

Отметка о размещении (дата и учетный номер) сведений о выездной проверке в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий, QR-код* КНМ 37210061000200825561 от 16.09.2021



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по Ивановской области

(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)

г. Иваново, уд. Диановых, д. 8А, тел. 29-91-05, e-mail: gu_mchs@37.mchs.gov.ru

(адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Иваново

(наименование органа государственного пожарного надзора)

153000, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Советская, д. 26 тел.: (4932) 30-16-74,
e-mail: ond37@37.mchs.gov.ru

(адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора, номер телефона, электронный адрес)

**ПРЕДПИСАНИЕ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ
ТРЕБОВАНИЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № 452/1**

(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 бюджетному дошкольному образовательному
учреждению «Детский сад №94» (далее - МБДОУ «Детский сад №94»), г. Иваново,
ул. Инженерная, д. 2 Б

(указывается контролируемое лицо, в отношении которого проводилось контрольное (надзорное) мероприятие)

Во исполнение решения заместителя начальника отдела надзорной деятельности и
профилактической работы городского округа Иваново (Врио главного
государственного инспектора городского округа Иваново по пожарному надзору)
Земерова Евгения Викторовича от 16.09.2021 № 452

в период с «21» сентября 2021 г. по «04» октября 2021 г.

Начальник отделения нормативно-технического ОНД и ПР г.о. Иваново УНД и ПР
Главного управления МЧС России по Ивановской области (государственный инспектор
городского округа Иваново по пожарному надзору) Зейналовым Кананом Гасым Оглы

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

проведена плановая выездная проверка

(контрольное (надзорное) мероприятие)

В ходе которой присутствовал представитель контролируемого лица:

- заведующий МБДОУ «Детский сад №94» Кирсанова Наталия Игоревна;
 - заместитель заведующего по АХР МБДОУ «Детский сад №94» Крестьянова Наталья Витальевна

(должности, фамилии, имена, отчества (при наличии) лиц, участвующих в контрольном (надворном) 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
1	2	3	4	
Общие нарушения				
1.	В декларации пожарной безопасности от 28.08.2020 №24401370-ТО-1547 не указана организационно правовая форма в соответствии с «ОК 028-2012. Общероссийский классификатор организационно-правовых форм», утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16.10.2012	ч. 3 и ст. 64 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ (далее – Технический регламент), пункт 14 Приказа МЧС России от 16 марта 2020 № 171 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственной услуги	29.07.2022	

		по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности» (далее - Приказ)		
2.	В разделе 2 декларации пожарной безопасности от 28.08.2020 №24401370-ТО-1547 не верно указана информация о наличии расчета пожарного риска	ч. 3 и ст. 64 Технического регламента, п. 14 Приказа	29.07.2022	
3.	В разделе 3 декларации пожарной безопасности от 28.08.2020 №24401370-ТО-1547 не указана информация об оценке возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара	ч. 3 и ст. 64 Технического регламента, п. 14 Приказа	29.07.2022	
4.	В разделе 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9 декларации пожарной безопасности от 28.08.2020 №24401370-ТО-1547 не указаны части, пункты и статьи нормативно правового акта (Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ)	ч. 3 и ст. 64 Технического регламента, п. 14 Приказа	29.07.2022	
5.	В разделе 1.4 декларации пожарной безопасности от 28.08.2020 №24401370-ТО-1547 не верно указана высота здания	ч. 3 и ст. 64 Технического регламента, п. 14 Приказа	29.07.2022	
6.	В разделе 1.5 декларации пожарной безопасности от 28.08.2020 №24401370-ТО-1547 не верно указана площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	ч. 3 и ст. 64 Технического регламента, п. 14 Приказа	29.07.2022	
7.	В разделе 1.7 декларации пожарной безопасности от 28.08.2020 №24401370-ТО-1547 не верно указан объем здания	ч. 3 и ст. 64 Технического регламента, п. 14 Приказа	29.07.2022	

