

Труфанов
Иванов

ПРОТОКОЛ №42-1-20
об административном правонарушении

«03» марта 2023 год
(дата составления)

Санкт-Петербург, Средняя ул., д.3, лит. А, каб. №7
(место составления)

Я, старший инспектор отделения надзорной деятельности отдела надзорной деятельности и профилактической работы Фрунзенского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по городу Санкт-Петербургу, далее ОНДПР Фрунзенского района УНДПР ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу Максименко Надежда Александровна.
(должность, фамилия, инициалы лица, составившего протокол)

руководствуясь статьями 23.34, 28.2 и 28.3, Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (№195-ФЗ от 30.12.2001), далее КоАП РФ.
(указываются статьи нормативного правового акта, в соответствии с которым составлен протокол)

составил настоящий протокол в 10 час. 00 мин. «03» марта 2023 года, по адресу: 192102, Санкт-Петербург, Средняя ул., д. 3, литер. А, ОНДПР Фрунзенского района управления по Фрунзенскому району ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу.
(указывается место составления административного протокола)

в отношении должностного лица.
(указывается субъект административного правонарушения)

1. Фамилия, имя отчество: Нечаев Илья Александрович
2. Дата и место рождения: 04.03.1986., город Ленинград
3. Адрес места регистрации: СПб. Набережная Реки Фонтанки дом 156, квартира 4.
4. Фактически проживающий (ая): СПб. Набережная Реки Фонтанки дом 156, квартира 4.
5. Место работы, учебы: СПБ ГБПОУ "АТТ"
6. Занимаемая должность, заработная плата: заместитель директора по АХЧ, 54000 тыс. руб.
7. Документ, удостоверяющий личность: паспорт гражданина РФ 4019 №312222, выдан ГУ МВД России по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской обл. 13.05.2019 г.
8. Семейное положение: не женат.
(указывается семейное положение, в том числе наличие малолетних, несовершеннолетних детей)
9. Привлекался (ась) ли ранее к административной ответственности за однородное правонарушение и когда: ранее за совершение однородного административного правонарушения, к административной ответственности не привлекался
(указываются иные сведения, в том числе привлечение (не привлечение) ранее к административной ответственности)

В 16 час. 00 мин. 17.02.2023 при проведении плановой выездной проверки, на основании решения заместителя начальника управления- начальника ОНДПР Фрунзенского района управления по Фрунзенскому району ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу Грязева Н.А. № 42-1-39 от 31.01.2023, по адресу: 192102, г. Санкт-Петербург, ул. Салова, д. 63, лит. А, на объекте защиты – здания профессиональной образовательной организации (эксплуатируемом) в процессе осуществления своей деятельности СПб ГБПОУ "АТТ", установлено, что должностное лицо Нечаев Н.А. нарушил требования пожарной безопасности на основании приказа № 199/45а от 02.02.2023, в том числе ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; СП 484.1311500.2020 "Системы

транспортных технологий»
ВХОДЯЩИЙ № 529
от «03» март 2023.

противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования": СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности": СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».

совершения нарушения, законодательные и (или) нормативные акты, требования которых нарушены)

а именно:

1. При включении систем пожарной сигнализации не происходит автоматическое отключение систем общеобменной вентиляции.

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 83, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.24 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"

2. В здании академии на путях эвакуации не предусмотрено аварийное освещение в соответствии с требованиями (учебный корпус).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 4.3.12 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»

3. Эксплуатация систем противопожарной защиты (СПС, СОУЭ) в здании академии осуществляется сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), без проведения ежегодного испытания средств обеспечения пожарной безопасности и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации оборудования входящего в состав СПС и СОУЭ.

п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

4. Система пожарной сигнализации в здании академии находится в технически не исправном состоянии. (согласно дефектной ведомости ООО «СпецСтрой» разделы №1-10,13,32,51-54,60,74,76,77,84,93,95,101,106,110,133-135,117-120,123,129,139,141,147,179-188,230-246.

