

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

«19» сентября 2022 г., 59230061000203483919

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
11 ОНДиПР по Чайковскому городскому округу и Еловскому муниципальному округу УНДиПР Главного
управления МЧС России по Пермскому краю
(указывается наименование контрольного (надзорного) органа и при необходимости его территориального органа)

«15» декабря 2023 г., 15 час. 00 мин. № 2311/011-59/56-П/ВП

(дата и время составления предписания)

Пермский край, г. Чайковский, ул. Советская, д. 23

(место составления предписания)

**Предписание
об устранении нарушений обязательных требований**

1. Выездная проверка проведена в соответствии с решением о проведении выездной проверки от «13» ноября 2023 г., № 2311/011-59/56-П/ВП, учетный номер проверки 59230061000203483919.

(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 следующими должностными лицами:

1. Перовщиков Илья Андреевич – старший инспектор 11 Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Чайковскому городскому округу и Еловскому муниципальному округу управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Пермскому краю (государственный инспектор города (района) субъекта РФ по пожарному надзору (в том числе дознаватели, старшие дознаватели))

2. Васёв Дмитрий Витальевич – заместитель начальника 11 Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Чайковскому городскому округу и Еловскому муниципальному округу управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Пермскому краю (заместитель главного государственного инспектора города (района) субъекта РФ по пожарному надзору)

3. Шадрин Сергей Александрович – дознаватель 11 Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Чайковскому городскому округу и Еловскому муниципальному округу управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Пермскому краю (государственный инспектор города (района) субъекта РФ по пожарному надзору (в том числе дознаватели, старшие дознаватели))

(указываются фамилия, имя, отчество (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. Выездная проверка проведена в отношении:

соблюдения контролируруемыми лицами требований пожарной безопасности в зданиях, помещениях, сооружениях, на линейных объектах, территориях, земельных участках, которыми контролируемые лица владеют и (или) пользуются и к которым предъявляются требования пожарной безопасности, а также оценка их соответствия требованиям пожарной безопасности

(указывается объект контроля в соответствии с положением о виде контроля)

5. Выездная проверка была проведена по адресу (местоположению):

1. край Пермский, р-н Еловский, п. Фаор, ул. Восточная, Дом 18 ЛИТ А

2. край Пермский, г. Чайковский, ул. Декабристов, Дом 5а

3. край Пермский, р-н Еловский, д. Мичура, ул. Советская, Дом 28

4. край Пермский Чайковский район, п. Марковский, военный городок № 1, кадастровый номер:

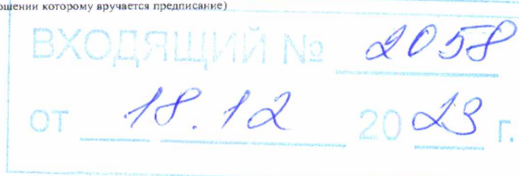
59:12:0510000:2285

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

6. Контролируемое лицо, которому вручается предписание:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПЕРМСКОГО КРАЯ "ЧАЙКОВСКИЙ ДОМ-ИНТЕРНАТ ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ И ИНВАЛИДОВ" ИНН 5920004654, адрес регистрации юридического лица: 617766, КРАЙ ПЕРМСКИЙ, ЧАЙКОВСКИЙ, ДЕКАБРИСТОВ УЛ., Д. 5А

(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 вручается предписание)



7. Выездная проверка проведена в следующие сроки:

с «04» декабря 2023 года, 15 час. 40 мин.

по «12» декабря 2023 года, 17 час. 00 мин.

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

Срок непосредственного взаимодействия с контролируемым лицом составил:

15 час 55 минут (часы, минуты)

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

8. В целях исполнения предписания контролируруемому лицу необходимо устранить следующие нарушения:

1. 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 на объекте защиты не проводятся ежегодные проведения испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке, чем нарушен п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».. Место выявления нарушения: Пермский край, Еловский МО, п. Фаор, ул. Восточная, д. 18, Лит. А
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт 54, 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.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
2. В полу на пути эвакуации (в дверном проеме между помещением №21 и помещением №22 согласно плану строения 1 этажа Лит. А), допущен перепад высот более 50 мм (300 мм), при этом в месте перепада высот не предусмотрена лестница с числом ступеней не менее трех или пандус с уклоном не более 1:6. чем нарушены требования ст. 4, ст. 53 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 4.3.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».. Место выявления нарушения: Пермский край, Еловский МО, п. Фаор, ул. Восточная, д. 18
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть 1, Глава 14, Статья 53. Федеральный закон 123-ФЗ от 21.07.2008 '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)
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
3. Дверь ведущая из помещения (№21 согласно плану строения 1 этажа Лит. А) на лестничную клетку (№22 согласно плану строения 1 этажа Лит. А) не оборудована уплотнением в притворах, чем нарушены требования ст. 4, ст. 53 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 4.4.6 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».. Место выявления нарушения: Пермский край, Еловский МО, п. Фаор, ул. Восточная, д. 18, Лит. А.
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть 2, Глава 14, Статья 53, Пункт 1. Федеральный закон 123-ФЗ от 21.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Для обеспечения безопасной эвакуации людей должны быть установлены необходимое количество, размеры и соответствующее конструктивное исполнение эвакуационных путей и эвакуационных выходов.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
4. Отсутствуют указатели со светоотражающей поверхностью, либо световые указатели, подключенные к сети электроснабжения и включенные в ночное время или постоянно, с обозначением направления движения к источникам противопожарного водоснабжения и с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения, чем нарушены требования п. 48 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт 48, Прочее абзац 2. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'
Нарушенное обязательное требование:
Направление движения к источникам наружного 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.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
5. В помещениях (№ 56, № 97 по эксплуатации к плану I этажа технического паспорта здания) в местах прохода трубы из полимерных материалов через перекрытие не установлена противопожарная муфта со вспучивающим огнезащитным составом, препятствующим распространению пламени по этажам, чем нарушены требования ст. 4, ч.

