



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по Кировской области
Управление надзорной деятельности и профилактической работы
Отдел надзорной деятельности и профилактической работы Омутнинского района
(указывается наименование контрольного (надзорного) органа и при необходимости его территориального органа)

г. Омутнинск, ул. К. Либкнехта, д. 8, т. 8 (83352) 2-11-47, ondomut@yandex.ru

**ПРЕДПИСАНИЕ
ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ
ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № 34/1**

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

вручается: Муниципальному казенному общеобразовательному учреждению основная общеобразовательная школа пос. Ч.Холуница Омутнинского района Кировской области, в лице директора МКОУ ООШ пос. Ч.Холуница Омутнинского района Кировской области Санниковой Марины Ивановны
(указывается контролируемое лицо, в отношении которого проводилось контрольное (надзорное) мероприятие)

Во исполнение решения главного государственного инспектора Омутнинского района по пожарному надзору – начальника ОНДПР Омутнинского района УНДПР Главного управления МЧС России по Кировской области Невиницына Андрея Николаевича от 23.06.2022 № 34, в период с «01» июля 2022 г. по «14» июля 2022 г.

Государственным инспектором Омутнинского района по пожарному надзору
(должность, фамилия, имя отчество (при наличии), звание должностного лица (лиц), руководителя группы инспекторов)
Чежеговым Александром Евгеньевичем
органа государственного пожарного надзора)

проведена плановая выездная проверка
(контрольное (надзорное) мероприятие)

Территории и помещений муниципального казенного общеобразовательного учреждения основная общеобразовательная школа пос. Ч.Холуница Омутнинского района Кировской области по адресам: 612737, РФ, Кировская область, Омутнинский район, п. Черная Холуница, ул. Ленина, 7. 612737, РФ, Кировская область, Омутнинский район, п. Черная Холуница, ул. Ленина, 29.

в ходе которого присутствовал представитель контролируемого лица: директор МКОУ ООШ пос. Ч.Холуница Омутнинского района Кировской области Санникова Марина Ивановна
(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	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
Здания школы				
1.	Подвальный этаж используется, для хранения мебели (коробки, дрова, доски и др. горючий мусор)	п. 16 п.п «б». Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (далее по тексту ППР в РФ)	01.09.2022	
2.	Для покрытия пола на пути эвакуации 2-го этажа применен, сгораемый материал (деревянные доски)	ч. 3 ст. 4, ч. 1 ст. 6 Федеральный закон №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее по тексту ФЗ №123); п. 6 ст. 134, Табл. 28-29 ФЗ №123-ФЗ п. 4.3.2 СП 1.13130.2009	01.05.2023	
3.	Двери, ведущие из коридора первого этажа в лестничную клетку не обеспечены уплотнениями в притворах – двери перекошены, имеются сквозные зазоры	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123 п.24 ППР в РФ	01.09.2022	
4.	Двери, ведущие из коридора второго этажа в лестничную клетку не обеспечены уплотнениями в притворах – двери перекошены, имеются сквозные зазоры	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123; п.24 ППР в РФ	01.09.2022	
5.	На объекте не обеспечено наличие исправных средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного	п.30 ППР в РФ	01.09.2022	
6.	Отсутствует приспособление для само закрывании на дверях лестничных клеток первого этажа	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123 п.24 ППР в РФ	01.09.2022	
7.	В подвальном этаже используется светильник со снятым колпаком, который предусмотренный конструкцией	п.п. «в» п.35 ППР в РФ	01.09.2022	
8.	Огнетушителя №2,4-9,10,12-16 превысили предельный срок службы	п. 54 ППР в РФ	01.09.2022	
9.	Технические средства СПС рекомендуется заменять по истечении следующих сроков: аккумуляторные свинцовые батареи – в соответствии с технической документацией, но не более 10 лет, а также при снижении фактической ёмкости до менее 80% от номинальной, остаточная емкость аккумулятора-	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123; п. 14.3 НПБ 88-2001* п. 6.6.1 ГОСТ Р 59638-2021 «Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» (далее по тексту ГОСТ Р 59638-2021)	01.05.2023	

	ной батареи ниже номинальной			
10.	На объекте защиты не хранится техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.	п. 54 ППР в РФ	01.05.2023	
11.	Помещения пищеблока здания оборудованы вытяжной вентиляционной системой. Автоматическое отключение данной вентиляционной системы, при переходе систем СПС и СОУЭ в режим «Пожар» отсутствует	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123; п. 42 ППР в РФ п. 13.1 НПБ 88-2001*	01.05.2023	
12.	В части помещений здания (кроме помещений где непосредственно установлены звуковые оповещатели) звуковые сигналы системы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123; п. 3.15 НПБ 104-2003	01.05.2023	
13.	Адресность шлейфов (защищаемых помещений здания), по информации которая размещена в месте установки ППК «Гранд Магистр-16Арс. Версия 2», не соответствует фактическому	п. 10, п. 54 ППР в РФ	01.05.2023	
14.	В части помещений здания точки крепления шлейфов пожарной сигнализации отпали (отсутствуют) от конструкций перекрытия, в результате чего образовались провисы шлейфов СПС	п. 54 ППР в РФ	01.05.2023	
15.	В помещениях подвала здания СПС отсутствует	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123; п. 4 НПБ 110-03	01.05.2023	
16.	При испытаниях систем СПС в части помещений, при проведении выборочной проверки (при помощи тестера дымовых пожарных извещателей марки «Solo») установлено, что часть точечных дымовых пожарных извещателей находятся в нерабочем состоянии (в режим «Внимание», «Пожар» не переходят)	п. 54 ППР в РФ	01.05.2023	
17.	При проведении проверки установлено, что оборудование систем СПС, СОУЭ эксплуатируется более 15 лет. По условиям технической документации заводоизготовителей срок службы оборудования составляет не менее 10 лет.	ч. 7, ч. 10 ст. 83 ФЗ №123; п. 6.6.1 ГОСТ Р 59638-2021	01.05.2023	
18.	Кабельные линии и электропроводка систем противопожарной защиты (пожарной сигнализации	ч. 2, ч. 8 ст.82 ФЗ №123 п. 4.4, 4.8 СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электро-	01.05.2023	

	системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре) имеют показатель пожарной опасности ниже ПРГП 4.	оборудование. Требования пожарной безопасности» (далее по тексту СП 6.13130.)		
Здание детского сада				
19.	В помещении раздевалки музыкального зала применяется напольное покрытие с более низкой пожарной опасностью, чем класс КМ2.	ч. 7 ст. 134 ФЗ №123;	01.05.2023	
20.	В помещении спальни музыкального зала применяется напольное покрытие с более низкой пожарной опасностью, чем класс КМ2.	ч. 7 ст. 134 ФЗ №123;	01.05.2023	
21.	В помещении спальни старшей группы применяется напольное покрытие с более низкой пожарной опасностью, чем класс КМ2.	ч. 7 ст. 134 ФЗ №123;	01.05.2023	
22.	В тамбуре центрального выхода используется светильник со снятым колпаком, который предусмотрен конструкцией	п.п. «в» п.35 ППП в РФ	01.09.2022	
23.	На объекте не обеспечено наличие исправных средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного	п. 30 ППП в РФ	01.09.2022	
24.	Не проведены (не предоставлены) замеры сопротивления изоляции	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123 п. 3.6.1., Табл 37 прил. 3.1 ПТЭЭП. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей	01.05.2023	
25.	Не проведены (не предоставлены) испытания огнезащитной обработки чердачных помещений	п. 13 ППП в РФ	01.05.2023	
26.	Не организовано проведение эксплуатационных испытаний наружной открытой лестницы, предназначенной для эвакуации людей из здания с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты	п.17 ППП в РФ	01.05.2023	
27.	Технические средства СПС рекомендуется заменять по истечении следующих сроков: аккумуляторные свинцовые батареи – в соответствии с технической документацией, но не более 10 лет, а также при снижении фактической ёмкости до менее 80% от номинальной, остаточная емкость аккумуляторной батареи ниже номинальной	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123 п. 14.3 НПБ 88-2001* п. 6.6.4 ГОСТ Р 59638-2021	01.05.2023	
28.	На объекте защиты должна хра-	п. 54 ППП в РФ	01.05.2023	

	няется техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.			
29.	В части помещений здания (кроме помещений где непосредственно установлены звуковые оповещатели) звуковые сигналы системы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123 п. 3.15 НПБ 104-2003.	01.05.2023	
30.	Адресность шлейфов (защищаемых помещений здания), по информации которая размещена в месте установки ППК «Гранд Магистр-16Арс. Версия 2», не соответствует фактическому	п. 10, п. 54 ППР в РФ	01.05.2023	
31.	В помещении склада кухни здания СПС отсутствует.	ст.6 ч.1, ст.4 ч.3 ФЗ №123 п. 4 НПБ 110-03.	01.05.2023	
32.	При испытаниях систем СПС в части помещений, при проведении выборочной проверки (при помощи тестера дымовых пожарных извещателей марки «Solo») установлено, что часть точечных дымовых пожарных извещателей находятся в нерабочем состоянии (в режим «Внимание», «Пожар» не переходят)	п. 54 ППР в РФ	01.05.2023	
33.	Оборудование систем СПС, СОУЭ эксплуатируется более 15 лет. По условиям технической документации заводов-изготовителей срок службы оборудования составляет не менее 10 лет.	ч. 7, ч. 10 ст. 83 ФЗ №123; п. 6.6.1 ГОСТ Р 59638-2021	01.05.2023	
34.	Кабельные линии и электропроводка систем противопожарной защиты (пожарной сигнализации системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре) имеют показатель пожарной опасности ниже ПРГП 4.	ч. 2, ч. 8 ст.82 ФЗ №123 п. 4.4, 4.8 СП 6.13130	01.05.2023	

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

директор МКОУ ООШ пос. Ч.Холуница Омутнинского района
Кировской области Санникова Марина Ивановна
(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))

14 июля 2022 г.

(подпись)

Государственный инспектор Омутнинского района по пожарному надзору Чежегов Александр Евгеньевич

(должность, фамилия, инициалы, звание должностного лица (лиц), руководителя группы инспекторов органа государственного пожарного надзора)

14 ИЮЛЯ 20 22 г.

Вышестоящий орган: Главное управление МЧС России по Кировской области ул. Маклина, 65, г. Киров 600035, телефон факс (8332) 54-69-62. E-mail: gu@43.mchs.ru, телефон доверия ГУ (8332) 64-21-77.