п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

5. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) на 1-ом этаже здания не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях. (1-ый этаж помещения кабинетов).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

6. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) на 2-ом этаже здания не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях. (2-ой этаж помещения кабинетов).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

7. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) на 3-ем этаже здания не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях. (3-ий этаж помещения кабинетов).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной

защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

8. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) на 4-ом этаже здания не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях. (4-ый этаж помещения кабинетов).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

9. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) на 5-ом этаже здания не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях. (5-ый этаж помещения кабинетов).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

10. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) на 5-ом этаже здания не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях. (библиотека 5-ый этаж).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

11. На объекте защиты отсутствует документация подтверждающая показатели пожарной опасности для декоративно-отделочных материалов при отделке стен и пола читального зала 5-го этажа здания академии. (За период проверки не представлены сертификаты соответствия на декоративно-отделочные материалы подтверждающие показатели пожарной опасности для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков с более высокими показателями пожарной опасности, чем Г1, В2, Д2, Т2, и материалы для покрытия пола с более высокими показателями пожарной опасности, чем В2, Д3, Т2, РП2) (деревянная обшивка стен, паркет, ковралин).

п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

12. На объекте защиты отсутствует документация подтверждающая показатели пожарной опасности для декоративно-отделочных материалов при отделке пола книгохранилища 5-го этажа здания академии. (За период проверки не представлены сертификаты соответствия на декоративно-отделочные материалы подтверждающие показатели пожарной опасности для покрытия пола с более высокими показателями пожарной опасности, чем Г1, В1, Д2, Т2).

п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

13. На объекте защиты отсутствует документация подтверждающая показатели пожарной опасности для декоративно-отделочных материалов при отделке стен в коридоре 1-го этажа здания академии (где актовый зал). (За период проверки не представлены сертификаты соответствия на отделочные декоративно-материалы подтверждающие показатели пожарной опасности Г1, В1, Д2, Т2).

п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

14. Допускается эксплуатация светильников со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией (лестничные клетки здания академии).

п. 35 «в» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

15. Допускается эксплуатация светильников со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией (подвал здания академии).
- п. 35 «в» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.
16. Допускается эксплуатация электропроводов и кабелей с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия (подвал здания академии).
- п. 35 «а» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.
17. Пожарный рукав не присоединен к пожарному крану (учебное СТО 1-ый этаж).
- п. 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.
18. Пожарный рукав не присоединен к пожарному крану (ПК № 27 1-ый этаж).
- п. 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.
19. В наружной стене лестничных клеток не предусмотрены на каждом этаже окна, открывающиеся изнутри без ключа и других специальных устройств (отсутствуют ручки для открывания) (лестничные клетки здания академии).
- п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 52 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 5.4.16 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»
20. Помещение в столовой не оборудовано системой пожарной сигнализации (овощной цех).
- п. 3, п. 5 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».
21. Помещение холодильного оборудования в столовой не оборудовано системой пожарной сигнализации.
- п. 3, п. 5 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».
22. Помещение кладовой в столовой не оборудовано системой пожарной сигнализации (кладовая №10).
- п. 3, п. 5 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».
23. Помещение кладовой в столовой не оборудовано системой пожарной сигнализации (кладовая №9).
- п. 3, п. 5 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».
24. Высота эвакуационного выхода в свету менее 1,9 метра (помещение малого тира расположенное в подвале по факту 1.5м).
- п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, п. 1, п. 2 ст. 53 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях ПБ», п. 4.2.18 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».
25. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) в подвале здания не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях.
- п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной

защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

26.Руководитель организации не обеспечил объект защиты первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) в соответствии с нормам, а также не обеспечил соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.

п. 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных

27.Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»

Проведение противопожарного инструктажа с работником организации осуществляется лицами не прошедшими обучение мерам пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности, либо лицами имеющими среднее профессиональное и (или) высшее образование по специальности «Пожарная безопасность» или направление подготовки «Техносферная безопасность» по профилю «Пожарной безопасности» (лица ответственные за пожарную безопасность, директор).

п. 3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 7 Приказа МЧС России от 18.11.2021 №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».

28.Для естественного проветривания помещений при пожаре необходимы открываемые оконные или иные проемы в наружных ограждениях шириной не менее 0,24 м на 1 м длины наружного ограждения помещения при максимальном расстоянии от его внутренних ограждений не более 20 м. (спортивный зал).

