



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Главное управление МЧС России по Республике Карелия

г. Петрозаводск, ул. Дзержинского, д.9, «телефон доверия» 79-99-99, тел. 78-28-51, факс 78-50-01,

E-mail: gu@10.mchs.gov.ru

Управление надзорной деятельности и профилактической работы

г. Петрозаводск, ул. Правды, д.25а, телефон: (8142) 73-02-32, факс: (8142) 73-02-41,

«телефон доверия» 79-99-99, e-mail: gpn_und@10.mchs.gov.ru

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Беломорскому и Сегежскому районам

г. Беломорск, ул. Ленинская, д.9, тел.: 8(81437) 5-41-67, «телефон доверия» 79-99-99,

E-mail: gpn_bel@10.mchs.gov.ru

**ПРЕДСТАВЛЕНИЕ №2
об устраниении причин и условий, способствовавших
совершению административного правонарушения**

«16» марта 2023 года

г. Беломорск

Я, заместитель главного государственного инспектора Беломорского и Сегежского районов по пожарному надзору, заместитель начальника отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Беломорскому и Сегежскому районам УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Карелия, подполковник внутренней службы Таранов Сергей Константинович (Республика Карелия, г. Беломорск, ул. Ленинская, д.9, каб.26), рассмотрев дело об административном правонарушении, предусмотренном частью 1 статьи 20.4 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, в отношении юридического лица Государственного бюджетного учреждения социального обслуживания Республики Карелия «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, №5».

УСТАНОВИЛ:

«03» марта 2023 года в 12 часов 30 минут, рассмотрев материалы проведения плановой выездной проверки по соблюдению требований пожарной безопасности, было установлено, что в с 09 часов 30 минут по 11 часов 30 минут 07.02.2023 года, с 10 часов 00 минут по 11 часов 00 минут 14.02.2023 года в помещениях, здании и на территории Государственного бюджетного учреждения социального обслуживания Республики Карелия «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, №5», расположенного по адресу: 186500, Республика Карелия, г. Беломорск, ул. Строительная, д.19, было установлено, что вышеперечисленный объект эксплуатируется с нарушениями норм и требований пожарной безопасности, а именно: Федерального закона от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», принятого Государственной Думой от 04.07.2008 года, одобренного Советом Федерации от 11.07.2008 года, далее - №123-ФЗ; «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные Постановлением правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года №1479, далее – ППРРФ; Свода правил 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности», далее - СП 6.13130.2021; Свода правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», далее - СП 3.13130.2009; Свода правил 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», далее – СП

484.1311500.2020; Свода правил 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности», далее – СП 486.1311500.2020; ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», далее - ГОСТ 31565-2012; ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», далее - ГОСТ Р 53325-2012:

1. Не вносится (не ведется) в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты информация: - о проведении не реже 1 раз в год проверок средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности; - о проведении работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений не реже 1 раза в год (п.30 ППРРФ: «Руководитель организации обеспечивает 1 раз в год проверку средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты» п.43 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», далее - ППРРФ: «Руководитель организации или иное должностное лицо, уполномоченное руководителем организации, определяет порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.»);
2. В здании центра помощи детям не проведены работы по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта (п.43 ППРРФ: «Руководитель организации или иное должностное лицо, уполномоченное руководителем организации, определяет порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.»);
3. На объекте защиты отсутствует (не хранится) техническая документация на оборудование систем противопожарной защиты (далее - СПЗ), автоматической установки пожарной сигнализации (далее – АУПС) и систему оповещения и управления эвакуацией (далее – СОУЭ) в полном объеме (п.54 ППРРФ: «...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....»);
4. На 1 этаже центра помощи детям, в тамбре, перед размещением кабинета заместителя директора, имеющийся проем в межэтажном перекрытии, в месте прохода трубы холодного водоснабжения, не загерметизирован негорючими материалами, с обеспечением требуемых пределов огнестойкости (п.320 ППРРФ: «При наличии горючих материалов на объектах защиты принимаются меры по предотвращению распространения пожара через проемы в стенах и перекрытиях (герметизация стыков внутренних и наружных стен и междуэтажных перекрытий, уплотнение в местах прохода инженерных коммуникаций с обеспечением требуемых пределов огнестойкости). Проемы в зданиях и сооружениях при временном их утеплении заполняются негорючими или слабогорючими материалами.»);
5. На объекте защиты не проведена проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты (п.30 ППРРФ: «Руководитель организации обеспечивает 1 раз в год проверку средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.»);

