

Отчет

по выполнению предписания об устранении нарушений требований пожарной безопасности от 23.07.2021г. № 79/1/62в отношении Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад комбинированного вида № 40 «Солнышко»

№ предписания	Вид нарушений требований пожарной безопасности с указанием мероприятий по его устранению и конкретного места выявленного нарушения.	Пункт (обзац пункта) и наименование нормативного правового акта РФ и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	Срок устранения нарушения пожарной безопасности	Отметка (полностью) о выполнении (указывается только выполнение)
1	<p>В здании не оборудовано соответствующее эвакуационное освещение (аварийное освещение для эвакуации)</p> <p>Эвакуационное освещение (аварийное освещение)- это освещение для эвакуации людей из помещения при аварийном отключении рабочего освещения. Освещение путей эвакуации в здании должно быть выполнено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перед каждым эвакуационным выходом; - в коридорах и проходах по путям эвакуации; - в местах изменения (перепада) уровня пола или покрытия; - лестничные марша должны быть освещены прямым светом, особенно верхняя и нижняя ступени; - в зоне каждого изменения направления пути; - на пересечении проходов и коридоров; - перед каждым пунктом медицинской помощи; - в местах размещения средств экстренной связи; - в местах размещения первичных средств пожаротушения; - в местах размещения плана эвакуации; - снаружи перед каждым конечным выходом из здания; - в помещении с постоянным пребыванием детей дошкольного возраста (и в др. помещениях согласно требований правил) 	<p>п.4 ч.1 ст.84,ч.9ст.82, ч.1 ст.89 Федерального закона ФЗ « 123 от 22.07.2008.</p> <p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.23, п.37</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. ПП РФ от 16 сентября 2020г. № 1479);</p> <p>п.4.3.12 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п.7.6.1,и п.7.6.3.СП 52.13330.2016 « Естественное и искусственное освещение» ; п.4.3.СП 31-110-2003 « Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий», п.1.1, п. 5.1.1, п.5.1.3 СП 439.1325800.2018 «Здания и сооружения. Правила проектирования аварийного освещения»</p>	<p>01.04.2022 (продлен до 01.07.2022г) на основании ПП РФ от 10.03. 2022г. № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора) муниципального контроля» продляется на 90 дней</p>	<p>Не выполнено (исх. От 30.08.2021г. № 209 О включении в бюджет на 2022г. для выделение финансирования на исполнение)</p>
2	<p>Не обеспеченно надлежащее состояние систем и установок противопожарной защиты, а именно вышел срок эксплуатации автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения о пожаре (АУПС и СОУЭ запроектирована и введена в эксплуатацию 2008г.)</p> <p>В акте проверки работоспособности (проведение работ по техническому</p>	<p>п. 54 в Российской Федерации (утв. ПП РФ от 16 сентября 2020г. № 1479);ст.5 п2ч.1 ст.6, Федерального закона ФЗ № 123 от 22.07.2008</p> <p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.1.7 ГОСТ Р 54101-2010 «Средства автоматизации и системы управления. Средства и</p>	<p>01.04.2022 (продлен до 01.07.2022г) на основании ПП РФ от 10.03. 2022г. № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля</p>	<p>Не выполнено (исх. От 30.08.2021г. № 209 О включении в бюджет на 2022г. для выделение финансирования на исполнение)</p>

	обслуживанию) средств обеспечения пожарной зданий и сооружений ООО «Феорана – Сервис» от 22.03.2021г. указаны замечания: Срок эксплуатации технических средств пожарной сигнализации и оповещения превышает средний срок службы в соответствии с техническими данными заводов - изготовителей	системы обеспечения безопасности. Техническое обслуживание и текущий ремонт», ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний»; п.8.1 НПБ 70-98 «Извещатели пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний» п.17.2.3.НПБ 76-98 «Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний»; п.9.2.5. НПБ 75-98 «Приборы приемно-контрольные пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний»	(надзора) муниципального контроля» продляется на 90 дней	
3	Не обеспечено наличие пожарных извещателей автоматической установки пожарной сигнализации в двух вспомогательных помещениях, имеющих самостоятельные выходы наружу (между помещениями прачечной и бассейном)	п.54 в Российской Федерации (утв. ПП РФ от 16 сентября 2020г. № 1479); ч.3ст.4,ч.1ст. 6, ч.6 ст.83 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1Таблицы А1, «СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы пожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», утвержден Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582	01.04.2022 (продлен до 01.07.2022г) на основании ПП РФ от 10.03. 2022г. № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора) муниципального контроля» продляется на 90 дней	выполнено
4	На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководителем организации не обеспечено необходимое наличие исправных ручных электрических фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и 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 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утв. ПП РФ от 16 сентября 2020г. № 1479)	01.04.2022 (продлен до 01.07.2022г)	Выполнено (чек № РЗ-44742 от 12.07.2021г., Счет № 726 от 21.04.2022г.))
5	Не обеспечено наличие и исправное состояние механизмов для самозакрывания противопожарных дверей	п. 24, п. 29 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утв. ПП РФ от 16 сентября 2020г. № 1479)	01.04.2022 (продлен до 01.07.2022г)	Выполнено (счет-фактура № 486 от 16.02.2022г. Счет № 27 от 21.03.2021г.)
6	Направление движения к источникам наружного	п. 48 Правил противопожарного режима в	01.04.2022 (продлен до	выполнено

	противопожарного водоснабжения не обозначено указателем со светоотражающей поверхностью либо световым указателем, подключенным к сети электроснабжения и выключенным в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения.	Российской Федерации (утв. ПП РФ от 16 сентября 2020г. № 1479)	01.07.2022г)	
7	Не организовано, не реже 1 раза в 5 лет, проведение эксплуатационных испытаний наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из здания при пожаре, с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.	п.17 б) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. ПП РФ от 16 сентября 2020г. № 1479)	01.04.2022 (продлен до 01.07.2022г)	Выполнено (Заключение № 18-10/2022-002/ТО по результатам технического обследования)