п. 1 ч. 2 ст.1, п. 1 ч. 1 ст. 6, п. 4 ст. 4, ст. 53 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях ПБ»; п. 8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».

29.Отсутствуют запорные устройства или механизмы приводов для свободного и неограниченного ручного открывания заполнений оконных проемов при расположении соответствующих конструктивных элементов (рычагов, ручек и др.) не выше 2 м от уровня пола (спортивный зал).

п. 1 ч. 2 ст.1, п. 1 ч. 1 ст. 6, п. 4 ст. 4, ст. 53 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях ПБ»; п. 8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».

30.Эвакуационный выход из подвального этажа, не предусмотрен непосредственно наружу обособленными от лестничной клетки здания.

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, п. 1, ч. 2, ст. 53, ч. 4 ст. 89 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».

31.Над эвакуационным выходом из помещения столовой, расположенной на первом этаже здания академии отсутствует световой оповещатель «Выход». (Эвакуационный выход из столовой с одновременным пребыванием 50 и более человек).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, п.3 ч.2 ст.53, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 5.3. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

32.Над эвакуационными выходами из зального помещения, расположенное на первом этаже здания академии отсутствуют световые оповещатели «Выход». (Эвакуационные выходы из зального помещения (игровая комната) 4 выхода).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, п.3 ч.2 ст.53, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 5.2. СП 3.13130.2009 "Системы

противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

33. Над эвакуационным выходом из коридора 5-го этажа общежития здания академии отсутствует световой оповещатель «Выход». (Эвакуационный выход с 5-го этажа).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, п. 3 ч. 2 ст. 53, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 5.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

34. Над эвакуационным выходом из лестничной клетки непосредственно наружу здания академии отсутствует световой оповещатель «Выход». (Эвакуационный выход с лестничной клетки общежития).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, п. 3 ч. 2 ст. 53, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 5.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

35. Элементы системы пожарной сигнализации находятся в технически неисправном состоянии, а именно: световой оповещатель «Выход» над эвакуационным выходом из книгохранилища в общий коридор здания академии находится в неработоспособном состоянии.

п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

36. Элементы системы пожарной сигнализации находятся в технически неисправном состоянии, а именно: световой оповещатель «Выход» над эвакуационным выходом из мастерской кузовного ремонта в общий коридор здания академии находится в неработоспособном состоянии.

п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

37. Элементы системы пожарной сигнализации находятся в технически неисправном состоянии, а именно: световой оповещатель «Выход» над эвакуационным выходом из мастерской кузовного ремонта непосредственно наружу находится в неработоспособном состоянии.

п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

38. Элементы системы пожарной сигнализации находятся в технически неисправном состоянии, а именно: световой оповещатель «Выход» над эвакуационным выходом из спортивного зала в общий коридор здания академии находится в неработоспособном состоянии.

п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

39. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) в коридоре 1-го этажа здания не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях.

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

40. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) на 6-ом этаже здания не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях.

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".

41. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) на 3-ем этаже здания общежития не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях (3-ий этаж общежития помещения комнат, кабинетов и помещения кухни).
п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"
42. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) на 5-ом этаже здания общежития не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях (5-ий этаж общежития помещения комнат, кабинетов и помещения кухни).
п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"
43. Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее - СОУЭ) на 6-ом этаже здания общежития не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях (6-ой этаж общежития помещения комнат, кабинетов и помещения кухни).
п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84, ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.2. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"
44. Помещение гаража (склада) в пристройке здания академии не оборудовано системой пожарной сигнализации (11-Н).
п. 3, п. 5 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре".
45. Помещение гаража (склада) в пристройке здания академии не оборудовано системой пожарной сигнализации (12-Н).
п. 3, п. 5 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре".
46. Помещение гаража (склада) в пристройке здания академии не оборудовано системой пожарной сигнализации (13-Н).
п. 3, п. 5 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре".
47. Складские помещения расположенные под актовым залом здания академии не оборудованы системой пожарной сигнализации.
п. 3, п. 5 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре".
48. На объекте защиты отсутствует документация подтверждающая предел огнестойкости строительных конструкций бесчердачного покрытия пристройки (гаражи) к учебному корпусу (где спортивный зал). (За период проверки не представлены документы подтверждающие предел огнестойкости R15 для балок и RE15 для настилов бесчердачного покрытия пристройки к учебному корпусу здания II степени огнестойкости).