6. На объекте защиты отсутствует технический регламент обслуживания систем противопожарной защиты (п.54 ППРРФ: «...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.»);
7. В части помещений центра помощи детям уровень звука СОУЭ не соответствует установленным требованиям пожарной безопасности: – в спальне второго этажа уровень звука составляет 62 дБА при требуемом не менее 70 дБА; – в кабинете заведующей отделением помощи семьям, кабинете психолога, кабинете заведующей хозяйством, кабинете заместителя директора уровень звука колеблется от 48 дБА до 63 дБА при требуемом не менее 65 дБА (ст.4 ч.4, ст.6 ч.1 №123-ФЗ, п.4.2, п.4.3, п.4.8 СП 3.13130.2009: «Звуковые сигналы СОУЭ должны обеспечивать уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении. Измерение уровня звука должно проводиться на расстоянии 1,5 м от уровня пола.», «В спальных помещениях звуковые сигналы СОУЭ должны обеспечивать уровень звука не менее чем на 15 дБА выше уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении, но не менее 70 дБА. Измерения должны проводиться на уровне головы спящего человека.», «Количество звуковых и речевых пожарных оповещателей, их расстановка и мощность должны обеспечивать уровень звука во всех местах постоянного или временного пребывания людей в соответствии с нормами настоящего свода правил.»);
8. В здании центра помощи детям допущена совместная прокладка кабельных линий систем противопожарной защиты с другими кабелями и проводами (в т.ч. напряжением более 110 В) в одном коробе (коридор 1-го этажа, коридор 2-го этажа, у приемно-контрольного прибора) (ст.4 ч.4, ст.6 ч.1 №123-ФЗ, п.6.6 СП 6.13130.2021: «Совместная прокладка кабелей и проводов СПЗ с кабелями и проводами иного назначения, а также кабелей питания СПЗ и кабелей линий связи СПЗ в одном коробе, трубе, жгуте, замкнутом канале строительной конструкции не допускается.»);
9. Выбор вида и исполнения кабелей и проводов систем противопожарной защиты для здания класса функциональной пожарной опасности Ф1.1 не соответствует требованиям пожарной безопасности (соединительные линии СПС, СОУЭ выполнены кабелями с маркировкой «FRLS»; питающий кабель к ППКП выполнен с маркировкой «NYM», «FR») (ст.4 ч.4, ст.6 ч.1 №123-ФЗ, ч.2 ст.82 №123-ФЗ: «Кабельные линии и электропроводка систем противопожарной защиты, средств обеспечения деятельности подразделений пожарной охраны, систем обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, аварийного освещения на путях эвакуации, аварийной вентиляции и противодымной защиты, автоматического пожаротушения, внутреннего противопожарного водопровода, лифтов для транспортировки подразделений пожарной охраны в зданиях и сооружениях должны сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций.», п.6.4 СП 6.13130.2021: «Работоспособность электропроводок СПЗ в условиях пожара обеспечивается выбором типа исполнения кабелей в соответствии с ГОСТ 31565 (за исключением электропроводок по 6.3 настоящего свода правил) и способом их прокладки.», табл.2 ГОСТ 31565-2012: «В нормативной документации на кабельное изделие должна быть указана область его применения с учетом показателей опасности и типа исполнения в соответствии с таблицей 2»);
10. Отсутствует расчет ёмкости аккумуляторной батареи (далее – АКБ) для функционирования систем противопожарной защиты при прекращении электроснабжения от основного источника питания (ст.4 ч.4, ст.6 ч.1 №123-ФЗ, приложение А СП 6.13130.2021: «Расчет емкости АКБ для функционирования систем противопожарной защиты при прекращении электроснабжения от основного источника питания»);
11. В здании центра помощи детям, в местах прохождения кабелей и проводов СПЗ через строительные конструкции с нормируемым пределом огнестойкости, не предусмотрены кабельные проходки с пределом огнестойкости не ниже предела огнестойкости данных конструкций (ст.82 ч.7 №123-ФЗ: «Горизонтальные и вертикальные каналы для прокладки электрокабелей и проводов в зданиях и сооружениях должны иметь защиту от

