

Дата размещения сведений в ФГИС ЕРКНМ  
«15» ноября 2022 г.  
учётный № мероприятия 78220061000201011718

Ссылка на карточку мероприятия  
в ФГИС ЕРКНМ



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

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

**Управление по Курортному району**

197706, Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Транспортная, д. 1, тел. (812) 437-34-09

**Отдел надзорной и профилактической работы Курортного района**

197706, Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Транспортная, д. 1, тел. (812) 437-34-09

**ПРЕДПИСАНИЕ  
ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № 35-1-176/1 (78-012-2022/0142пп)**

(первая цифра номер решения о проведении контрольного (надзорного) мероприятия,  
вторая цифра соответствует лицу, которому вручается предписание 1-собственник, 2-арендатор, 3-должностное лицо)

Вручается: Государственному бюджетному общеобразовательному учреждению средняя общеобразовательная школа № 434 Курортного района Санкт-Петербурга, ИНН: 7827001571, ОГРН: 1027812405390.

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации с указанием индивидуального номера налогоплательщика, в отношении которого проводилось контрольное (надзорное) мероприятие)

Во исполнение Решения о проведении	плановой	выездной проверки
	<small>(указывается тип контрольного (надзорного) мероприятия)</small>	<small>(указывается вид контрольного (надзорного) мероприятия)</small>
от 24.10.2022 № 35-1-176 (78-012-2022/0142рс) в период с 07.11.2022 по 15.11.2022		
Хайбуллиным Виталием Робертовичем – заместителем начальника ОНДПР Курортного района управления по Курортному району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу, Коробко Иваном Андреевичем – старшим инспектором ОНДПР Курортного района управления по Курортному району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу, Бахтиной Дарьей Сергеевной – инспектором ОНДПР Курортного района управления по Курортному району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу		
проведено контрольное (надзорное) мероприятие в отношении территории и здания среднего общеобразовательного учреждения, расположенного по адресу: 197701, Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Мосина, д. 63, стр. 1		

(указываются реквизиты Решения, период проведенного контрольного (надзорного) мероприятия; фамилия, имя, отчество (при наличии), должность инспектора (инспекторов, в том числе руководителя группы инспекторов) органа государственного пожарного надзора, проводившего(их) контрольное (надзорное) мероприятие; вид объекта надзора и его адрес (местоположение), на котором проведено контрольное (надзорное) мероприятие)

в ходе которого присутствовал представитель контролируемого лица:

Шигицева С.А. – директор ГБОУ СОШ № 434 Курортного района Санкт-Петербурга;  
Бельский С.В. – заместитель директора по АХР

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или представителя контролируемого лица с указанием должности)

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	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.	Ширина горизонтальных участков путей эвакуации, при одностороннем открывании дверей, коридора 1 этажа (у раздевалки мальчиков) начальной школы (ч.п. 86 помещения 1-Н) менее 1,2 м (фактическая ширина составляет 0,99 м).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 3 ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3.3, п. 4.3.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	01.08.2023	
2.	Ширина горизонтальных участков путей эвакуации, при одностороннем открывании дверей, коридора 3 этажа (у спортзала) начальной школы (ч.п. 191 помещения 1-Н) менее 1,2 м (фактическая ширина составляет 0,9 м).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 3, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3.3, п. 4.3.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	01.08.2023	
3.	Коридор подвала средней и старшей школы (ч.п. 9 помещения 2-Н) без естественного проветривания при пожаре не оборудован удалением продуктов горения при пожаре системой вытяжной противодымной вентиляции.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ст. 56 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пп в) п. 7.2, п. 8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	01.08.2023	

4.	Коридор подвала начальной школы (ч.п. 2 помещения 3-Н) без естественного проветривания при пожаре не оборудован удалением продуктов горения при пожаре системой вытяжной противодымной вентиляции.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 56 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пп. в) п. 7.2, п. 8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	01.08.2023	
5.	В наружных стенах лестничных клеток Л1 не предусмотрены на каждом надземном этаже окна (световые проемы) с площадью остекления не менее 1,2 кв.м., с одним из габаритных размеров остекленной части не менее 0,6 м, открывающиеся изнутри без ключа и других специальных устройств (открывание должно обеспечиваться стационарной фурнитурой, в том числе в виде удлинительной штанги без применения автоматических и дистанционно-управляемых устройств). Устройства для открывания окон должны быть расположены не выше 1,7 м от уровня площадки лестничной клетки или пола этажа. Количество и площадь открываемых створок в данных окнах не нормируется.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 2 ст. 52 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пп. б) п. 5.4.16 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 4.4.12 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	01.08.2023	
6.	При удалении продуктов горения из коридоров, дымоприемные устройства размещены ниже верхнего уровня дверных проемов эвакуационных выходов (кроме коридора 2 этажа начальной школы).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 56 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.8 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	01.08.2023	

