

Муниципальное учреждение

«Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей «Надежда» города Магнитогорска

(МУ «Центр помощи детям «Надежда» г. Магнитогорска)

Гагидулина ул., д.29/2, г. Магнитогорск, Челябинская область, 455049

тел. (факс) (3519) 30-98-00; 30-66-32, 41-31-10

ОКПО 49095578, ОГРН 1027402172291, ИНН/КПП 7445016826/744501001

План мероприятий

по устранению нарушений акта плановой выездной проверки №2303/2-74/4-П от 14.04.2023 г.

№п.п.	Вид нарушения требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Работа по устранению нарушения	Срок выполнения мероприятия
1	<p>На объекте не хранится (отсутствует) техническая документация на систему противопожарной защиты, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проектная документация на систему АПС и СОУЭ 3-его типа. - документация на технические средства, функционирующие в составе системы автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа (ПКПП, БРО-Россия, БО, ручные пожарные извещатели, табло «Выход», дымовые пожарные извещатели). 	<p>Разработано техническое задание и собраны коммерческие предложения на разработку проектно-сметной документации по замене системы АПС и СОУЭ;</p> <p>Размещение документации на осуществление закупки через электронный аукцион на оказание услуги по изготовлению проектно-сметной документации;</p>	<p>Апрель 2022 Выполнено</p> <p>25.04.2022 г. Заключен контракт с ООО ПК «Экос» г. Челябинск. Срок оказания услуги с 04.05.2022 по 20.06.2022 Выполнено</p>
2	<p>Системы АПС и СОУЭ введены в эксплуатацию более 10 лет назад, капитальный ремонт не проводился (документы не представлены) - Акт приемки установки в эксплуатацию № 002870 от 29.06.2004 года.</p> <p>На объекте защиты продолжается эксплуатация СПС с истекшим сроком службы технических средств СПС (более 10 лет), в том числе при наличии рекомендаций организации, осуществляющей техническое обслуживание СПС объекта защиты, о необходимости модернизации СПС, замене технических средств СПС и повышения достоверности сигналов о пожаре.</p>	<p>Направление проектно-сметной документации на согласование в ОГАУ «Госэкспертиза Челябинской области»;</p> <p>Подготовка письма в Министерство социальных отношений на выделение денежных средств.</p>	<p>Согласование проектно-сметной документации в ОГАУ от 14.06.2022 №74-11-2-037941-2022 Выполнено</p> <p>от 23.03.2022 №239/1 от 16.06.2022 № 413 Ответ от 22.06.2022 № 2843-СЭ Вопрос о выделении средств будет рассмотрен при формировании бюджета на 2023 год. Выполнено</p> <p>от 21.09.2022 № 605</p>
	<p>Направлена информация ГУ МЧС России по Челябинской области о продлении сроков</p>		

	<p>исполнения предписания от 10.03.2022 № 92/1 п. 2,3 до 01.12.2023года</p> <p>Размещение документации на осуществление закупки через электронный аукцион на оказание услуги по замене АПС и СОУЭ.</p> <p>Демонтаж и монтаж АПС.</p>	<p>Ответ от 30.09.2022г. № Г-229-1222 от 07.10.2022 № ДОК-2522 Срок продлен до 01.12.2022г. Выполнено</p> <p>2 квартал 2023 г.</p> <p>До 01.12.2023г.</p>
<p>3</p> <p>Формирование сигналов на управление в автоматическом режиме системой оповещения осуществляется при срабатывании одного пожарного извещателя.</p> <p>Формирование сигналов на управление в автоматическом режиме установками пожаротушения, или дымоудаления, или оповещения, или инженерным оборудованием должно осуществляться при срабатывании не менее двух пожарных извещателей, включенных по логической схеме "И".</p> <p>Для формирования команды управления по 14.1 в защищаемом помещении или защищаемой зоне должно быть не менее трех пожарных извещателей при включении их в шлейфы двухпортовых приборов.</p> <p>Двухпортовый прибор - прибор, который выдает сигнал "Пожар 1" при срабатывании одного пожарного извещателя и сигнал "Пожар 2" при срабатывании второго пожарного извещателя в том же шлейфе.)</p> <p>Не обеспечено ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке.</p>	<p>Включение в проектно-сметную документацию алгоритм срабатывания 2-х пожарных извещателей в одном шлейфе при помощи установок двухпортового прибора выдачи сигнала «Пожар 1», «Пожар 2»</p>	<p>Включение в проектно-сметную документацию алгоритма срабатывания двухпортового прибора для формирования сигнала «Пожар 1» при срабатывании не менее 2 пожарных извещателей.</p> <p>Контракт на разработку проектно-сметной документации от 25.04.2022 г. №А013</p> <p>Выполнено</p>

Директор



Т.Б. Митрофанова