- распространения пожара. В местах прохождения кабельных каналов, коробов, кабелей и проводов через строительные конструкции с нормируемым пределом огнестойкости должны быть предусмотрены кабельные проходки с пределом огнестойкости не ниже предела огнестойкости данных конструкций.»);
12. На 1 этаже центра помощи детям, в тамбуре, перед размещением кабинета заместителя директора, ручной пожарный извещатель расположен на высоте более 1,5 метров от уровня пола (1,72 метра) (п.6.6.27 СП 484.1311500.2020: «...ИПР следует устанавливать на стенах и конструкциях на высоте $(1,5 \pm 0,1)$ м от уровня земли или пола до органа управления (рычага, кнопки и т.п.).»)
13. Чердачное помещение центра помощи детям не оборудовано установками автоматической пожарной сигнализации с дублированием сигнала о срабатывании на пульт подразделения пожарной охраны (ст.4 ч.4, ст.6 ч.1 №123-ФЗ, п.4.4 СП 486.1311500.2020: «В зданиях и сооружениях, указанных в данном перечне, следует защищать АУП и (или) СПС все помещения независимо от площади, кроме помещений: - чердаков (за исключением чердаков в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф2.1, Ф4.1 и Ф4.2).»);
14. В здании центра помощи детям, не обеспечивается автоматический контроль исправности (целостности) шлейфов пожарной сигнализации. При снятии дымового извещателя не происходит отображение о возникшей неисправности линий связи (ч.5 ст.83 №123-ФЗ: «Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации: Автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации должны обеспечивать автоматическое информирование дежурного персонала о возникновении неисправности линий связи между отдельными техническими средствами, входящими в состав установок.», п.5.17 СП 484.1311500.2020: «Линии связи между компонентами СПА, а также линии формирования сигналов управления инженерными системами объекта необходимо выполнять с условием обеспечения автоматического контроля их исправности. Допускается линии формирования сигналов управления инженерными системами выполнять без автоматического контроля их исправности, при условии выполнения данных линий нормально-замкнутыми.», п.7.2.2 ГОСТ Р 53325-2012: «Приборы должны обеспечивать индикацию режима работы в соответствии с требованиями, изложенными в п.7.6.», п.7.6.1.4 ГОСТ Р 53325-2012: «Приборы, в зависимости от выполняемых функций должны быть снабжены соответствующими единичными одноцветными световыми индикаторами обобщенных сигналов со следующей маркировкой: «Пожар» («Внимание», «Пожар 1», «Пожар 2» раздельно); «Неисправность»; «Питание»; «Автоматика отключена»; «Пуск»; «Остановка пуска»; «Отключение»; «Звук отключен»; «Тест». Наличие обобщенных единичных световых индикаторов «Пожар», «Неисправность», и «Питание» обязательно для всех приборов. Вместо обобщенного индикатора «Питание» могут использоваться раздельные единичные индикаторы, отображающие свечением наличие электропитания по каждому независимому вводу электроснабжения.....»);
15. В здании центра помощи детям отсутствует раздельная передача сигнала (извещения) о пожаре, неисправности, состоянии технических средств автоматической установки пожарной сигнализации в помещения персонала, ведущего круглосуточное дежурство (п.5.12 СП 484.1311500.2020: «ППКП и ППУ, функциональные модули индикации и управления, ИБЭ следует устанавливать в помещении пожарного поста. Допускается установка указанных устройств в других помещениях, при одновременном выполнении условий: обеспечение указанными устройствами уровня доступа 2 (для лиц, ответственных за пожарную безопасность объекта, т.е. лиц, уполномоченных на принятие решений по изменению режимов и состояний работы технических средств) и уровня доступа 3 (для лиц, осуществляющих техническое обслуживание и наладку СПА объекта)», п.7.2.2 ГОСТ Р 53325-2012: «Приборы должны обеспечивать индикацию режима работы в соответствии с требованиями, изложенными в п.7.6.», п.7.6.1.4 ГОСТ Р 53325-2012: «Приборы, в зависимости от выполняемых функций должны быть снабжены соответствующими единичными одноцветными световыми индикаторами обобщенных сигналов со следующей маркировкой: «Пожар» («Внимание», «Пожар 1», «Пожар 2» раздельно); «Неисправность»; «Питание»; «Автоматика отключена»; «Пуск»; «Остановка пуска»; «Отключение»; «Звук отключен»;

