

Отметка о размещении (дата и учетный номер) сведений о выездной проверке в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:

«24» ноября 2023 г., 38240061000207308092

ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:

QR-код, обеспечивающий переход на страницу в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", содержащую запись единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий о профилактическом мероприятии, контрольном (надзорном) мероприятии в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий, в рамках которого составлен соответствующий документ



**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий  
Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Иркутскому району управления  
надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Иркутской  
области**

(указывается наименование контрольного (надзорного) органа и при необходимости его территориального органа)

«22» марта 2024 г., 11 час. 00 мин. № 2403/010-38/5-П/АВП

(дата и время составления акта)

(место составления акта)

**Акт выездной проверки  
плановой**

(плановой / внеплановой)

**1. Выездная проверка проведена в соответствии с решением о проведении выездной проверки от «05» марта 2024 г., № 2403/010-38/5-П/РВП, учетный номер проверки 38240061000207308092.**

(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:**

**осуществления федерального государственного пожарного надзора**

(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:**

- Давыдов Владимир Андреевич – старший инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Иркутскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Иркутской области (Государственный инспектор Иркутского района по пожарному надзору)
- Яроменко Александр Николаевич – старший инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Иркутскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Иркутской области (Государственный инспектор Иркутского 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 были привлечены:**

**специалисты:**

- Не привлекаются

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

**эксперты (экспертные организации):**

- Шапенков Дмитрий Евгеньевич - Инженер сектора исследовательских и испытательных работ в области пожарной безопасности Эксперт сектора судебных экспертиз;

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности экспертов, с указанием сведений о статусе эксперта в реестре экспертов контрольного (надзорного) органа или наименовании экспертной организации, с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименования органа об аккредитации, выдавшего свидетельство об аккредитации).

**5. Выездная проверка проведена в отношении:**

здания, которыми контролируемые лица владеют и (или) пользуются и к которым предъявляются требования пожарной безопасности

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

**6. Выездная проверка была проведена по адресу (местоположению):**

- обл Иркутская, р-н Иркутский, рп Маркова, ул Лесная, Дом 2

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

**7. Контролируемое лицо:**

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "МАРКОВСКИЙ ГЕРОНТОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР" ИНН 3827000771, адрес регистрации юридического лица: 664528, ОБЛАСТЬ ИРКУТСКАЯ, ИРКУТСКИЙ, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК МАРКОВА, ЛЕСНАЯ УЛИЦА, 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» марта 2024 года, 10 час. 00 мин.

по «22» марта 2024 года, 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 в связи с ...

с "\_\_\_" \_\_\_\_\_ Г., \_\_\_ час. \_\_\_ мин.

по "\_\_\_" \_\_\_\_\_ Г., \_\_\_ час. \_\_\_ мин.

(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:

05 час 00 минут (часы, минуты)

(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 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» марта 2024 года, 09 час. 00 мин.

по «18» марта 2024 года, 13 час. 00 мин.

по месту:

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

по результатам которого составлен:

### 2) истребование документов

(указывается 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» марта 2024 года, 09 час. 00 мин.

по «18» марта 2024 года, 13 час. 00 мин.

по месту:

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

по результатам которого составлен:

### 3) инструментальное обследование

(указывается 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» марта 2024 года, 09 час. 00 мин.

по «18» марта 2024 года, 13 час. 00 мин.

по месту:

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

по результатам которого составлен:

### 4) опрос

(указывается 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» марта 2024 года, 09 час. 00 мин.

по «18» марта 2024 года, 13 час. 00 мин.

по месту:

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

по результатам которого составлен:

(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:

- 1) Приказ № 49-п от 24.01.2024 г. «О назначении ответственных лиц за обеспечение пожарной безопасности»;
- 2) Распоряжение № 53-1642 от 05.12.2022 «О назначении»; 3) Приказ № 248/1-п от 11.12.2023 г. «О подготовке и проведении тренировки по эвакуации людей»; 4) Приказ № 49-1-п от 24.01.2024 «О порядке организации противопожарных инструктажей»; 5) Приказ № 49-2-п от 24.01.2024 «О добровольной пожарной дружине»; 6) Инструкция о противопожарном режиме установленном в ОГАУСО «МГЦ»; 7) Инструкция о мерах пожарной безопасности при организации и проведении новогодних праздников в ОГАУСО «МГЦ»; 8) Инструкция для лица, ответственного за пожарное оборудование в ОГАУСО «МГЦ»; 9) Инструкция по пожарной безопасности для работников ОГАУСО «МГЦ»; 10) Правила пожарной безопасности для работников МГЦ; 11) Инструкция о мерах пожарной безопасности для клиентов ОГАУСО «МГЦ»; 12) Правила пожарной безопасности для клиентов ОГАУСО «МГЦ»; 13) Инструкция о мерах пожарной безопасности; 14) Акт проверки пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода от 24.01.2024; 15) Акт сдачи-приемки работ по огнезащитной обработке деревянных конструкций; 16) Протокол № 199 испытаний по контролю качества огнезащитной обработки конструктивных элементов из древесины; 17) Протокол испытаний по контролю качества огнезащитной обработки текстильных материалов; 18) Акт № 1 проведения испытания лестниц и стремянок на безопасную эксплуатацию от 23.12.2022; 19) Протокол № 1 проведения профилактических испытаний ограждений кровли от 10.08.2021; 20) Протокол № 2 проведения профилактических испытаний ограждений кровли от 10.08.2021; 21) Протокол № 3 проведения профилактических испытаний ограждений кровли от 10.08.2021; 22) Протокол № 4 проведения профилактических испытаний ограждений кровли от 10.08.2021; 23) декларация пожарной безопасности. 24) Приказ № 184-п от 15.08.2022 «О запрете курения»; 25) договор на техническое обслуживание прибора объектового оконечного и

