



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

Главное Управление МЧС России по Свердловской области  
620014 Свердловская область г. Екатеринбург ул. Шейнкмана, 84  
электронная почта [gu@mchs96.ru](mailto:gu@mchs96.ru)

8 (343) 346-12-60, факс 8 (343) 346-12-54, телефон доверия 8 (343) 262-99-99

Управление надзорной деятельности и профилактической работы  
Главного Управления МЧС России по Свердловской области  
620014 Свердловская область г. Екатеринбург ул. Шейнкмана, 84  
электронная почта [оао-mchs@mail.ru](mailto:оао-mchs@mail.ru), телефон 8 (343) 346-10-96

---

(наименование органа, осуществляющего федеральный государственный надзор)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы  
Муниципального образования «город Екатеринбург»  
620049, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Софьи Ковалевской, 8  
тел. 8(343) 362-42-52

---

(наименование федерального государственного надзора)

## **ПРЕДПИСАНИЕ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № 66-000-2022/0311/1**

**Государственному автономному учреждению социального обслужива-  
ния Свердловской области «Центр социальной помощи семье и детям «Гнез-  
дышко» Кировского района города Екатеринбурга»**

Во исполнении решения Заместителя Главного государственного инспектора го-  
рода Екатеринбурга по пожарному надзору Сбродова С. В. № 66-000-2022/0311рс от  
03.08.2022 в период с 11 часов 00 минут 11 августа 2022 года по 12 часов 00 минут 11  
августа 2022 года старшим инспектором отделения надзорной деятельности и профи-  
лактической работы (по Кировскому району МО «город Екатеринбург») ОНД и ПР МО  
«город Екатеринбург» УНД и ПР Главного управления МЧС России по Свердловской  
области (государственным инспектором города Екатеринбурга по пожарному надзору)  
Жарковым А. В., инспектором отделения надзорной деятельности и профилактической  
работы (по Кировскому району МО «город Екатеринбург») ОНД и ПР МО «город Ека-  
теринбург» УНД и ПР Главного управления МЧС России по Свердловской области  
(государственным инспектором города Екатеринбурга по пожарному надзору) Заплати-  
ным А.А. проведено плановое контрольное (надзорное) мероприятие - выездная провер-  
ка в отношении здания, помещений, территории Государственного автономного учре-  
ждения социального обслуживания Свердловской области «Центр социальной помощи  
семье и детям «Гнездышко» Кировского района города Екатеринбурга», расположенно-  
го по адресу: 620033, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Искровцев, 23А, в ходе  
которого присутствовал исполняющий обязанности директора Латыш Елена Федоровна.

Для устранения обязательных требований пожарной безопасности в соответствии  
со статьей 90 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном кон-



троле (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	2	3	4	5
1	Руководителем организации, не утверждена инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	п. 2 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	01.03.2023	
2	Руководителем организации не ведется журнал эксплуатации систем противопожарной защиты с информацией о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.	п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	01.03.2023	
3	Руководителем организации не определен порядок и срок проведения работ по очистке вентиляционных камер и воздухопроводов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта, с проведением работ не реже 1 раза в год и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.	п. 43 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	01.03.2023	
4	Допускается эксплуатация светильников со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника (лестничная клетка лит. А, помещение электрощитовой, помещение № 22 1-го этажа; коридор подвала).	п.п. в) п. 35 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	01.03.2023	
5	Дверь эвакуационного выхода наружу (тамбур 1-го этажа) не обеспечена возможностью ее свободного открывания изнутри без ключа (установлен замок).	п. 26 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	01.03.2023	
6	В помещении электрощитовой огнетушители расположены не в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание (размещены на полу).	п. 409 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	01.03.2023	