7.	Двери эвакуационных выходов из коридоров на лестничные клетки не предусмотрены противопожарными с пределом огнестойкости не менее EI 15.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 88 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.12.19 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	01.08.2023	
8.	Для помещений складского и производственного назначения (ч.п. 99, 113, 134, 165, 170 помещения 1-Н) не определены категории по взрывопожарной и пожарной опасности, а также классы зон в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона Российской Федерации от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с обозначением их категорий и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 17-19, ч. 1, ч. 3, ч. 4, ч. 21 ст. 27 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.5 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 1.2, п. 4.2, п. 5.1, табл. 1 СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»; п. 12 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	01.08.2023	

9.	Для помещений складского и производственного назначения (ч.п. 7, 18, 28, 36, 48, 56, 83, 85, 98, 104, 133, 153, 163, 165, 175, 193, 207 помещения 1-Н; ч.п. 2, 7, 8, 11, 13 помещения 2-Н; ч.п. 3, 4, 6, 7 помещения 3-Н) не обозначены их категории и классы зон на входных дверях помещений с наружной стороны.	п. 12 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	01.08.2023	
10.	Световые оповещатели системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре не обеспечивают контрастное восприятие информации (яркость оповещателей не обеспечивают контрастное зрительное восприятие в светлое время суток).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	01.08.2023	
11.	Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов из поэтажных коридоров здания средней и старшей школы на лестничную клетку (ч.п. 19, 141, 143, 216 помещения 1-Н), ведущую непосредственно наружу, не обеспечивают возможность их свободного открывания без ключа.	п. 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	01.08.2023	
12.	Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов из подвальных помещений средней и старшей школы, ведущих непосредственно наружу, не обеспечивают возможность их свободного открывания без ключа.	п. 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	01.08.2023	
13.	Высота горизонтальных участков путей эвакуации коридора подвала	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 89	01.08.2023	

	<p>(ч.п. 3, 9 помещения 2-Н) средней и старшей школы, по которому могут эвакуироваться не более 5 человек, составляет менее 1,8 м (фактическая высота 1,54 м).</p> <p>В местах уменьшения высоты эвакуационного пути до значения менее 2 м не предусмотрены обозначения указанных мест сигнальной разметкой в соответствии с ГОСТ 12.4.026 и мероприятия для предотвращения травмирования людей.</p>	<p>Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».</p>		
14.	<p>Высота горизонтальных участков путей эвакуации коридора подвала (ч.п. 2 помещения 3-Н) начальной школы, по которому могут эвакуироваться не более 5 человек, составляет менее 1,8 м (фактическая высота 1,56 м).</p> <p>В местах уменьшения высоты эвакуационного пути до значения менее 2 м не предусмотрены обозначения указанных мест сигнальной разметкой в соответствии с ГОСТ 12.4.026 и мероприятия для предотвращения травмирования людей.</p>	<p>п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».</p>	01.08.2023	
15.	<p>Помещение складского назначения (инвентарная) (ч.п. 99 помещения 1-Н) начальной школы не оборудовано системой пожарной сигнализации (согласно предоставленного проекта на систему пожарной сигнализации).</p>	<p>п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 54, ст. 91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.4, табл. 3 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».</p>	01.08.2023	

16.	Настенный звуковой оповещатель системы оповещения и управления эвакуацией в классе рисования (ч.п. 188 помещения 1-Н) расположен на расстоянии менее 150 мм от потолка (фактически оповещатель установлен вплотную к потолку).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 4 ст. 81 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре»	01.08.2023	
17.	Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов с 1-го этажа начальной школы, ведущих непосредственно наружу из здания, не обеспечивают возможность их свободного открывания без ключа.	п. 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	01.08.2023	
18.	Ширина горизонтального участка пути эвакуации из помещения костюмерной (ч.п. 122 помещения 1-Н) начальной школы составляет менее 1 м (фактическая ширина 0,8 м).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3.3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	01.08.2023	
19.	Уклон маршей лестниц в лестничной клетке средней и старшей школы (ч.п. 19, 141, 143, 216 помещения 1-Н) составляет более 1:2. (фактический уклон маршей лестниц в лестничной клетке составляет 1:1,78).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.1.1 СП 1.13130.2020	01.08.2023	