4 ст. 137 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 15 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть 4, Глава 31, Статья 137. Федеральный закон 123-ФЗ от 21.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций кабелями, трубопроводами и другим технологическим оборудованием должны иметь предел огнестойкости не ниже требуемых пределов, установленных для этих конструкций

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

6. Запор на двери эвакуационного выхода из помещения (№ 42 по экспликации к плану I этажа технического паспорта здания) не обеспечивает возможность его свободного открывания изнутри без ключа. Не обеспечено автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания и (или) дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану, чем нарушен п. 26 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 26, Прочее абзац 1. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, лестничных клеток, зальных помещений, за исключением объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

7. В помещениях (№ 45, № 50, № 120, № 124 по эксплуатации к плану II этажа технического паспорта здания) в местах прохода трубы из полимерных материалов через перекрытие не установлена противопожарная муфта со вспучивающим огнезащитным составом, препятствующим распространению пламени по этажам, чем нарушены требования ст. 4, ч. 4 ст. 137 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 15 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть 4, Глава 31, Статья 137. Федеральный закон 123-ФЗ от 21.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций кабелями, трубопроводами и другим технологическим оборудованием должны иметь предел огнестойкости не ниже требуемых пределов, установленных для этих конструкций

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

8. Не обеспечено исправное состояние системы пожарной сигнализации, а именно: в помещении (№ 57 по эксплуатации к плану II этажа технического паспорта здания) снят дымовой пожарный извещатель, чем нарушены требования п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

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

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

9. Не обеспечено исправное состояние системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, а именно: в помещении (№ 23 по эксплуатации к плану II этажа технического паспорта здания) не исправен световой оповещатель «Выход», чем нарушены требования ст. 4, п. 1 ч. 1 ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 5.1 свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 84, Пункт 1. Федеральный закон 123-ФЗ от 21.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Оповещение людей о пожаре, управление эвакуацией людей и обеспечение их безопасной эвакуации при пожаре в зданиях и сооружениях должны осуществляться подачей световых, звуковых и (или) речевых сигналов во все помещения с постоянным или временным пребыванием людей.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

10. Запоры на дверях эвакуационных выходов из зального помещения (№ 42 по экспликации к плану II этажа технического паспорта здания) не обеспечивает возможность его свободного открывания изнутри без ключа. Не обеспечено автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания и (или) дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану, чем нарушен п. 26 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением

Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 26, Прочее абзац 1. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, лестничных клеток, зальных помещений, за исключением объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

11. В помещении (№ 4 по экспликации к плану III этажа технического паспорта здания) устроена кладовая горючих материалов, при этом дверь, установленная в перегородке, не соответствует противопожарным дверям 2-го типа, чем нарушены требования ст. 4, ч. 3 ст. 88, табл. 24 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 5.1.2, п. 5.2.6 свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть 3, Глава 19, Статья 88. Федеральный закон 123-ФЗ от 21.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Пределы огнестойкости для соответствующих типов заполнения проемов в противопожарных преградах приведены в таблице 24 приложения Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

12. Не обеспечено категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности складского помещения (№ 4 по экспликации к плану III этажа технического паспорта здания), чем нарушены требования ст. 4, ст. 27 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 4.2 свода правил СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности».. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 12. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации, в соответствии с главами 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", обеспечивает категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности помещений (пожарных отсеков) производственного и складского назначения и наружных установок с обозначением их категорий на входных дверях помещений с наружной стороны и на установках в зоне их обслуживания на видном месте (за исключением помещений категории Д по взрывопожарной и пожарной опасности).

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

13. В помещении (№ 4 по экспликации к плану III этажа технического паспорта здания) расстояние от дымового пожарного извещателя до конструкции, выступающей от перекрытия на расстояние более 0,25 м, составляет менее 0,5 м (по факту плотную), чем нарушены требования ст. 4, ч. 6 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 13.3.6 свода правил СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», п. 6.6.36 свода правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть 6, Глава 19, Статья 83. Федеральный закон 123-ФЗ от 21.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Пожарные извещатели и иные средства обнаружения пожара должны располагаться в защищаемом помещении таким образом, чтобы обеспечить своевременное обнаружение пожара в любой точке этого помещения. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

