

Информация о выданных предписаниях отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Курску Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Курской области за период 2021 года

№ п/п	Наименование предписания, выданного органами прокуратуры, Росздравнадзора по Курской области, государственного пожарного надзора ГУ МЧС России по Курской области, Роспотребнадзора по Курской области, МВД РФ по Курской области, Юго-Западного МУГАДН ЦФО ТОАТ и АДН по Курской области	Орган, выдавший предписание	Содержание пунктов предписания	Дата исполнения пунктов предписания	Информация о выполнении пунктов предписания
1.	<p>Акт проверки Отдела надзорной деятельности и профилактической работы Управления надзорной деятельности и профилактической работы по г. Курску Главного управления МЧС России по Курской области №207 от 21.06.2021г.</p> <p>Предписание №207/1/1 об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Курску Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Курской области от 21.06.2021 г.</p>	<p>Отдел надзорной деятельности и профилактической работы Управления надзорной деятельности и профилактической работы по г. Курску Главного управления МЧС России по Курской</p>	<p>Настоящая внеплановая выездная проверка проводилась в отношении объекта защиты - здание, помещения, территория областного бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа - интернат №2 им. Г.А. Карманова» г. Курска по адресу: г. Курск, улица Парк Солянка, 8.</p> <p>В ходе проведения проверки выявлены нарушения обязательных требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами (с указанием положений (нормативных) правовых актов):</p> <p align="center">г. Курск, улица Парк Солянка, 8 Общежитие (левое крыло)</p> <p>1. Звуковые сигналы СОУЭ в жилой комнате №43 л обеспечили уровень звука в 56 дБА (уровень постоянного шума в жилых помещениях общежития согласно СП 51.13130.2011 - 45 дБА, соответственно требуемый уровень звука - 60 дБА).</p> <p>Необходимо обеспечить уровень звуковых сигналов СОУЭ в жилой комнате №43л не менее чем в 60 дБА.</p> <p>Формирование сигналов управления системой оповещения 3-го типа осуществляется при срабатывании одного пожарного извещателя. При этом не реализована функция, повышающая достоверность обнаружения пожара. (п.3.15 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях»: п.4.2. СП</p>	28.02.2022 г.	Не выполнено

		<p>3.13130.2009; ч.4 ст.4 Федерального Закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479).</p>		
		<p>2. Необходимо реализовать функцию, повышающую достоверность обнаружения пожара (например, перезапрос состояния пожарных извещателей). (п.13.2 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»; п.6.6.2 СП 484.1311500.2021; ч.4 ст.4 Федерального Закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479).</p> <p style="text-align: center;">Медицинский корпус</p>	28.02.2022 г.	Не выполнено
		<p>3. Формирование сигналов управления системой оповещения 3-го типа осуществляется при срабатывании одного пожарного извещателя, не удовлетворяющего рекомендациям, изложенным в приложении Р.</p> <p>Необходимо реализовать формирование сигналов управления системой оповещения 3-го типа удовлетворяющих рекомендациям, изложенным в приложении Р. (п.14.2; приложение Р, п.Р2 СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»; ч.4 ст.4, ст.83 Федерального Закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.6.6.1, п.6.6.2 СП 484.1311500.2021.</p> <p style="text-align: center;">Учебный корпус</p>	28.02.2022 г.	Не выполнено
		<p>4. Формирование сигналов управления системой оповещения 3-го типа осуществляется при срабатывании одного пожарного извещателя. При этом не реализована функция, повышающая достоверность обнаружения пожара.</p>	28.02.2022 г.	Не выполнено

		<p>Необходимо реализовать функцию, повышающую достоверность обнаружения пожара (например, перезапрос состояния пожарных извещателей).</p> <p>Звуковые сигналы СОУЭ в кабинете №4 обеспечили уровень звука в 42 дБА (уровень постоянного шума в учебных кабинетах согласно СП 51.13130.2011 - 40 дБА, соответственно требуемый уровень звука - 55 дБА).</p> <p>5. Необходимо обеспечить уровень звуковых сигналов СОУЭ в кабинете №4 не менее чем в 55 дБА. (п.13.2 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»; ч.4 ст.4, ст.83 Федерального Закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.6.6.2 СП 484.1311500.2021; п.54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479; п.3.15 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях»; п.4.2. СП 3.13.130.2009; ч.4 ст.4, ст.83 Федерального Закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.6.6.2 СП 484.1311500.2021; п.54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479).</p> <p>6. СОУЭ в правом крыле 1 этажа привести в исправное состояние. (п.54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479).</p>	28.02.2022 г.	Не выполнено
			28.02.2022 г.	Не выполнено



Директор

А.П. Бобров