		«Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».		
20.	Расстояние по горизонтали между проемами лестничных клеток и проемами в наружной стене здания составляет менее 1,2 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ч. 2 ст. 52 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пп. д) п. 5.4.16 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	01.08.2023	
21.	При расчетном количестве людей 50 и более, не обеспечено двумя эвакуационными выходами помещение малого бассейна (ч.п. 74, помещения 1-Н) и примыкающих к нему помещений (ч.п. 78-83, помещения 1-Н) с эвакуационным выходом только через помещение малого бассейна.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 53, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2.7 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	01.08.2023	
22.	В техническом помещении большого бассейна (ч.п. 12 помещения 3-Н) подвала начальной школы не обеспечено необходимое количество извещателей пожарных для определения места возникновения пожара в любой точке этого помещения и дальнейшего выполнения заданного алгоритма функционирования систем противопожарной защиты (помещение оборудовано извещателями пожарными не в полном объеме).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 6 ст. 83 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	01.08.2023	
23.	Не предусмотрено удаление продуктов горения при пожаре системами вытяжной противодымной вентиляции из	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч.1 ст. 6, ст. 56 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-	01.08.2023	



	помещений малого бассейна, большого бассейна, обеденного зала, зала ритмики и хореографии, актового зала, спортивного зала, музея (ч.п. 25, 74, 95, 118, 190, 192, 197 помещения 1-Н), не имеющих естественного проветривания при пожаре.	ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. е), ж) п. 7.2, п. 8.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	
24.	Из помещений гардеробов (ч.п. 35, 73 помещения 1-Н), предназначенных для одновременного пребывания 50 и более человек, не предусмотрен второй эвакуационный выход.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 2 ст. 53, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2.7 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	01.08.2023
25.	При подаче системой пожарной сигнализации светового и звукового сигналов о возникновении пожара на прибор приемно-контрольный пожарный, устанавливаемый в помещении дежурного персонала, не обеспечено автоматическое дублирование этих сигналов в подразделение пожарной охраны с использованием системы передачи извещений о пожаре.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 7 ст. 83 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	01.08.2023
26.	Не обеспечено нераспространение опасных факторов пожара, а также не обеспечено требуемое избыточное давление воздуха при пожаре в тамбур-шлюзе с подпором воздуха (ч.п. 5 помещения 2-Н), расположенном в подвале средней и старшей школы (нарушена целостность противопожарной перегородки, отделяющей тамбур-шлюз от коридора, ведущего на выход, вследствие прокладки через нее коммуникаций, а также, учитывая	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 2, ч. 4 ст. 88 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. б) п. 7.16 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	01.08.2023

	вышеизложенное, создать требуемое избыточное давление воздуха в рассматриваемом помещении не представляется возможным).			
27.	В подвальных этажах начальной, средней и старшей школы допущено размещение производственных помещений категории по пожарной опасности В3 (ч.п. 2, 11 помещения 2-Н, ч.п. 3, 4 помещения 3-Н).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 88 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; П. 5.1.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	01.08.2023	
28.	Руководителем организации не проведены эксплуатационные испытания пожарных лестниц, расположенных на кровле здания начальной школы, с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.	п. 17 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».	01.08.2023	
29.	Пожаробезопасные зоны 1-го типа для маломобильных групп населения (далее - МГН) на 2-4 этажах средней и старшей школы не предусмотрены с шириной глухого простенка между окном помещения пожаробезопасной зоны и окнами смежного помещения не менее 2 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 88 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 9.2.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	01.08.2023	

30.	При размещении пожаробезопасной зоны 1-го типа в отдельном помещении предусмотрен выход из указанного помещения на эвакуационную лестничную клетку через коридор, при этом в указанный коридор предусмотрены выходы из иных помещений (2-4 этаж средней и старшей школы, 2-3 этаж начальной школы).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 9.2.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	01.08.2023	
31.	При размещении пожаробезопасной зоны в отдельном помещении не предусмотрены тамбуры с противопожарными дверями с пределом огнестойкости не ниже EI 30 на каждом этаже здания (2-4 этаж средней и старшей школы, 2-3 этаж начальной школы).	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 88 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 9.2.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	01.08.2023	
32.	Площади помещений пожаробезопасных зон не предусмотрены исходя из максимального количества людей, относящихся к МГН, для которых предусмотрена указанная зона, при условии возможности маневрирования.	п. 1 ч. 2 ст. 1, п. 1 ч. 1 ст. 6, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 9.2.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	01.08.2023	

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

При несогласии с предписанными пунктами Вам предоставляется право на досудебное обжалование в порядке, установленном главой 9 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

---

(указываются должность, фамилия, инициалы представителя контролируемого лица или гражданина)

Инспектор ОНДПР Курортного района  
управления по Курортному району  
Главного управления МЧС России  
по г. Санкт-Петербургу Бахтина Д.С.

---

(указываются должность, фамилия, инициалы инспектора органа государственного пожарного надзора, проводившего контрольное (надзорное) мероприятие)

---

(подпись)



---

(подпись, заверенная печатью)