14. В помещение (№ 125 по экспликации к плану III этажа технического паспорта здания) допущено хранение хозяйственного инвентаря, при этом оно не защищено автоматической пожарной сигнализацией, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 38 приложения 3 Требованиям к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утв. постановлением Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; п. 48 табл. 3 свода правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности».. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 3. Постановление Правительства Российской Федерации 1464 от 31.08.2021 'Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре'

Нарушенное обязательное требование:

Объекты защиты (помещения) оснащаются автоматическими установками пожаротушения и системой пожарной сигнализации в соответствии с критериями оснащения помещений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению № 3 к требованиям к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

15. Не обеспечено категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности складского помещения (№ 125 по экспликации к плану III этажа технического паспорта здания), чем нарушены требования ст. 4, ст. 27 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 4.2 свода правил СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности».. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 12. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации, в соответствии с главами 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", обеспечивает категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности помещений (пожарных отсеков) производственного и складского назначения и наружных установок с обозначением их категорий на входных дверях помещений с наружной стороны и на установках в зоне их обслуживания на видном месте (за исключением помещений категории Д по взрывопожарной и пожарной опасности).

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

16. В помещение (№ 125 по экспликации к плану III этажа технического паспорта здания) допущена эксплуатация светильника со снятым колпаком, предусмотренным конструкцией, чем нарушены требования пп. «в» п. 35 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 35, Подпункт в. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Запрещается эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

17. Запор на двери эвакуационного выхода их коридора (№ 72 по экспликации к плану III этажа технического паспорта здания выходов из зального помещения), ведущего на лестничную клетку (№ 123 по экспликации к плану III этажа технического паспорта здания) не обеспечивает возможность его свободного открывания изнутри без ключа. Не обеспечено автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания и (или) дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану, чем нарушен п. 26 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 26, Прочее абзац 1. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, лестничных клеток, зальных помещений, за исключением объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

18. На объекте защиты не хранится документация, подтверждающая класс пожарной опасности и показатели пожарной опасности не ниже, чем В2, ДЗ, Т2, РП2 для изделий и материалов, примененных для отделки пола на путях эвакуации в коридорах первого этажа (фактически в помещениях коридоров первого этажа для отделки пола на пути эвакуации применены материалы с неизвестным классом пожарной опасности и показателями пожарной опасности), чем нарушены требования ст. 133, ч. 6 ст. 134, ст. 145, п. 10 ч. 7 ст. 146; табл. 27, 28 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 25 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 25. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

В случае установления требований пожарной безопасности применению облицовочных и декоративно-отделочных материалов для стен, потолков и покрытия полов путей эвакуации, а также зальных помещений строительных конструкций на объекте защиты должна храниться документация, подтверждающая показатели пожарной опасности примененных строительных конструкций.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

19. На объекте защиты не хранится документация, подтверждающая класс пожарной опасности и показатели пожарной опасности не ниже, чем В2, Д3, Т2, РП2 для изделий и материалов, примененных для отделки пола на путях эвакуации в коридорах второго этажа (фактически в помещениях коридоров первого этажа для отделки пола на пути эвакуации применены материалы с неизвестным классом пожарной опасности и показателями пожарной опасности), чем нарушены требования ст. 133, ч. 6 ст. 134, ст. 145, п. 10 ч. 7 ст. 146; табл. 27, 28 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 25 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт 25. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'
Нарушенное обязательное требование:
В случае установления требований пожарной безопасности применению облицовочных и декоративно-отделочных материалов для стен, потолков и покрытия полов путей эвакуации, а также зальных помещений строительных конструкций на объекте защиты должна храниться документация, подтверждающая показатели пожарной опасности примененных строительных конструкций.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
20. На объекте защиты не хранится документация, подтверждающая класс пожарной опасности и показатели пожарной опасности не ниже, чем В2, Д3, Т2, РП2 для изделий и материалов, примененных для отделки пола на путях эвакуации в коридорах третьего этажа (фактически в помещениях коридоров первого этажа для отделки пола на пути эвакуации применены материалы с неизвестным классом пожарной опасности и показателями пожарной опасности), чем нарушены требования ст. 133, ч. 6 ст. 134, ст. 145, п. 10 ч. 7 ст. 146; табл. 27, 28 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 25 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт 25. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'
Нарушенное обязательное требование:
В случае установления требований пожарной безопасности применению облицовочных и декоративно-отделочных материалов для стен, потолков и покрытия полов путей эвакуации, а также зальных помещений строительных конструкций на объекте защиты должна храниться документация, подтверждающая показатели пожарной опасности примененных строительных конструкций.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
21. Кабельные линии системы противопожарной защиты (системы обнаружения пожара и оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре) обеспечивают сохранность работоспособности в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения ею функций и эвакуации людей в безопасную зону (время составляет не менее 15 мин), при этом в проектной документации не подтверждено время эвакуации людей из здания, чем нарушены требования ст. ст. 1, 4, 6, 52, 53, 54, 82, 83, 84, 103, 104, 145, 146 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; п. 4.8, п. 4.9 свода правил СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности», п. п. 3.1, 3.2, 3.3 ГОСТ Р 53316-2009 «Кабельные линии. Сохранение работоспособности в условиях пожара. Метод испытания»; Сертификат соответствия № РОСС RU.31675.04ПКБ0.ОС42.Н002060; Протокол сертификационных испытаний от 16.04.2022 № 1225.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть 3, Глава 14, Статья 53. Федеральный закон 123-ФЗ от 21.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Безопасная эвакуация людей из зданий и сооружений при пожаре считается обеспеченной, если интервал времени от момента обнаружения пожара до завершения процесса эвакуации людей в безопасную зону не превышает необходимого времени эвакуации людей при пожаре.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
22. В подвальном помещении правого крыла здания допущено устройство мастерской, чем нарушены требования пп. «б» п. 16 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт 16, Подпункт б. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'
Нарушенное обязательное требование:
На объектах защиты запрещается использовать чердаки, технические, подвальные, подземные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов, за исключением случаев, установленных нормативными документами по пожарной безопасности.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
23. В подвальных помещениях левого крыла здания допущено устройство складских помещений, чем нарушены требования пп. «б» п. 16 Правил противопожарного режима в РФ, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.. Место выявления нарушения: Пермский край, г. Чайковский, ул. Декабристов, д. 5а
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт 16, Подпункт б. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил

противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

На объектах защиты запрещается использовать чердаки, технические, подвальные, подземные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов, за исключением случаев, установленных нормативными документами по пожарной безопасности.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

24. Допущена эксплуатация здания без проектной документации (проектная документация не представлена), чем нарушены требования п. 2.1, п. 13, п. 23 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».. Место выявления нарушения: Пермский край, Еловский МО, д. Мичура, ул. Центральная, д. 28

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 2(1). Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации обеспечивает эксплуатацию зданий в соответствии с требованиями Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" и (или) проектной документации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

25. Огнетушитель в помещении (№ 26 согласно плана I этажа строения Лит. А) установлен без специальной подставки из негорючих материалов, исключающей падение или опрокидывание, чем нарушены требования п. 409 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; Место выявления нарушения: Пермский край, Еловский МО, д. Мичура, ул. Советская, д. 28

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 409. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

26. Огнетушитель в помещении (№ 28 согласно плана I этажа строения Лит. А) установлен без специальной подставки из негорючих материалов, исключающей падение или опрокидывание, чем нарушены требования п. 409 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; Место выявления нарушения: Пермский край, Еловский МО, д. Мичура, ул. Советская, д. 28

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 409. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

27. На пути эвакуации в помещении (№ 35 согласно плана I этажа строения Лит. А) допущено устройство, препятствующее свободной эвакуации людей (металлическая труба высотой 8 см, вмонтированная в пол), чем нарушены требования п.п «а» п. 27 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; Место выявления нарушения: Пермский край, Еловский МО, д. Фаор, ул. Советская, д. 28

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт 27, Подпункт а. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

28. Подвальный этаж при площади более 300 м.кв. не имеет второго эвакуационного выхода, второй эвакуационный выход через лестничную клетку (№ 12 согласно плана подвального этажа строения Лит. А) не обособлен от общей лестничной клетке здания, чем нарушены требования ст. 4, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2.2 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».. Место выявления нарушения: Пермский край, Еловский МО, д. Мичура, ул. Советская, д. 28

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть 4, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 21.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные выходы из помещений подвальных этажей следует предусматривать ведущими непосредственно наружу и обособленными от общих лестничных клеток здания.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

29. Светильники аварийного освещения в здании не отличаются от светильников рабочего освещения знаками или окраской, чем нарушены требования п. 37 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 7.6.8 СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт: 37. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
Нарушенное обязательное требование:
Светильники аварийного освещения должны отличаться от светильников рабочего освещения знаками или окраской.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
30. В лестничной клетке (№ 73 согласно технического паспорта 1 этажа лит. А), допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м (1,84 м) и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
31. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 54 согласно технического паспорта 2 этажа лит. А), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (вплотную), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
Нарушенное обязательное требование:
Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
32. Дверь, установленная в противопожарной преграде (стене 1-го типа), отделяющей пожарные отсеки (2 этаж лит. А и 2 этаж лит. Б), не соответствует дверям с пределом огнестойкости (EI 60), чем нарушены требования ст. 88, табл. 23, 24 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.4.7 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 88, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
Нарушенное обязательное требование:
Части зданий, сооружений, пожарных отсеков, а также помещения различных классов функциональной пожарной опасности должны быть разделены между собой ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами. Требования к таким ограждающим конструкциям и

типам противопожарных преград устанавливаются с учетом классов функциональной пожарной опасности помещений, величины пожарной нагрузки, степени огнестойкости и класса конструктивной пожарной опасности здания, сооружения, пожарного отсека.

