное обследование**

*(указывается первое фактически совершенное контрольное (надзорное) действие: 1) осмотр; 2) досмотр; 3) опрос; 4) получение письменных объяснений; 5) истребование документов; 6) отбор проб (образцов); 7) инструментальное обследование; 8) испытание; 9) экспертиза; 10) эксперимент)*

в следующие сроки:

с 18 января 2023 г., 11 час. 00 мин.

по 31 января 2023 г., 11 час. 00 мин.

по месту: фактического осуществления деятельности контролируемого лица

*(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (надзорных) действий)*

по результатам которого составлен: протокол от 30.01.2023 №17 – 2023/3-29

*(указываются даты составления и реквизиты протоколов и иных документов (в частности, протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленных по результатам проведения контрольных (надзорных) действий и прилагаемых к акту)*

10. При проведении выездной проверки были рассмотрены следующие документы и сведения, представленные контролируемым лицом, а именно:

журнал эксплуатации систем противопожарной защиты;

инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479;

документы, подтверждающие обучение лиц мерам пожарной безопасности, осуществляемое по программам противопожарного инструктажа или программам дополнительного профессионального образования;

документы распорядительного характера (приказы, распоряжения о назначении лиц, которые по занимаемой должности или по характеру выполняемых работ являются ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объекте защиты);

документы, подтверждающие проведение практических тренировок по эвакуации лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты с массовым пребыванием людей;

документы (акт, протокол), подтверждающие проведение проверки состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ;

документы (акт), подтверждающие проведение работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздухопроводов от горючих отходов и отложений;

техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем;

документы, подтверждающие выполнение работ по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств, организациями или индивидуальными предпринимателями, имеющими специальное разрешение;

проектная документация на здания, сооружения

(указываются рассмотренные при проведении выездной проверки документы и сведения, в том числе: 1) находившиеся в распоряжении контрольного (надзорного) органа); 2) представленные контролируемым лицом; 3) полученные посредством межведомственного взаимодействия; 4) иные (указать источник)

### 11. По результатам выездной проверки установлено:

1) вывод об ~~отсутствии нарушений обязательных требований, о соблюдении (реализации) требований, содержащихся в разрешительных документах, о соблюдении требований документов, исполнение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, об исполнении ранее принятого решения контрольного (надзорного) органа, являющегося предметом выездной проверки;~~

2) выявлены нарушения обязательных требований пожарной безопасности, а именно:

№ п/п	Вид нарушения требований пожарной безопасности с указанием конкретных мест выявленных нарушений	Обязательные требования, нормативный правовой акт и его структурные единицы, которыми установлено нарушенное обязательное требование	Сведения, являющиеся доказательством нарушения обязательного требования
1.	Двери эвакуационных выходов не имеют приспособления для самозакрывания	<p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><i>(п. 24 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»)</i></p> <p>Устройства для самозакрывания дверей должны находиться в исправном состоянии. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).</p> <p><i>(п. 14 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»)</i></p>	протокол осмотра от 25.01.2023
2.	Эвакуационные выходы не имеют без ключевой доступ	<p>Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.</p> <p>Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником),</p>	протокол осмотра от 25.01.2023

		<p>осуществляющим круглосуточную охрану. Руководитель организации, а также дежурный персонал на объекте защиты, на котором возник пожар, обеспечивают подразделениям пожарной охраны доступ в любые помещения для целей эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара. (п. 26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»)</p>	
3.	<p>Ограждения на крышах на момент осмотра не очищена от снега и наледи</p>	<p>Руководители организаций: а) обеспечивают содержание наружных пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре, а также ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии, их очистку от снега и наледи в зимнее время (пп. А, п. 17 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»)</p>	<p>протокол осмотра от 25.01.2023</p>
4.	<p>Указатели направления движения к источнику противопожарного водоснабжения не установленного образца; указатели без светоотражающей поверхности, либо без светового обозначения</p>	<p>Руководитель организации извещает подразделение пожарной охраны при отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, находящихся на территории организации, а также в случае уменьшения давления в водопроводной сети ниже требуемого. Руководитель организации обеспечивает исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружных водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся на территории организации, и внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения и организует проведение их проверок в части водоотдачи не реже 2 раз в год (весной и осенью) с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. Направление движения к источникам противопожарного водоснабжения обозначается указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения и включенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения (п. 48 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации») (таблица К.1 «ГОСТ 12.4.026.-2015. Межгосударственный стандарт. Система</p>	<p>протокол осмотра от 25.01.2023</p>

