



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)

190031, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 40, лит. А, тел. (812) 718-25-05

(адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы Кировского района

(наименование органа государственного пожарного надзора)

198095, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 43, тел. (812) 786-41-35,

E-mail: 03@78.mchs.gov.ru

(адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора, номер телефона, электронный адрес)

ПРЕДПИСАНИЕ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № 2310/003-78/467/ПВПр

вручается: Администрации Кировского района Санкт-Петербурга, юридический адрес:
198095г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д. 18, лит. А, ИНН: 7805059546, ОГРН:
1037811014515

(указывается контролируемое лицо, в отношении которого проводилось контрольное (надзорное) мероприятие)

При проведении профилактического визита №2310/003-78/467/ПВЛПБ (учетный номер ФГИС ЕРКНМ ПМ 78230061000208138977) в период с «25» октября 2023 г. по «27» октября 2023г. в соответствии с пунктом 11⁴ Постановления Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 г. №336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля»

выявлены нарушения обязательных требований в области пожарной безопасности на объекте: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 504 с углубленным изучением английского языка Кировского района Санкт-Петербурга ИНН 7805149479 юридический адрес: 198216, город Санкт-Петербург, Новаторов бульвар, д. 43, литер а,

в ходе которого присутствовал директор ГБОУ СОШ №504 с углубленным изучением английского языка Кировского района Санкт-Петербурга.

В соответствии с выпиской из Единого государственного реестра юридического лица от 25.10.2023 г. №ЮЭ9965-23-148360956, а также Устава Государственного бюджетного общеобразовательного учреждение средняя общеобразовательная школа № 504 с углубленным изучением английского языка Кировского района Санкт-Петербурга, территориальное управление Кировского административного района Санкт-Петербурга (Администрация Кировского района) является учредителем юридического лица в отношении которого проводился профилактический визит.

(должности, фамилии, имена, отчества (при наличии) лиц, участвующих в контрольном (надзорном) мероприятии)

Для устранения обязательных требований пожарной безопасности в соответствии со статьей 90 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» необходимо устранить:

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения г. Санкт-Петербург, ул. Зины Портновой, д. 56, лит. А	Ссылка на пункт, часть, статью и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5
1.	Ширина горизонтального участка пути эвакуации в свету (помещение коридора 1 этажа) при двухстороннем открывании дверей составляет менее нормативного – 1 м (фактически – ширина горизонтального участка пути эвакуации составляет 0,4 м).	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 89, СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.4, 4.3.3;	01.03.2024	
2.	Из коридора (помещение коридора 1 этажа здания) длиной более 15 м (фактически – длина коридора составляет 20 м) двухэтажного здания при отсутствии естественного проветривания не предусмотрено удаление продуктов горения при пожаре системой вытяжной противодымной вентиляции.	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 56, ст. 85, СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 7.2 «в»;	01.03.2024	
3.	В здании (сооружении) на путях эвакуации не предусмотрено аварийное освещение в соответствии с требованиями СП 52.13330.	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 89; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.3.12;	01.03.2024	
4.	Выходы из помещений 1 этажа на лестничную клетку (у коридора длиной 20 м) не оборудованы дверями с приспособлением для самозакрывания и с уплотнением в притворах.	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 89; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.4.6	01.03.2024	

<p>5. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре 2-го типа объекта защиты находится в неисправном состоянии, а именно: 1 ч. 2 ст. 1; п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 83, ст. 84; при имитации пожара, путем воздействия имитатора дыма «Системы противопожарной защиты. «SOLO» на дымовой пожарной извещатель, расположенный в помещении коридора на 1-м этаже здания, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре не включилась на всех этажах здания автоматически от командного сигнала, формируемого установкой пожарной сигнализации. (фактически 2 звуковых оповещателя на 1 этаже здания не запустились)</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 3.3; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54;</p>	<p>01.03.2024</p>
<p>6. Регламент обслуживания СОУЭ не соответствует регламенту приведенному в таблице 1 ГОСТ Р 59639-2021 (Фактически – в регламенте обслуживания СОУЭ, предоставленном ГБОУ СОШ №504 отсутствует информация о замене технических средств и ресурсных элементов СОУЭ; Осуществление контроля за исправностью приборов контроля и управления СОУЭ, а также линий связи, обеспечивающих взаимодействие и обмен информацией компонентами системы пожарной автоматики и СОУЭ)</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54; ГОСТ Р 59639-2021 Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность, п.6.4.8, 6.4.7</p>	<p>01.03.2024</p>
<p>7. Регламент обслуживания СПС не соответствует регламенту, приведенному в таблице 1 ГОСТ Р 59638—2021 (Фактически – в регламенте обслуживания СПС, предоставленном ГБОУ СОШ №504 отсутствует информация о замене технических средств СПС, ремонте СПС, устранение неисправностей, срабатываний. дежурного режима работы СПС после срабатывания)</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54; ГОСТ Р 59638-2021 «Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность», п.6.4.2, 6.4.5</p>	<p>01.03.2024</p>

8. Не выполнены требования к оформлению Договора на КСОБ (Договор №22000163-КСОБ/СМП/23-24 от 06.02.2023), а именно: в указанный договор включен график плановой замены технических средств) к Федеральным законам от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54; ГОСТ Р 59639-2021 Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность, п.6.2.4, 6.4.7

9. На объекте защиты допущена эксплуатация технических средств СОУЭ с истекшим сроком службы. (Фактически согласно рабочему проекту «Автоматическая установка пожарной сигнализации» шифр: ТД.7107-ПС система смонтирована в 2007 году., а именно оповещатель «КОП-25» (10 лет), оповещатель охранно-пожарный, звуковой Свирель (10 лет) к Федеральным законам от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54; ГОСТ Р 59639-2021 п. 6.7

<p>10. Правообладатель объекта защиты не обеспечивает проведение ежегодных испытаний средств обеспечения пожарной (автоматической установки пожарной сигнализации), эксплуатируемых сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации, до их замены в установленном порядке. (Фактически – согласно рабочему проекту «Автоматическая установка пожарной сигнализации» шифр: 12-2013-АПС. ПС система смонтирована в 2013 году. Согласно паспортам на элементы указанной системы предоставленным правообладателем объекта защиты, а именно: извещатели пожарные дымовые ДИП-34А-01-02 (Паспорт АЦДР.425232.002-03 РЭп), извещатели пожарные ручные ИПР-513-3АМ (Паспорт АЦДР.425211.002-01), прибор приемно-контрольный, а информация о возможности дальнейшей эксплуатации указанных средств в паспортах на изделия не имеется).</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54; ГОСТ Р 59638-2021 «Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность», п.6.6</p>	<p>01.03.2024</p>
---	--	-------------------

Срок профилактического визита продлен до трех дней в связи с проведением испытания системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. (Протокол испытания от 25.10.2023 г.)

Предложенные мероприятия являются обязательными для контролируемых лиц, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по соблюдению обязательных требований пожарной безопасности.

(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))

«12» часов «00» минут «27» октября 2023 г.

(подпись)

Старший инспектор отделения надзорной деятельности
ОНДПР Кировского района Управления по
Кировскому району Главного управления МЧС России
по г. Санкт-Петербургу
Макарова Наталья Тарасовна