мониторинг сигналов, поступающих от СПС от 01.01.2024 (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).

(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. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы автоматической пожарной сигнализации ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 39/2024, система автоматической пожарной сигнализации находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - на объекте защиты объединены несколько помещений в одно (в документации не отражена информация об актуальном поэтажном плане), также частично произведена замена системы автоматической пожарной сигнализации (замена пожарных извещателей), без отображения изменений в документацию.. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 1  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Часть 1, Глава 19, Статья 83. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'  
**Нарушенное обязательное требование:**  
Автоматические установки пожарной сигнализации должны монтироваться в зданиях и сооружениях в соответствии с проектной документацией, разработанной и утвержденной в установленном порядке.
2. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы автоматической пожарной сигнализации ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 39/2024, система автоматической пожарной сигнализации находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - кабельные линии и электропроводка системы пожарной сигнализации выполнены из горючих материалов.. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 2  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Часть 2, Глава 19, Статья 82. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'  
**Нарушенное обязательное требование:**  
Кабельные линии и электропроводка систем противопожарной защиты, средств обеспечения деятельности подразделений пожарной охраны, систем обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, аварийного освещения на путях эвакуации, аварийной вентиляции и противодымной защиты, автоматического пожаротушения, внутреннего противопожарного водопровода, лифтов для транспортировки подразделений пожарной охраны и сооружений должны сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций
3. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы автоматической пожарной сигнализации ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 39/2024, система автоматической пожарной сигнализации находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - в помещении кладовая суточных запасов продовольствия, коридоре помещения процедурный кабинет (2 этаж, блок 1) отсутствуют пожарные извещатели.  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Глава 14, Статья 52. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'  
**Нарушенное обязательное требование:**  
Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются устройством систем обнаружения пожара (установок и систем пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.
4. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы автоматической пожарной сигнализации ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 39/2024, система автоматической пожарной сигнализации находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - при смежном расположении нескольких приемно-контрольных приборов и приборов управления расстояние между ними должно быть не менее 50 мм.  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Глава 14, Статья 52. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'  
**Нарушенное обязательное требование:**  
Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются устройством систем обнаружения пожара (установок и систем пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.
5. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы автоматической пожарной сигнализации ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 39/2024, система автоматической пожарной сигнализации находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - высота расположения ручных пожарных извещателей не соответствует п. 12.41 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования». Нормы и правила проектирования.  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Глава 14, Статья 52. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'  
**Нарушенное обязательное требование:**  
Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются устройством систем обнаружения пожара (установок и систем пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.
6. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы автоматической пожарной сигнализации ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 39/2024, система автоматической пожарной сигнализации находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - не произошло дублирование сигнала о возникновении пожара в подразделение пожарной охраны  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Часть 7, Глава 19, Статья 83. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной

безопасности'

**Нарушенное обязательное требование:**

Системы пожарной сигнализации должны обеспечивать подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на прибор приемно-контрольный пожарный, устанавливаемый в помещении дежурного персонала, или на специальные выносные устройства оповещения, а в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2 с автоматическим дублированием этих сигналов в подразделение пожарной охраны с использованием системы передачи извещений о пожаре

7. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы автоматической пожарной сигнализации ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 39/2024, система автоматической пожарной сигнализации находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - при имитации воздействий опасных факторов пожара на пожарные извещатели в здании автоматически запустилась система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, однако не прошел сигнал на инженерное оборудование (лифты продолжили функционирование)
- Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Часть 4, Глава 19, Статья 83. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
- Нарушенное обязательное требование:**  
Автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации в зависимости от разработанного при их проектировании алгоритма должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара, подачу управляющих сигналов на технические средства оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей, приборы управления установками пожаротушения, технические средства управления системой противоподымной защиты, инженерным и технологическим оборудованием. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
8. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 40/2024, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - при последовательной имитации нарушения исправности линий связи между ППУ и пожарными оповещателями, создавая последовательно имитацию обрыва и короткого замыкания. Переход ППУ в режим "Неисправность" с включением световой индикации и звуковой сигнализации о возникшей неисправности и указанием номера линии связи не последовало
- Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Глава 14, Статья 52. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
- Нарушенное обязательное требование:**  
Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются устройством систем обнаружения пожара (установок и систем пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.
9. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 40/2024, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - при имитации воздействий опасных факторов пожара на пожарные извещатели, систем оповещения и управления эвакуацией при пожаре людей запустилась автоматически, однако в помещении №306 (ордinatorская) звуковое оповещение не запустилось
- Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Часть 4, Глава 19, Статья 84. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
- Нарушенное обязательное требование:**  
Речевые оповещатели должны быть расположены таким образом, чтобы в любой точке защищаемого объекта, где требуется оповещение людей о пожаре, обеспечивалась разборчивость передаваемой речевой информации.
10. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 40/2024, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - смонтированная система оповещения не включает в себя световое оповещение в виде световых указателей направления движения; световых указателей направления движения с включением раздельно для каждой зоны, а также связь зоны оповещения с диспетчерской
- Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Глава 14, Статья 52. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
- Нарушенное обязательное требование:**  
Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются устройством систем обнаружения пожара (установок и систем пожарной сигнализации), оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.
11. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 40/2024, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - речевое устройство оповещения людей о пожаре смонтированное в помещении № 318 имеет возможность регулировки уровня громкости
- Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Часть 10, Глава 19, Статья 84. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
- Нарушенное обязательное требование:**  
Звуковые и речевые устройства оповещения людей о пожаре не должны иметь разъемных устройств, возможности регулировки уровня громкости и должны быть подключены к электрической сети, а также к другим средствам связи. Коммуникации систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей допускается совмещать с радиотрансляционной сетью здания и сооружения. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
12. В соответствии с протоколом инструментального обследования системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение ФПС «ИПЛ» по Иркутской области» от 21.03.2024 года № 40/2024, система оповещения и

управления эвакуацией людей при пожаре находится в не работоспособном (неисправном) состоянии, а именно: - кабельные линии и электропроводка СОУЭ выполнены из горючих материалов. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 6

**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**

Часть 2, Глава 19, Статья 82. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

**Нарушенное обязательное требование:**

Кабельные линии и электропроводка систем противопожарной защиты, средств обеспечения деятельности подразделений пожарной охраны, систем обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, аварийного освещения на путях эвакуации, аварийной вентиляции и противодымной защиты, автоматического пожаротушения, внутреннего противопожарного водопровода, лифтов для транспортировки подразделений пожарной охраны в зданиях и сооружениях должны сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций

13. Проверяемым лицом не обеспечено ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности (системы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре), обеспечивающие исправное состояние указанных средств, при эксплуатации указанных систем сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации.

**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**

Пункт 54 Правил, Прочее абзац 1. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

**Нарушенное обязательное требование:**

При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации правообладатель объекта защиты обеспечивает ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке.

14. Ширина горизонтальных участков путей эвакуации (коридор 1 этажа блока № 2 составляет от 0,83 м до 0,98 м при требуемой 1 м. (измерения производились дальномером HILTI PD 30 2 класса точности).. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 10

**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**

Часть 1, Глава 14, Статья 53. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

**Нарушенное обязательное требование:**

Каждое здание или сооружение должно иметь объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей при пожаре. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

15. Ширина горизонтальных участков путей эвакуации (коридор 2 этажа блока № 2 составляет от 0,83 м до 0,99 м при требуемой 1 м. (измерения производились дальномером HILTI PD 30 2 класса точности).. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 11

**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**

Часть 1, Глава 14, Статья 53. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

**Нарушенное обязательное требование:**

Каждое здание или сооружение должно иметь объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей при пожаре. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

16. Ширина горизонтальных участков путей эвакуации (коридор 3 этажа блока № 2 составляет от 0,83 м до 0,99 м при требуемой 1 м. (измерения производились дальномером HILTI PD 30 2 класса точности)..