Срок устранения нарушения:
01.11.2024

33. В лестничной клетке между 2 и 3 этажом (№ 46 согласно технического паспорта 2 этажа лит. Б), допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением* Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
34. В лестничной клетке между 2 и 3 этажом (№ 47 согласно технического паспорта 2 этажа лит. Б), допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
35. Отсутствует заполнение проема I-го типа в противопожарной преграде (стене I-го типа), отделяющей пожарные отсеки (2 этаж лит. Б и 2 этаж лит.В), чем нарушены требования ст. 88, табл. 23, 24 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.4.7 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 88, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
Нарушенное обязательное требование:
Части зданий, сооружений, пожарных отсеков, а также помещения различных классов функциональной пожарной опасности должны быть разделены между собой ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами. Требования к таким ограждающим конструкциям и типам противопожарных преград устанавливаются с учетом классов функциональной пожарной опасности помещений, величины пожарной нагрузки, степени огнестойкости и класса конструктивной пожарной опасности здания, сооружения, пожарного отсека.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
36. В лестничной клетке между 3 и техническим этажом (№ 55 согласно технического паспорта 3 этажа лит. Б), допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
37. В лестничной клетке между 3 и техническим этажом (№ 56 согласно технического паспорта 3 этажа лит. Б), допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены

требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

38. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 50 согласно технического паспорта 3 этажа лит. Б), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (100 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

39. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 52 согласно технического паспорта 3 этажа лит. Б), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (110 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

- 01.11.2024
40. Противопожарная дверь, ведущая в помещение (№ 1 согласно технического паспорта технического этажа лит. Б), не оборудована устройством для samozакрывания и уплотнением, чем нарушены требования п. 14 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт: 14. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
Нарушенное обязательное требование:
Руководитель организации обеспечивает наличие и исправное состояние устройств для samozакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств "антипаника", замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, 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 samozакрывания. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
41. Противопожарная дверь, ведущая в помещение (№ 8 согласно технического паспорта технического этажа лит. Б), не оборудована устройством для samozакрывания и уплотнением, чем нарушены требования п. 14 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт: 14. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
Нарушенное обязательное требование:
Руководитель организации обеспечивает наличие и исправное состояние устройств для samozакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств "антипаника", замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, 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 samozакрывания. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
42. Противопожарные двери, ведущие в помещение (№ 10 согласно технического паспорта технического этажа лит. Б), не оборудованы устройствами для samozакрывания и уплотнениями, чем нарушены требования п. 14 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт: 14. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
Нарушенное обязательное требование:
Руководитель организации обеспечивает наличие и исправное состояние устройств для samozакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств "антипаника", замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, 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 samozакрывания. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
43. Дверь, установленная в противопожарной преграде (стене 1-го типа), отделяющей пожарные отсеки (1 этаж лит. Б и 1 этаж лит. В), не соответствует дверям с пределом огнестойкости (EI 60), чем нарушены требования ст. 88, табл. 23, 24 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.4.7 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 88, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
Нарушенное обязательное требование:
Части зданий, сооружений, пожарных отсеков, а также помещения различных классов функциональной пожарной опасности должны быть разделены между собой ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами. Требования к таким ограждающим конструкциям и типам противопожарных преград устанавливаются с учетом классов функциональной пожарной опасности помещений, величины пожарной нагрузки, степени огнестойкости и класса конструктивной пожарной опасности здания, сооружения, пожарного отсека.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
44. Дверь, установленная в противопожарной преграде (стене 1-го типа) между коридорами (№ 55 и № 36 согласно технического паспорта 1-го этажа лит. В), отделяющей пожарные отсеки (Ф 1.1 (ДИПИ) и Ф 3.4 (поликлиника)), не соответствует противопожарным дверям 1-го типа, чем нарушены требования ст. 88, табл. 23, 24 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.4.7 СП

2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 5.2.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты». . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 88, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Части зданий, сооружений, пожарных отсеков, а также помещения различных классов функциональной пожарной опасности должны быть разделены между собой ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами. Требования к таким ограждающим конструкциям и типам противопожарных преград устанавливаются с учетом классов функциональной пожарной опасности помещений, величины пожарной нагрузки, степени огнестойкости и класса конструктивной пожарной опасности здания, сооружения, пожарного отсека.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

45. Над эвакуационным выходом из коридора (№ 49 согласно технического паспорта 2-го этажа лит. В) в лифтовой холл (№ 52 согласно технического паспорта 2-го этажа лит. В) световой оповещатель «Выход» размещен не над выходом (на стене рядом с выходом), чем нарушены требования ст. 4, ст. 52, ст. 84 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 36, п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 5.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре». . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Глава: 19, Статья: 84, Пункт: 1. Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

1. Оповещение людей о пожаре, управление эвакуацией людей и обеспечение их безопасной эвакуации при пожаре в зданиях и сооружениях должны осуществляться одним из следующих способов или комбинацией следующих способов: (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) 1) подача световых, звуковых и (или) речевых сигналов во все помещения с постоянным или временным пребыванием людей;

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

46. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 108 согласно технического паспорта 1 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (80 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

47. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 120 согласно технического паспорта 1 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (100 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

48. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 109 согласно технического паспорта I этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (80 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

49. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 111 согласно технического паспорта I этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (100 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты

пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

50. В лестничной клетке между 1 и 2 этажом (№ 115 согласно технического паспорта 1 этажа лит. Д) допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

51. В лестничной клетке между 1 и 2 этажом (№ 113 согласно технического паспорта 1 этажа лит. Д) допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

52. В лестничной клетке между 1 и 2 этажом (№ 74 согласно технического паспорта 1 этажа лит. Д) допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м (1,86 м) и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

53. В лестничной клетке между 2 и 3 этажом (№ 112 согласно технического паспорта 2 этажа лит. Д) допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м (1,89 м) и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

54. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 105 согласно технического паспорта 2 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (100 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

55. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 111 согласно технического паспорта 2 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (80 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

56. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 107 согласно технического паспорта 2 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (100 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в

Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

57. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 109 согласно технического паспорта 2 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (80 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

58. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 109 согласно технического паспорта 2 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (100 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:
01.11.2024

59. В лестничной клетке между 2 и 3 этажом (№ 112 согласно технического паспорта 3 этажа лит. Д) допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
60. В лестничной клетке между 2 и 3 этажом (№ 111 согласно технического паспорта 3 этажа лит. Д) допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
61. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 106 согласно технического паспорта 3 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (100 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
Нарушенное обязательное требование:
Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
62. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 106 согласно технического паспорта 3 этажа лит.

Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (100 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

63. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 108 согласно технического паспорта 3 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (100 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

64. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 110 согласно технического паспорта 3 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (80 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пуконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:
01.11.2024

65. В лестничной клетке между 3 и 4 этажом (№ 112 согласно технического паспорта 4 этажа лит. Д) допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.

Срок устранения нарушения:
01.11.2024

66. В лестничной клетке между 3 и 4 этажом (№ 113 согласно технического паспорта 4 этажа лит. Д) допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.

Срок устранения нарушения:
01.11.2024

67. В лестничной клетке между 3 и 4 этажом (№ 111 согласно технического паспорта 4 этажа лит. Д) допущено размещение оборудования (радиатора отопления), выступающего из плоскости стен на высоте менее 2,2 м и отсутствует ограждение радиатора отопления для предотвращения травмирования людей, чем нарушены требования ст. 4, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п. 28 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479; п. 4.4.9 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.

Срок устранения нарушения:
01.11.2024

68. Настенный речевой оповещатель, установленный в коридоре (№ 114 согласно технического паспорта 4 этажа лит. Д), расположен на расстоянии менее 150 мм от перекрытия (110 мм), чем нарушены требования ст.ст. 4, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной

безопасности». . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пуконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

69. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 1 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено пожарной сигнализацией, чем нарушены п. 5.2 прил. 3, п. 3 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 3. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»

Нарушенное обязательное требование:

3. Объекты защиты оснащаются автоматическими установками пожаротушения и системой пожарной сигнализации в соответствии с: критериями оснащения зданий системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 1; критериями оснащения сооружений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 2; критериями оснащения помещений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 3; критериями оснащения оборудования автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 4.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

70. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 1 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, чем нарушены п. 21 прил. 5, п. 8 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 8. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»

Нарушенное обязательное требование:

8. Объекты защиты оснащаются системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в соответствии с критериями оснащения объектов защиты системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре согласно приложению N 5. Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре приведена в приложении N 6.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

71. Противопожарная дверь, ведущая в помещение (№ 1 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д), не оборудована устройством для самозакрывания и уплотнением, чем нарушены требования п. 14 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 14. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации обеспечивает наличие и исправное состояние устройств для самозакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств "антипаника", замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, 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. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному

закрыванию противопожарных или противодымных дверей (устройств).

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

72. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 15 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено пожарной сигнализацией, чем нарушены п. 5.2 прил. 3, п. 3 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 3. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»

Нарушенное обязательное требование:

3. Объекты защиты оснащаются автоматическими установками пожаротушения и системой пожарной сигнализации в соответствии с: критериями оснащения зданий системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 1; критериями оснащения сооружений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 2; критериями оснащения помещений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 3; критериями оснащения оборудования автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 4.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

73. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 15 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, чем нарушены п. 21 прил. 5, п. 8 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 8. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»

Нарушенное обязательное требование:

8. Объекты защиты оснащаются системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в соответствии с критериями оснащения объектов защиты системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре согласно приложению N 5. Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре приведена в приложении N 6.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

74. Противопожарная дверь, ведущая в помещение (№ 15 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д), не оборудована устройством для самозакрывания и уплотнением, чем нарушены требования п. 14 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 14. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации обеспечивает наличие и исправное состояние устройств для самозакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств "антипаника", замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, 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. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противодымных дверей (устройств).

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

75. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 3 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено пожарной сигнализацией, чем нарушены п. 5.2 прил. 3, п. 3 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 3. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»

Нарушенное обязательное требование:

3. Объекты защиты оснащаются автоматическими установками пожаротушения и системой пожарной сигнализации в соответствии с: критериями оснащения зданий системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 1; критериями оснащения сооружений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 2; критериями оснащения помещений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 3; критериями оснащения оборудования автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 4.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

76. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 3 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, чем нарушены п. 21 прил. 5, п. 8 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт: 8. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»
Нарушенное обязательное требование:
8. Объекты защиты оснащаются системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в соответствии с критериями оснащения объектов защиты системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре согласно приложению N 5. Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре приведена в приложении N 6.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
77. Противопожарная дверь, ведущая в помещение (№ 3 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д), не оборудована устройством для самозакрывания и уплотнением, чем нарушены требования п. 14 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт: 14. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
Нарушенное обязательное требование:
Руководитель организации обеспечивает наличие и исправное состояние устройств для самозакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств "антипаника", замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, 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. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
78. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 14 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено пожарной сигнализацией, чем нарушены п. 5.2 прил. 3, п. 3 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт: 3. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»
Нарушенное обязательное требование:
3. Объекты защиты оснащаются автоматическими установками пожаротушения и системой пожарной сигнализации в соответствии с: критериями оснащения зданий системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 1; критериями оснащения сооружений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 2; критериями оснащения помещений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 3; критериями оснащения оборудования автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 4.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
79. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 14 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, чем нарушены п. 21 прил. 5, п. 8 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:
Пункт: 8. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»
Нарушенное обязательное требование:
8. Объекты защиты оснащаются системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в соответствии с критериями оснащения объектов защиты системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре согласно приложению N 5. Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре приведена в приложении N 6.
Срок устранения нарушения:
01.11.2024
80. Противопожарная дверь, ведущая в помещение (№ 14 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д), не оборудована устройством для самозакрывания и уплотнением, чем нарушены требования п. 14 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
-

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 14. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации обеспечивает наличие и исправное состояние устройств для самозакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств "антипаника", замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, 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. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

81. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 6 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено пожарной сигнализацией, чем нарушены п. 5.2 прил. 3, п. 3 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464.. Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 3. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»

Нарушенное обязательное требование:

3. Объекты защиты оснащаются автоматическими установками пожаротушения и системой пожарной сигнализации в соответствии с: критериями оснащения зданий системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 1; критериями оснащения сооружений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 2; критериями оснащения помещений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 3; критериями оснащения оборудования автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 4.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

82. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 6 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, чем нарушены п. 21 прил. 5, п. 8 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 8. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»

Нарушенное обязательное требование:

8. Объекты защиты оснащаются системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в соответствии с критериями оснащения объектов защиты системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре согласно приложению N 5. Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре приведена в приложении N 6.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

83. Противопожарная дверь, ведущая в помещение (№ 6 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д), не оборудована устройством для самозакрывания и уплотнением, чем нарушены требования п. 14 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».. Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 14. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации обеспечивает наличие и исправное состояние устройств для самозакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств "антипаника", замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, 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. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

84. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 8 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено пожарной сигнализацией, чем нарушены п. 5.2 прил. 3, п. 3 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 3. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»

Нарушенное обязательное требование:

3. Объекты защиты оснащаются автоматическими установками пожаротушения и системой пожарной сигнализации в соответствии с: критериями оснащения зданий системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 1; критериями оснащения сооружений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 2; критериями оснащения помещений системой пожарной сигнализации и автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 3; критериями оснащения оборудования автоматическими установками пожаротушения согласно приложению N 4.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

85. Складское помещение (категории В2 по пожарной опасности) в техническом этаже (№ 8 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д) не оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, чем нарушены п. 21 прил. 5, п. 8 Требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2021 г. № 1464. Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 8. Постановление Правительства РФ 1464 от 09/01/2021 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»

Нарушенное обязательное требование:

8. Объекты защиты оснащаются системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в соответствии с критериями оснащения объектов защиты системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре согласно приложению N 5. Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре приведена в приложении N 6.

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

86. Противопожарная дверь, ведущая в помещение (№ 8 согласно технического паспорта технического этажа лит. Д), не оборудована устройством для самозакрывания и уплотнением, чем нарушены требования п. 14 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 14. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации обеспечивает наличие и исправное состояние устройств для самозакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств "антипаника", замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, 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. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

87. Соединительные линии системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре с речевым оповещением не обеспечены системой автоматического контроля их работоспособности (при отключении светового оповещателя «Выход» над дверью эвакуационного выхода в вестибюле (№ 42 согласно технического паспорта 1-го этажа лит. Б), информация о потере работоспособности не поступила), чем нарушены требования ст.ст. 4, 6, 83, 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 3.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Нарушенное обязательное требование:

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Срок устранения нарушения:

- 01.11.2024
88. Соединительные линии системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре с речевым оповещением не обеспечены системой автоматического контроля их работоспособности (при отключении речевого оповещателя в коридоре (№ 57 согласно технического паспорта 1-го этажа лит. Б), информация о потере работоспособности не поступила), чем нарушены требования ст.ст. 4, 6, 83, 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 3.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
- Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:**
Пункт: 54. Постановление Правительства РФ 1479 от 09/16/2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»
- Нарушенное обязательное требование:**
Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем. 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. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.
- Срок устранения нарушения:**
01.11.2024
89. Расчет по оценке пожарного риска на объекте «Здание Государственного бюджетного учреждения Пермского края «Чайковский дом-интернат для престарелых и инвалидов», лит. А», произведен для части здания не выделенной в пожарный отсек, что является нарушением требований ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 1 Методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности, утвержденной приказом МЧС России от 30.06.2009 № 382. Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
- Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:**
Часть: 1, Глава: 1, Статья: 6, Пункт: 2. Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
- Нарушенное обязательное требование:**
Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом
- Срок устранения нарушения:**
01.11.2024
90. Расчет по оценке пожарного риска на объекте «Здание Государственного бюджетного учреждения Пермского края «Чайковский дом-интернат для престарелых и инвалидов», лит. Б», произведен для части здания не выделенной в пожарный отсек, что является нарушением требований ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 1 Методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности, утвержденной приказом МЧС России от 30.06.2009 № 382. Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
- Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:**
Часть: 1, Глава: 1, Статья: 6, Пункт: 2. Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
- Нарушенное обязательное требование:**
Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом
- Срок устранения нарушения:**
01.11.2024
91. Расчет по оценке пожарного риска на объекте «Здание Государственного бюджетного учреждения Пермского края «Чайковский дом-интернат для престарелых и инвалидов», лит. В», произведен для части здания не выделенной в пожарный отсек, что является нарушением требований ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 1 Методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности, утвержденной приказом МЧС России от 30.06.2009 № 382. Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1
- Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:**
-