- «Тест». Наличие обобщенных единичных световых индикаторов «Пожар», «Неисправность», и «Питание» обязательно для всех приборов. Вместо обобщенного индикатора «Питание» могут использоваться раздельные единичные индикаторы, отображающие свечением наличие электропитания по каждому независимому вводу электроснабжения.....»);
16. Питание электроприемников систем противопожарной защиты (СПС, СОУЭ) осуществляется не от ПЭСПЗ, самостоятельного НКУ, имеющего отличительную окраску (красную) фасадной части (ст.4 ч.4, ст.6 ч.1 №123-ФЗ, п.5.4 СП 6.13130.2021: «На объектах, электроприемники которых отнесены к третьей категории по надежности электроснабжения, питание электроприемников СПЗ должно осуществляться от самостоятельного НКУ, которое должно подключаться после аппарата управления и до аппарата защиты ВРУ, ГРЩ или НКУ здания, при этом резервное питание следует осуществлять от АИП. В качестве АИП могут применяться АКБ достаточной емкости для обеспечения непрерывного питания в течение времени, необходимого для выполнения своих функций электрооборудованием СПЗ на объекте защиты. Расчет емкости АКБ для функционирования СПЗ при прекращении электроснабжения от самостоятельного НКУ может быть выполнен в соответствии с Приложением А. Эксплуатация АКБ должна выполняться в условиях согласно ТД на АКБ.», п.5.10 СП 6.13130.2021: «Фасадная часть панели ПЭСПЗ или самостоятельного НКУ должна иметь отличительную окраску (красную) и табличку с маркировкой «Не отключать! Питание систем противопожарной защиты!»);
17. В здании центра помощи детям отсутствует подтверждение работоспособности электропроводки (кабельных линий) систем противопожарной защиты в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций (ч.2 ст.82 №123-ФЗ: «Кабельные линии и электропроводка систем противопожарной защиты, средств обеспечения деятельности подразделений пожарной охраны, систем обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, аварийного освещения на путях эвакуации, аварийной вентиляции и противодымной защиты, автоматического пожаротушения, внутреннего противопожарного водопровода, лифтов для транспортировки подразделений пожарной охраны в зданиях и сооружениях должны сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и эвакуации людей в безопасную зону», п.6.4 СП 6.13130.2021: «Работоспособность электропроводок СПЗ в условиях пожара обеспечивается выбором типа исполнения кабелей в соответствии с ГОСТ 31565 (за исключением электропроводок по 6.3 настоящего свода правил) и способом их прокладки.»).

Постановлением №2 от 03.03.2023 года, вынесенным заместителем главного государственного инспектора Беломорского и Сегежского районов по пожарному надзору, заместителем начальника отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Беломорскому и Сегежскому районам УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Карелия, подполковником внутренней службы Тарановым Сергеем Константиновичем, за нарушения требований пожарной безопасности юридическое лицо Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Республики Карелия «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, №5» было привлечено к административной ответственности.

Совершению данного административного правонарушения способствовали следующие причины и условия:

1. Недостаточное знание требований нормативных документов по пожарной безопасности;
2. Недостаточное финансирование мероприятий по обеспечению требований пожарной безопасности на объекте;

Руководствуясь статьей 29.13 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, вношу настоящее представление и обязываю Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Республики Карелия «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, №5».

(наименование юридического лица, органа, должность руководителя, соответствующее должностное лицо, в чей адрес вносится представление, и в чьи полномочия входит принятие мер по устранению причин и условий административного правонарушения)

рассмотреть данное представление и принять меры по устранению причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения.

Одновременно разъясняю, что в соответствии с частью 2 статьи 29.13 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях организации и должностные лица обязаны рассмотреть представление об устраниении причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения в течение месяца со дня его получения и сообщить о принятых мерах в орган, должностному лицу, внесшим представление.

Непредставление или несвоевременное представление в государственный орган (должностному лицу), сведений (информации), представление которых предусмотрено законом и необходимо для осуществления этим органом (должностным лицом), его законной деятельности, влечёт административную ответственность в соответствии со статьёй 19.7 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

Непринятие по постановлению (представлению) органа (должностного лица), рассмотревшего дело об административном правонарушении, мер по устраниению причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения, влечёт административную ответственность в соответствии со статьёй 19.6 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

Подпись лица, внесшего представление:

Заместитель главного государственного инспектора
Беломорского и Сегежского районов по пожарному надзору
«16» марта 2023 года

Представление получил:

«24» 03 2023 года

Сакин А.А.

(указывается должность, Ф.И.О.)

С.К. Таранов

Радченко
(подпись)