**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**

Часть 1, Глава 14, Статья 53. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

**Нарушенное обязательное требование:**

Каждое здание или сооружение должно иметь объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей при пожаре. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

17. Ширина горизонтальных участков путей эвакуации (коридор 4 этажа блока № 2) составляет от 0,71 м до 0,86 м при требуемой 1 м. (измерения производились дальномером HILTI PD 30 2 класса точности).. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 12

**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**

Часть 1, Глава 14, Статья 53. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

**Нарушенное обязательное требование:**

Каждое здание или сооружение должно иметь объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей при пожаре. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

18. Ширина горизонтальных участков путей эвакуации (коридор 5 этажа блока № 2 составляет от 0,88 м до 1,06 м при требуемой 1 м. (измерения производились дальномером HILTI PD 30 2 класса точности).. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 13

**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**

Часть 1, Глава 14, Статья 53. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

**Нарушенное обязательное требование:**

Каждое здание или сооружение должно иметь объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей при пожаре. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

---

19. Высота двери ведущей из помещения № 109 в коридор № 105 (согласно экспликации 1 этажа технического паспорта) в свету составляет 1,8 м при требуемой 1.9 м (измерения производились дальномером HILTI PD 30 2 класса точности).. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 14  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Часть 1, Глава 14, Статья 53. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'  
**Нарушенное обязательное требование:**  
Каждое здание или сооружение должно иметь объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей при пожаре. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
20. Высота двери ведущей из помещения № 51 в коридор № 47 (согласно экспликации 3 этажа технического паспорта) в свету составляет 1,74 м при требуемой 1.9 м (измерения производились дальномером HILTI PD 30 2 класса точности).. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 16  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Часть 1, Глава 14, Статья 53. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'  
**Нарушенное обязательное требование:**  
Каждое здание или сооружение должно иметь объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей при пожаре. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
21. Руководителем организации не обеспечено исправное состояние ограждения кровли (блоков № 1).. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 18  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Пункт 17 Правил, Подпункт а. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'  
**Нарушенное обязательное требование:**  
Руководители организаций обеспечивают содержание ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии.
22. Руководителем организации не обеспечено исправное состояние ограждения кровли (блоков № 3).. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 19  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Пункт 17 Правил, Подпункт а. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'  
**Нарушенное обязательное требование:**  
Руководители организаций обеспечивают содержание ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии.
23. Руководителем организации не обеспечено исправное состояние ограждения кровли (блоков № 4).. Нарушение было выявлено ранее. Номер предписания 1/1 от 27.01.2023, пункт предписания 20  
**Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:**  
Пункт 17 Правил, Подпункт а. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'  
**Нарушенное обязательное требование:**  
Руководители организаций обеспечивают содержание ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии.

---

(указываются выводы по результатам проведения выездной проверки : 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, являющихся предметом выездной проверки; 2) вывод о выявлении нарушений обязательных требований (с указанием обязательного требования, нормативного правового акта и его структурной единицы, которым установлено нарушенное обязательное требование, сведений, являющихся доказательствами нарушения обязательного требования), о несоблюдении (нереализации) требований, содержащихся в разрешительных документах, с указанием реквизитов разрешительных документов, о несоблюдении требований документов, исполнение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, о неисполнении ранее принятого решения контрольного (надзорного) органа, являющихся предметом выездной проверки; 3) сведения о факте устранения нарушений, указанных в пункте 2, если нарушения устранены до окончания проведения контрольного надзорного (мероприятия)

## **12. К настоящему акту прилагаются:**

1. Проверочный лист (список контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемый должностными лицами органов государственного пожарного надзора МЧС России при осуществлении федерального государственного пожарного надзора на объектах всех классов функциональной пожарной опасности (Приложение № 1 к приказу МЧС России от 09.02.2022 № 78) (обл Иркутская, р-н Иркутский, рп Маркова, ул Лесная, Дом 2)
2. Проверочный лист (список контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемый должностными лицами органов государственного пожарного надзора МЧС России при осуществлении федерального государственного пожарного надзора на объектах проживания людей (Приложение № 2 к приказу МЧС России от 09.02.2022 № 78) (обл Иркутская, р-н Иркутский, рп Маркова, ул Лесная, Дом 2)

---

(указываются протоколы и иные документы (протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленные по результатам проведения контрольных (надзорных) действий (даты их составления и реквизиты), заполненные проверочные листы (в случае их применения), а также документы и иные материалы, являющиеся доказательствами нарушения обязательных требований)

Старший инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Иркутскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Иркутской области (Государственный инспектор Иркутского района по пожарному надзору) Яроменко Александр Николаевич



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 6DE5F0CE8F2C9B1DF5C6F872709DCD1E  
Владелец: Яроменко Александр Николаевич  
Действителен с 03.05.2023 по 26.07.2024

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

подпись

Яроменко Александр Николаевич - Старший инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Иркутскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Иркутской области (Государственный инспектор Иркутского района по пожарному надзору), телефон: 83952209698, e-mail: a.yaromenko@38.mchs.gov.ru

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

Отметка об ознакомлении или об отказе в ознакомлении контролируемого лица или его представителя с актом выездной проверки (дата и время ознакомления):

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

В случае несогласия с настоящим актом Вы можете обжаловать его в течение 30 календарных дней со дня получения информации о принятии обжалуемого решения (статья 40 Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации») с использованием единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), перейдя по ссылке <https://knd.gosuslugi.ru/> или с помощью QR-кода