		<i>стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний»</i>	
5.	Огнетушители не имеют порядкового номера	<p>Каждый огнетушитель, установленный на объекте защиты, должен иметь порядковый номер, нанесенный на корпус огнетушителя, дату зарядки (перезарядки), а запускающее или запорно-пусковое устройство должно быть опломбировано.</p> <p><i>(п. 407 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»)</i></p>	протокол осмотра от 25.01.2023
6.	Пожарный щит не укомплектован покрывалом для изоляции очага возгорания	<p>По нормам комплектации для ЩП-А (щит пожарный для очагов пожара класса А) предусмотрен 1 покрывало для изоляции очага возгорания</p> <p><i>(Приложение N 6. Нормы оснащения зданий, сооружений, строений и территорий пожарными щитами; Приложение N 7. Нормы комплектации пожарных щитов немеханизированным инструментом и инвентарем. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»)</i></p> <p>Покрывала для изоляции очага возгорания должны обеспечивать тушение пожаров классов А, В, Е и иметь размер не менее одного метра шириной и одного метра длиной.</p> <p>В помещениях, где применяются и (или) хранятся легковоспламеняющиеся и (или) горючие жидкости, размеры полотен должны быть не менее 2 x 1,5 метра.</p> <p>Покрывала для изоляции очага возгорания хранятся в водонепроницаемых закрывающихся футлярах (чехлах, упаковках), позволяющих быстро применить эти средства в случае пожара.</p> <p>Руководитель организации обеспечивает 1 раз в год проверку покрывала для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и его целостности с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.</p> <p><i>(п. 412 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»)</i></p>	протокол осмотра от 25.01.2023
7.	Звуковой оповещатель пожарной тревоги не	В местах нахождения звукового оповещателя или совместно со знаком F10 «Кнопка включения	протокол осмотра от

	имеет знака с цветографическим изображением	установок (систем) пожарной автоматики» размещается знак с кодом F11 (таблица К.1 «ГОСТ 12.4.026.-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний»	25.01.2023
8.	На дверях, ведущих в чердачное помещение, не размещена информация о месте хранения ключей	Двери чердачных помещений, а также технических этажей, подполий и подвалов, в которых по условиям технологии не предусмотрено постоянное пребывание людей, закрываются на замок. На дверях указанных помещений размещается информация о месте хранения ключей. (п. 18 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»)	протокол осмотра от 25.01.2023
9.	Приборы управления пожарной сигнализацией (приемно-контрольный прибор пожарной сигнализации, прибор управления речевыми оповещателями), функциональные модули индикации и управления, источники бесперебойного питания установлены в помещении столовой и не обеспечены функцией передачи всех извещений, предусмотренных указанными устройствами, на пожарный пост с круглосуточным пребыванием дежурного персонала	Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также одного следующих условий: 1) выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи настоящего Федерального закона. (п. 1, ч. 1 ст. 6, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ К нормативным документам по пожарной безопасности относятся: 1) национальные стандарты, своды правил, а также иные содержащие требования пожарной безопасности документы, которые включены в перечень документов по стандартизации и в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований настоящего Федерального закона. (п. 1, ч. 3 ст. 4, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ Приборы приемно-контрольные и приборы управления, как правило, следует устанавливать в помещении с круглосуточным пребыванием дежурного персонала. В обоснованных случаях допускается установка этих приборов в помещениях без персонала, ведущего круглосуточное дежурство, при обеспечении	протокол № 17 – 2023/3-29