пожарной безопасности строительных конструкций К0 для зданий класса конструктивной пожарной опасности С0). (пост охраны 6-ой этаж общежития).

п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

57. На объекте защиты отсутствует документация подтверждающая предел огнестойкости строительных конструкций перегородок (перегородки поста охраны) в вестибюле здания академии. (За период проверки не представлены документы подтверждающие класс пожарной безопасности строительных конструкций К0 для зданий класса конструктивной пожарной опасности С0). (пост охраны вестибюль 1-го этажа академии).

п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

58. Лестничная клетка № 3 не имеет выход наружу на прилегающую к зданию территорию непосредственно. (выход с лестничной клетки №3, осуществляется через встроенное помещение столярной мастерской).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, п. 1, п. 2, ст. 53 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.4.11 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».

59. Допускается хранение под лестничными маршами вещей, мебели, оборудования и других горючих материалов в здании академии.

п. 16 «к» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

60. Двери выходов из помещений и этажей на лестничные клетки не оборудованы приспособлением для самозакрывания с уплотнением в притворах в здании академии.

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 4.4.6 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».

61. В 6-ти этажном здании академии не предусмотрено оповещение 4-го типа (отсутствует разделение здания на зоны пожарного оповещения, отсутствует обратная связь зон пожарного оповещения с помещением пожарного поста-диспетчерской).

п.1 ч.2 ст. 1, п.1 ч.1 ст.6 ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 4.2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».

62. Не обеспечен подъезд пожарных автомобилей со всех сторон к зданию класса функциональной опасности Ф 4.1.

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, п. 1 ч. 1 ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

п. 8.1 СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»

63. В лестничных клетках здания академии допущено размещение радиаторов отопления на высоте до 2,2 м.

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, п. 2 ст. 53 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

п. 4.4.9 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».

64. Наружная лестница 3-го типа расположена на расстоянии менее 1 метра от окон здания (лестница ведущая из аудитории 253).

п.1 ч.2 ст. 1, п.1 ч.1 ст.6, п.2 ст.52, п.1 ч.2 ст.53, ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.4.3 СП 1.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».

65. Руководитель организации не обеспечил проведение эксплуатационных испытаний наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из здания при пожаре с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. (организуется не реже 1 раза в 5 лет).

п. 17 «б» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

66. Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа в здании академии (установлены магнитно-электронные устройства).

п. 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

67. Пожарные краны не размещены в пожарных шкафах в здании академии.

п. 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

68. Линейные пожарные извещатели расположены на высоте более 0,6 м от плоскости потолка (учебное СТО).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 6 ст. 83 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 6.6.18 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (ранее п. 13.5.1 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования").

69. На путях эвакуации допускается размещение оборудования (рамка металлическая) в общежитии здания академии (главный вход).

п. 27 «б» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

70. Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 5-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа. (книгохранилище).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".

71. Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 1-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа (архив в столовой).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".

72. Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 1-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа (кладовая каб. 6).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".

73. Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 1-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа (кладовая 1-го этажа).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".

74. Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 1-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа (кладовая 1-го этажа 143 Б).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".
75.Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 1-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа (кладовая 1-го этажа 143 Г).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".
76.Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 1-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа (кладовая 1-го этажа ахч №4).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".
77.Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 1-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа (кладовая №10 1-го этажа столовой).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".
78.Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 1-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа (кладовая №9 1-го этажа столовой).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".
79.Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 1-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа (кладовая столовой 1-го этажа в обеденном зале).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".
80. Элемент заполнения проема в противопожарной перегородке 1-го типа отделяющей складское помещение от коридора 1-го этажа не соответствует заполнению проема 2-го типа (кладовая в помещении подвала).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 1,2,3 ст. 88, табл. 23,24 ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.6.4, п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".
81. Не предусмотрено удаление продуктов горения при пожаре системами вытяжной противодымной вентиляции из производственного или складского помещения с постоянными рабочими местами (учебное СТО).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 11 ст. 85 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.2 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».