Часть: 1, Глава: 1, Статья: 6, Пункт: 2. Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

92. Расчеты по оценке пожарного риска на объекте «Здание Государственного бюджетного учреждения Пермского края «Чайковский дом-интернат для престарелых и инвалидов», лит. А; лит.Б; лит.В; лит. Д» не соответствуют предъявляемым требованиям, а именно: принятое в расчетах значение коэффициента Ксоуэ (0,8) не соответствует фактическим данным, так как имеются нарушения требований нормативных документов по пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, чем нарушены требования ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 25 Методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности, утвержденной приказом МЧС России от 30.06.2009 № 382. . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Глава: 1, Статья: 6, Пункт: 2. Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

93. Расчеты по оценке пожарного риска на объекте «Здание Государственного бюджетного учреждения Пермского края «Чайковский дом-интернат для престарелых и инвалидов», лит. А; лит.Б; лит.В; лит. Д» не соответствуют предъявляемым требованиям, а именно: принятое в расчетах значение коэффициента Кобн (0,8) не соответствует фактическим данным, так как имеются нарушения требований нормативных документов по пожарной безопасности к системе пожарной сигнализации, чем нарушены требования ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 22 Методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности, утвержденной приказом МЧС России от 30.06.2009 № 382. . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Глава: 1, Статья: 6, Пункт: 2. Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

94. Не предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции для удаления продуктов горения при пожаре из коридора первого этажа без естественного проветривания при пожаре (№ 88 по техническому паспорту 1-ого этажа лит.Д), чем нарушены требования ст.ст. 4, 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.2 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Раздел: , Глава: 1, Статья: 6, Пункт: 1, Подпункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных настоящим Федеральным законом, а также выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи 4 настоящего Федерального закона

Срок устранения нарушения:

01.11.2024

95. На первом этаже ширина в свету эвакуационных выходов из лестничных клеток (по техническому паспорту здания: лит. Д, лит. Д2, лит. Д1, лит. Б2) в тамбуре, менее 1,35 м (составляет 1,25 м), чем нарушены требования ст. 4, ст. 6, ч. 1. ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. «а» п. 4.4.1 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». . Место выявления нарушения: Пермский край, Чайковский городской округ, п. Марковский, военный городок № 1

Наименование нормативного правового акта и его структурная единица:

Часть: 1, Раздел: , Глава: 19, Статья: 89, Пункт: . Федеральный закон 123-ФЗ от 07/22/2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.

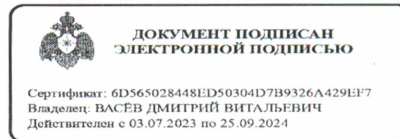
Срок устранения нарушения:

01.11.2024

(указывается выявленные нарушения обязательных требований (с указанием обязательного требования, нормативного правового акта и его структурной единицы, которым установлено нарушенное обязательное требование, сведения, являющихся доказательствами нарушения обязательного требования), требований, содержащихся в разрешительных документах, с указанием реквизитов разрешительных документов, требований документов, исполнение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, ранее принятого решения контрольного (надзорного) органа, являющихся предметом выездной проверки, срок устранения нарушения)

Заместитель начальника 11 Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Чайковскому городскому округу и Еловскому муниципальному округу управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Пермскому краю (заместитель главного государственного инспектора города (района) субъекта РФ по пожарному надзору) Васёв Дмитрий Витальевич

(должность, фамилия, инициалы руководителя, заместителя руководителя органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, иного должностного лица, подписавшего предписание)



подпись

Васёв Дмитрий Витальевич - Заместитель начальника 11 Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Чайковскому городскому округу и Еловскому муниципальному округу управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Пермскому краю (заместитель главного государственного инспектора города (района) субъекта РФ по пожарному надзору), телефон: 83422584001, e-mail: 11ond@59.mchs.gov.ru

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) и должность должностного лица, непосредственно подготовившего проект предписания, контактный телефон, электронный адрес (при наличии))

Отметка об ознакомлении или об отказе от ознакомления (дата и время) контролируемых лиц или их представителей с предписанием об устранении нарушений обязательных требований:

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, ознакомленного с предписанием)

«__» часов «__» минут «__» _____ 20__ г. _____

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

(указывается способ и дата направления предписания)

В случае несогласия с настоящим предписанием Вы можете обжаловать его в течение 10 рабочих дней с момента получения предписания (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