		<p>раздельной передачи извещений о пожаре; неисправности, состоянии технических средств в помещении с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, и обеспечении контроля каналов передачи извещений. В указанном случае помещение, где установлены приборы, должно быть оборудовано охранной и пожарной сигнализацией и защищено от несанкционированного доступа.</p> <p><i>п. 13.14.5. СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования</i></p>	
10.	<p>Формирование сигналов на управление в автоматическом режиме системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в здании осуществляется при срабатывании одного пожарного извещателя.</p>	<p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также одного следующих условий: 1) выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи настоящего Федерального закона.</p> <p><i>(п. 1, ч. 1 ст. 6, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ</i></p> <p>К нормативным документам по пожарной безопасности относятся: 1) национальные стандарты, своды правил, а также иные содержащие требования пожарной безопасности документы, которые включены в перечень документов по стандартизации и в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований настоящего Федерального закона.</p> <p><i>(п. 1, ч. 3 ст. 4, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ</i></p> <p>Формирование сигналов на управление в автоматическом режиме установками оповещения, дымоудаления или инженерным оборудованием объекта должно осуществляться за время, не превышающее разности между минимальным значением времени блокирования путей эвакуации и временем эвакуации после оповещения о пожаре. Формирование сигналов на управление в автоматическом режиме установками пожаротушения должно осуществляться за время, не превышающее разности между предельным временем развития очага пожара и инерционностью установок</p>	<p>протокол № 17 – 2023/3- 29</p>



		<p>пожаротушения, но не более чем необходимо для проведения безопасной эвакуации. Формирование сигналов на управление в автоматическом режиме установками пожаротушения, или дымоудаления, или оповещения, или инженерным оборудованием должно осуществляться при срабатывании не менее двух пожарных извещателей, включенных по логической схеме "И". Расстановка извещателей в этом случае должна производиться на расстоянии не более половины нормативного, определяемого по таблицам 13.3-13.6 соответственно.</p> <p><i>п. 14.1. СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования)</i></p>	
11.	<p>В помещениях здания, где формирование сигналов на управление в автоматическом режиме системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должно осуществляться при срабатывании не менее двух пожарных извещателей, включенных по логической схеме «И», допускается установка не менее 3 пожарных извещателей.</p>	<p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также одного следующих условий: 1) выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи настоящего Федерального закона.</p> <p><i>(п. 1, ч. 1 ст. 6, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ</i></p> <p>К нормативным документам по пожарной безопасности относятся: 1) национальные стандарты, своды правил, а также иные содержащие требования пожарной безопасности документы, которые включены в перечень документов по стандартизации и в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований настоящего Федерального закона.</p> <p><i>(п. 1, ч. 3 ст. 4, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ</i></p> <p>Для формирования команды управления по 14.1 в защищаемом помещении или защищаемой зоне должно быть не менее: трех пожарных извещателей при включении их в шлейфы двухпороговых приборов или в три независимых радиальных шлейфа однопороговых приборов; четырех пожарных извещателей при включении их в два шлейфа однопороговых приборов по два извещателя в каждый шлейф; двух пожарных извещателей, удовлетворяющих требованию</p>	<p>протокол № 17 – 2023/3- 29</p>

		<p>13.3.3 (а, б, в), включенных по логической схеме "И" при условии своевременной замены неисправного извещателя; двух пожарных извещателей, включенных по логической схеме "ИЛИ", если извещателями обеспечивается повышенная достоверность сигнала о пожаре. Примечание - Однопороговый прибор - прибор, который выдает сигнал "Пожар" при срабатывании одного пожарного извещателя в шлейфе. Двухпороговый прибор - прибор, который выдает сигнал "Пожар 1" при срабатывании одного пожарного извещателя и сигнал "Пожар 2" при срабатывании второго пожарного извещателя в том же шлейфе.</p> <p><i>п. 14.3. СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования)</i></p>	
12.	<p>Уровень звука в помещениях, оборудованных спальными местами при включенной системе СОУЭ на уровне головы спящего человека, составил менее 70 дБА.</p>	<p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также одного следующих условий: 1) выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи настоящего Федерального закона.</p> <p><i>(п. 1, ч. 1 ст. 6, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ</i></p> <p>К нормативным документам по пожарной безопасности относятся: 1) национальные стандарты, своды правил, а также иные содержащие требования пожарной безопасности документы, которые включены в перечень документов по стандартизации и в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований настоящего Федерального закона.</p> <p><i>(п. 1, ч. 3 ст. 4, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ</i></p> <p>В спальнях помещений звуковые сигналы СОУЭ должны иметь уровень звука не менее чем на 15 дБА выше уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении, но не менее 70 дБА. Измерения должны проводиться на уровне головы спящего человека.</p> <p><i>п. 4.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система</i></p>	<p>протокол № 17 – 2023/3-29</p>