82. На объекте защиты отсутствует документация подтверждающая показатели пожарной опасности для декоративно-отделочных материалов при отделке пола, стен и потолка

зального помещения (актовый зал) здания академии. (За период проверки не представлены сертификаты соответствия на декоративно-отделочные материалы подтверждающие показатели пожарной опасности для отделки стен и потолка с более высокими показателями пожарной опасности, чем Г1, В1, Д2, Т2 и материалы для покрытия пола с более высокими показателями пожарной опасности, чем В2, Д2, Т2, РП1).

п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

83. На объекте защиты отсутствует документация подтверждающая показатели пожарной опасности для декоративно-отделочных материалов при отделке потолка зального помещения 1-го этажа здания академии (игровая комната). (За период проверки не представлены сертификаты соответствия на декоративно-отделочные материалы подтверждающие показатели пожарной опасности для отделки стен и потолков с более высокими показателями пожарной опасности, чем Г1, В1, Д2, Т2).

п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

84. Во избежание случайного нажатия ручные пожарные извещатели не обеспечены откидными крышками. (согласно дефектной ведомости ООО «СпецСтрой»).

п.1 ч.2 ст. 1, п.1 ч.1 ст.6, ст. 83 ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.5.4 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"

85. Помещения гаражей пристроенных к зданию академии не оборудованы СОУЭ.

п. 8, Приложение N 5 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре".

86. На объекте защиты аккумуляторные батареи не обеспечены достаточной емкости для обеспечения непрерывного питания в течение времени, необходимого для выполнения своих функций электрооборудованием систем противопожарной защиты (СПС и СОУЭ). (согласно дефектной ведомости ООО «СпецСтрой»).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 2 ст.91, ч. 6 ч.11 ст.84 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 5.4 СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности".

87. Расстояние между ручными пожарными извещателя на первом этаже здания академии превышает требуемое 45 метров (в помещении столовой на первом этаже здания отсутствуют ручные пожарные извещатели, расстояние до ближайшего 85 метров).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч.6 ч.10 ст.83 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.6.6.27 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования".

88. В коридоре второго этажа общежития в полу на путях эвакуации перепад высоты менее 0,45 м не оборудован лестницей с числом ступеней не менее трех или пандусом с уклоном не более 1:6.

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, п. 2 ст.52, ст.89 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 4.3.5 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выход".

89. В коридоре четвертого этажа общежития в полу на путях эвакуации перепад высоты менее 0,45 м не оборудован лестницей с числом ступеней не менее трех или пандусом с уклоном не более 1:6.

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, п. 2 ст.52, ст.89 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 4.3.5 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выход".

90. Заполненные дверного проема в противопожарной перегородке первого типа отделяющей помещение серверной от холла второго этажа не соответствует требуемому пределу огнестойкости. (в дверном проеме установлена не противопожарная дверь с пределом огнестойкости EI30)

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 2 ч. 3 ст. 88 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

91. Заполненные дверного проема в противопожарной перегородке первого типа отделяющей помещение электрощитовой (ГРЩ №1) от коридора первого этажа не соответствует требуемому пределу огнестойкости. (в дверном проеме установлена не противопожарная дверь с пределом огнестойкости EI30)

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 2 ч. 3 ст. 88 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

92. Заполненные дверного проема в противопожарной перегородке первого типа отделяющей помещение электрощитовой (ГРЩ №2) от коридора первого этажа не соответствует требуемому пределу огнестойкости. (в дверном проеме установлена не противопожарная дверь с пределом огнестойкости EI30)

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 2 ч. 3 ст. 88 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

93. Заполненные дверного проема в противопожарной перегородке первого типа отделяющей помещение венткамеры от коридора первого этажа в столовой не соответствует требуемому пределу огнестойкости. (в дверном проеме установлена не противопожарная дверь с пределом огнестойкости EI30).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 2 ч. 3 ст. 88 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

94. Заполненные дверного проема в противопожарной перегородке первого типа отделяющей помещение венткамеры от помещения подвала не соответствует требуемому пределу огнестойкости. (в дверном проеме установлена не противопожарная дверь с пределом огнестойкости EI30).

п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 2 ч. 3 ст. 88 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

95. Руководитель организации не обеспечил обработку деревянных и иных конструкций сценической коробки, выполненных из горючих материалов, горючих декораций, сценического и выставочного оформления, а также драпировки в зрительных и экспозиционных залах огнезащитными составами с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты, включая дату пропитки и срок ее действия. (За период проверки не представлены сертификаты соответствия, акты выполненных работ по огнезащитной обработке).