7	Выход на чердак с лестничной клетки не оборудован противопожарным люком 2-го типа размером 0,6 x 0,8 метра.	ст. 4,6 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 4.13130.2013, п. 7.7	01.03.2023	
8	на 1-м этаже здания в кабинете отдела соц. сиротства, на 1 этаже здания в кабинете административно-хозяйственного склада, на 2-м этаже здания, в помещении конференц-зала, звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (фактическое измерение уровня звука постоянного шума проводилось техническим прибором, а именно шумомером TESTO-816. Измерения проводились на расстоянии 1,5 м. от уровня пола. При измерении уровня звука постоянного шума вместе со всеми сигналами СОУЭ, в наиболее удаленных местах, защищаемых помещений составило: 1-й эт., кабинет отдела соц. сиротства – 44,3 дБЛ, 1-й эт., кабинет административно-хозяйственного склада – 56,8 дБЛ, 2-й эт., помещение конференц-зала – 47,5 дБЛ. Указанные обстоятельства отражены в протоколе испытаний по измерению уровня звука при сработке системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре от 02.06.2021 № 102П.	ст. 4, ч. 4, ст. 84 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Нормы пожарной безопасности «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях», НПБ 104-03, п. 3.15; Свод правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», СП 3.13130.2009, п. 4.2	01.03.2023	
9	в здании на 1-м этаже, в помещении изолятора, звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре не обеспечивают общий уровень звука постоянного шума вместе со всеми сигналами, производимыми оповещателями не менее 70 дБА. Измерения проводились на уровне головы спящего человека. При измерении уровня звука постоянного шума вместе со всеми сигналами СОУЭ, в спальнях помещений составляет: 1-й эт., помещение изолятора – 47,2 дБЛ. Указанные обстоятельства отражены в протоколе испытаний	ст. 4, ст. 6, ст. 84 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Нормы пожарной безопасности «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях», НПБ 104-03, п. 3.16; Свод правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», СП 3.13130.2009, п. 4.3	01.03.2023	



	по измерению уровня звука при сработке системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре от 02.06.2021 № 102П			
10	в здании на 2-м этаже, в кабинете заместителя директора по РВР установленная система автоматической пожарной сигнализации не исправна. При срабатывании автоматической пожарной сигнализации сигнал об обнаружении пожара не был передан на приёмно-контрольный прибор, вследствие чего не сработала система оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре (испытания проводились техническим прибором, а именно тестером дымовых пожарных извещателей SOLO 330 Smoke detector). Указанные обстоятельства отражены в протоколе испытаний по проверке работоспособности автоматической пожарной сигнализации от 02.06.2021 № 101П	ст. 4, ч. 4, ст. 83 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 54 Правил противопожарного режима в РФ (утв. ПП в РФ от 16.09.2020 № 1479); Свод правил «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», СП 5.13130.2009, гл. 14	01.03.2023	
11	в здании на 1-м. и 2-м. этаже, звуковые оповещатели системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре установлены на расстоянии менее 150 мм. от потолка	ст. 4, ст. 6, Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Нормы пожарной безопасности «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях», НПБ 104-03, п. 3.17	01.03.2023	
12	руководителем организации не составлен регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54	01.03.2023	
13	в помещении изолятора на 1-ом этаже здания, установлена глухая решётка на окне	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» пп. «г» п. 16	01.03.2023	
14	с 1-го этажа здания (А1-основное) отсутствует второй эвакуационный выход, соответствующий требованиям пожарной безопасности, предъявляемым к эвакуационным путям и выходам	ст. 4, ст. 89, п. 3, Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Строительные нормы и правила «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений», СНиП II-A.5-70*, п. 4.1, п. 4.5; «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» СП	01.10.2022	

	1.13130.2020, п. 4.2.9		
--	------------------------	--	--

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 установленном законодательством Российской Федерации о государственном контроле (надзоре) порядке.

Предписание для исполнения получил

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

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Старший инспектор ОНД и ПР (по Кировскому району

МО «город Екатеринбург»)

ОНД и ПР МО «город Екатеринбург»

УНД и ПР Главного управления МЧС России по СО

Жарков А. В.

(должность, фамилия, инициалы инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Инспектор ОНД и ПР (по Кировскому району

МО «город Екатеринбург»)

ОНД и ПР МО «город Екатеринбург»

УНД и ПР Главного управления МЧС России по СО

Заплатин А. А.

(должность, фамилия, инициалы инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку

\_\_\_\_\_  
(подпись)