13.	<p>На объекте не предусмотрены специальные текста оповещения (текста исключаящие возникновение паники) для уведомления работников учреждения.</p>	<p><i>оповещения и эвакуацией людей при пожаре»</i></p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также одного следующих условий: 1) выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи настоящего Федерального закона.</p> <p><i>(п. 1, ч. 1 ст. 6, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ</i></p> <p>К нормативным документам по пожарной безопасности относятся: 1) национальные стандарты, своды правил, а также иные содержащие требования пожарной безопасности документы, которые включены в перечень документов по стандартизации и в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований настоящего Федерального закона.</p> <p><i>(п. 1, ч. 3 ст. 4, Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ</i></p> <p>При применении 3-го типа СОУЭ и выше оповещаются только работники учреждений при помощи специального текста оповещения. Такой текст не должен содержать слов, способных вызвать панику</p> <p><i>таб. 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и эвакуацией людей при пожаре»</i></p>	<p>протокол № 17 – 2023/3-29</p>
-----	---	---	----------------------------------

3) сведения о факте устранения нарушений, указанных в пункте 2, если нарушения устранены до окончания проведения контрольного надзорного мероприятия:

- ограждения на крышах очищены от снега и наледи

12. К настоящему акту прилагаются:

1) протокол осмотра от «25» января 2023;

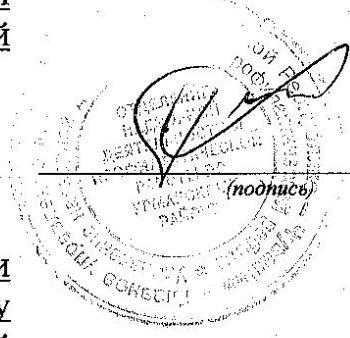
2) протокол № 17 – 2023/3-29 индивидуального испытания (опробования) отдельной системы автоматической противопожарной защиты здания, сооружения, помещения;

3) протокол № 18 – 2023/3-29 испытаний по контролю качества огнезащитной обработки конструкций из древесины.

Начальник отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Урмарскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Чувашской Республике – Чувашии (главный государственный инспектор Урмарского района по пожарному надзору) капитан внутренней службы

С.Н. Григорьев

*(должность, фамилия, инициалы инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку)*



Старший инспектор отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Урмарскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Чувашской Республике – Чувашии (государственный инспектор Урмарского района по пожарному надзору)

старший лейтенант внутренней службы

А.В. Васильев

*(должность, фамилия, инициалы инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку)*

*(подпись)*

Государственный инспектор Урмарского района по пожарному надзору – старший инспектор отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Урмарскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Чувашской Республике – Чувашии, старший лейтенант внутренней службы Васильев А.В., тел. (83544)2-12-30, E-mail: ond-urmr@21.mchs.gov.ru

*(фамилия, имя, отчество (при наличии) и должность инспектора, непосредственно подготовившего акт выездной проверки, контактный телефон, электронный адрес (при наличии))*

С актом выездной проверки ознакомлен:

*Директор Васильева Н.Н.*

*(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)*

«*31*» *01* 2023 г., *14* час. *00* мин.

*(подпись)*

Отметка об отказе в ознакомлении с актом выездной проверки:

*(должность, ФИО, дата, подпись должностного лица, проводившего проверку)*

Отметка о направлении акта в электронном виде (адрес электронной почты), в том числе через личный кабинет на специализированном электронном портале:

*(должность, ФИО, дата, подпись должностного лица, проводившего проверку)*