

Отчет по устранению 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»:

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Ссылка на пункт, часть, статью и наименование нормативного правового акта РФ и(или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которых нарушены	Срок устранения обязательных требований по пожарной безопасности	Отметка о выполнении
1	Руководителем организации по истечении 3-х лет после последнего обучения не пройдено повторное обучение мерам пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума.	Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 года Правила противопожарного режима в Российской Федерации и. 3; Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» п. 32	01.11.2022	Исполнено Удостоверение от 22.02.2022 года №172/22 Серия 74J02 №00000623 Рег№11482
2	На путях эвакуации в здании отсутствует эвакуационное освещение. Эвакуационное освещение должно находиться в круглосуточном режиме работы или включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.	ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 04 июля 2008 года статья 4, статья 6; статья 52; СП 1.13130.2020 п. 4.3.12; СП 52.13330.2016 п.п. 7.6.1; 7.6.3; СНиП П-Д-71 п. 6.8; Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 года Правила противопожарного режима в Российской Федерации п. 37;	01.11.2022	Не исполнено Решение Заместителя главного государственного инспектора по городам Кыштым и Карабаш, Аргашскому району по пожарному надзору уполномоченный ходатайство и продлить исполнение до 30.06.2023 г
3	Приемно-контрольный прибор автоматической пожарной сигнализации расположен в помещении без круглосуточного пребывания дежурного персонала. При этом не обеспечена передача извещений о пожаре и о неисправности в помещении с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство. (Приемно-контрольный прибор АПС расположен в помещении пищеблока).	ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 04 июля 2008 года ст.4, ст.6, ст.83; СП 4841311500.2020 п. 5.12; СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты и Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические Нормы и правила проектирования (в ред. Изменения N 1, утв. Приказом МЧС РФ от 01.06.2011 N 274) п. 13.14.5	01.11.2022	Исполнено Акт №280 от 27.02.2023г

4	<p>Автоматическая пожарная сигнализация при срабатывании не обеспечивает автоматическую подачу управляющих сигналов на технические средства оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей (систему оповещения).</p> <p>При срабатывании автоматической пожарной сигнализации система оповещения и управления эвакуацией людей автоматическими не включается, требуется ручной пуск системы оповещения посредством нажатия отдельного аппарата включения «выключателя», расположенного в районе приемных контрольных приборов АПС.</p>	<p>Ф3-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 04 июля 2008 года ст.4, ст.6, ст. 83; СП 3.13130.2009 Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре п. 3.3; СП 4841311500.2020 п. 7.1.2; Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 года Правила противопожарного режима в Российской Федерации п. 55</p>	01.11.2022	Исполнено Акт №280 от 27.02.2023г
5	<p>Кабельные линии систем противопожарной защиты в здании - системы автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре выполнены не пожаростойкими кабелями, тем самым не обеспечивают работоспособности соединительных линий в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и эвакуации людей в безопасную зону.</p>	<p>Ф3-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 04 июля 2008 года ст.4, ст.6, ст. 82; СП 3.13130.2009 п. 3.4; СП 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические и. 13.15.3 и. 13.15.4; и. 13.15.7; СП 484.1311500.2020 п. 5.8; п. 5.18; СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. п. 4.8; п. 4.9; ГОСТ 31565-2012; Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 года Правила противопожарного режима в Российской Федерации п. 54</p>	01.11.2022	Исполнено Акт №280 от 27.02.2023г
6	<p>В целях защиты от ложных срабатываний автоматической пожарной сигнализации не предусмотрено использование алгоритма принятия решения о «пожаре» при срабатывании не менее двух дымовых пожарных извещателей. Фактически срабатывание неадресной автоматической пожарной сигнализации происходит при сработке одного дымового пожарного извещателя.</p>	<p>Ф3-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 04 июля 2008 года статья 4, статья 6; статья 83; СП 484.1311500.2020 п. 6.4.4; п. 6.5.1; СП 5.13130.2009 п. 14.1; п. 14.3; п. 14.4; Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 года Правила противопожарного режима в Российской Федерации п. 54</p>	01.11.2022	Исполнено Акт №280 от 27.02.2023г
7	<p>Ручной пожарный извещатель в районе эвакуационного выхода из пищеблока установлен на высоте более чем (1.5±0,1) м. от уровня пола до органа управления (кнопки) (фактическая высота составляет 1.70 м).</p>	<p>Ф3-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 04 июля 2008 года статья 4, статья 6, статья 54; статья 83; СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические п. 13.13.1; СП 484.1311500.2020 п. 6.6.27.</p>	01.11.2022	Исполнено Акт №280 от 27.02.2023г

8	Не представлены документы, подтверждающие исправность и проведение проверок внутреннего противопожарного водопровода на водоотдачу не реже 2 раз в год (весной и осенью) с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.	Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 года Правила противопожарного режима в Российской Федерации п. 48	01.11.2022	Исполнено Журнал «эксплуатаций систем противопожарной защиты» От 01.01.2022 года
9	Лестницы 3-го типа, предназначенные для эвакуации со 2-го этажа здания не оборудованы поручнями высотой не менее 1,2 м. с вертикальными элементами членения с просветом не более 0,1 м. (горизонтальные членения в ограждениях не допускаются)	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 4 июля 2008 года, статья 4, статья 6, статья 89, СП 1.13130.2020 п. 4.3.5;	01.11.2022	Исполнено Акт о приемке выполненных работ от 29.07.2022г Акт о приемке выполненных работ от 28.10.2022г

Заведующий МДОУ Детский сад №12
с.Кузнецкое



В. А. Зайцева