п. 95 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

За что предусмотрена административная ответственность в соответствии с частью 1 статьи 20.4 КоАП РФ

(указывается статья и законодательный акт, предусматривающий ответственность)

Свидетели (при наличии):

1. _____ (фамилия, имя, отчество, _____ (подписи)
_____ (адрес места жительства) _____ свидетелей)
2. _____

Потерпевший (при наличии):

1. _____

(Ф.И.О., адрес места жительства)

(подпись потерпевшего)

Подпись: _____

(должностного лица, составившего протокол)

Иные сведения, необходимые для разрешения дела -

С протоколом ознакомлен (а), и права и обязанности, предусмотренные статьями 25.1, 25.4 Кодекса РФ об административных правонарушениях, а также права, предусмотренные статьей 51 Конституции РФ, мне разъяснены и понятны:

Статья 25.1. КоАП РФ Лицо, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении

1. Лицо, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении, вправе знакомиться со всеми материалами дела, давать объяснения, представлять доказательства, заявлять ходатайства и отводы, пользоваться юридической помощью защитника, а также иными процессуальными правами в соответствии с настоящим Кодексом.

2. Дело об административном правонарушении рассматривается с участием лица, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении. В отсутствие указанного лица дело может быть рассмотрено лишь в случаях, предусмотренных частью 3 статьи 28.6. настоящего Кодекса, либо если имеются данные о надлежащем извещении лица о месте и времени рассмотрения дела и если от лица не поступило ходатайство об отложении рассмотрения дела либо если такое ходатайство оставлено без удовлетворения.

3. Судья, орган, должностное лицо, рассматривающие дело об административном правонарушении, вправе признать обязательным присутствие при рассмотрении дела лица, в отношении которого ведется производство по делу.

При рассмотрении дела об административном правонарушении, влекущем административный арест или административное выдворение за пределы Российской Федерации иностранного гражданина либо лица без гражданства, присутствие лица, в отношении которого ведется производство по делу, является обязательным.

4. Несовершеннолетнее лицо, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении, может быть удалено на время рассмотрения обстоятельств дела, обсуждение которых может оказать отрицательное влияние на указанное лицо.

Статья 25.3. КоАП РФ Законные представители физического лица

1. Защиту прав и законных интересов физического лица, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении, или потерпевшего, являющихся несовершеннолетними либо по своему физическому или психическому состоянию лишенных возможности самостоятельно реализовать свои права, осуществляют их законные представители.

2. Законными представителями физического лица являются его родители, усыновители, опекуны или попечители.

3. Родственные связи или соответствующие полномочия лиц, являющихся законными представителями физического лица, удостоверяются документами, предусмотренными законом.

4. Законные представители физического лица, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении, и потерпевшего имеют права и несут обязанности, предусмотренные настоящим Кодексом в отношении представляемых ими лиц.

5. При рассмотрении дела об административном правонарушении, совершенном лицом в возрасте до восемнадцати лет, судья, орган, должностное лицо, рассматривающие дело об административном правонарушении, вправе признать обязательным присутствие законного представителя указанного лица.

Статья 51 Конституции Российской Федерации «Никто не обязан свидетельствовать против себя самого, своего супруга и близких родственников, круг которых определяется федеральным законом»

«03» 03 2023г.
(дата)

(подпись должностного лица, в отношении которого возбуждено дело)

Административное дело будет рассмотрено 17.03.2023 в 12 час. 00 мин.

по адресу: 192102, Санкт-Петербург, Средняя ул., д. 3, литер. А, ОНДПР Фрунзенского района управления по Фрунзенскому району ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу, кабинет №7.

(отметка об извещении, о времени и месте рассмотрения дела об административном правонарушении)

«03» 03 2023г.
(дата)

(подпись должностного лица, в отношении которого возбуждено дело)

Объяснения должностного лица, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении: карьерный документ ввиду отсутствия феминистки. Карьерный документ

указания в возбужденном деле

Копию получил(а):

«03» 03 2023 г.
(дата)


(подпись должностного лица, в отношении которого
возбуждено дело)