8.	Руководитель организации не организовал не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний ограждений на крышах с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.	«б» п. 17 ППР в РФ	29.07.2022	
9.	Руководитель организации не организовал 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.	«б» п. 17 ППР в РФ	29.07.2022	
10.	Руководитель организации не обеспечил категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» помещения гладильной, расположенного в подвальном этаже	п. 12 ППР в РФ	29.07.2022	
11.	При эксплуатации объекта защиты руководитель организации не осуществил проверку состояния огнезащитного	п. 13 ППР в РФ	29.07.2022	

	покрытия строительных конструкций чердачного помещения в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности.			
12.	<p>Система противопожарной защиты не обеспечивает автоматическую разблокировку и (или) открывание ворот, установленных на проездах и подъездах, а также нахождение их в открытом положении для обеспечения беспрепятственного проезда пожарной техники.</p> <p>Примечание: допускается ручное открывание при организации круглосуточного дежурства персонала непосредственно у места установки шлагбаума, ворот, ограждения и иных технических средств на проездах или дистанционно при устройстве видео – и аудиосвязи с местом их установки.</p>	<p>пункт 71 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (далее по тексту – ППР в РФ)</p>	29.07.2022	
13.	<p>Руководитель организации не обеспечил наличие знаков пожарной безопасности, в местах размещения первичных средств пожаротушения</p>	<p>п. 36 ППР в РФ</p>	29.07.2022	
14.	<p>В здании детского сада допускается устройство выхода на чердак через люк с размерами менее 0,6х0,8 м. (фактическое – 0,7х0,7 м)</p>	<p>ч. 4 ст. 4, ст. 6, ст. 90 Технического регламента, пункт 8.4* Строительных норм и правил Российской Федерации СНИП 21-01-97 Пожарная безопасность зданий и сооружений, приняты и</p>	29.07.2022	

		<p>введены в действие с 1 января 1998 года Постановлением Минстроя России от 13.02.97 № 18-7, п. 7.7 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 года № 288 (далее - СП 4.13130.2013)</p>		
15.	<p>В лестничной клетке между первым и вторым этажом допускается размещение оборудования (радиатор отопления), выступающего из плоскости стен на высоте до 2,2 м (фактическое – 1,2 м) от поверхности площадки.</p>	<p>ч. 4 ст. 4, ст. 6, ст. 53 Технического регламента, п. 4.4.4 Свода правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержден приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 года № 171, п. 6.32* Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений», приняты постановлением Минстроя РФ от 13 февраля 1997 г. № 18-7 (далее - СНиП 21-01-97*)</p>	29.07.2022	
16.	<p>Ширина эвакуационного выхода в свету менее 1,2 м (фактическое – 0,67 м) ведущий в раздевалку группой ячейки яслей расположенного на первом</p>	<p>ч. 4 ст. 4, ст. 6, ст. 53 Технического регламента, пункт 5.2.14 Свода правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной</p>	29.07.2022	

	этаже здания детского сада	защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержден приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 года № 171		
17.	Ширина эвакуационного выхода в свету менее 1,2 м (фактическое – 0,67 м) ведущий на улицу из групповой ячейки группы «Лучики» расположенного на первом этаже здания детского сада	пункт 5.2.14 свода правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержден приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 года № 171 (далее - СП 1.13130.2009)	29.07.2022	
18.	Руководитель организации не обеспечил наличие на противопожарной двери приспособления для самозакрывания помещения гладильной подвального этажа.	п. 24 ППР в РФ	29.07.2022	
19.	Лестница в здании детского сада, предусмотренная по условиям технологии для сообщения между подвальным этажом и первым этажом, не оборудована тамбур-шлюзом с подпором воздуха при пожаре. Примечание: в соответствии пунктом 8.8. Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС РФ от 21 февраля 2013 года № 116 Для возмещения объемов удаляемых продуктов горения из помещений, защищаемых вытяжной	ч. 4 ст. 4, ст. 6, ст. 53 Технического регламента, п. 7.23* СНИП 21-01-97*, 4.18 СП 4.13130.2013	29.07.2022	

	противодымной вентиляцией, должны быть предусмотрены системы приточной противодымной вентиляции с естественным или механическим побуждением.			
20.	К зданию детского сада не предусмотрен круговой проезд для пожарных автомобилей (фактически доступ к зданию детского сада имеется с одной стороны).	ч. 4 ст. 4, ч. 4 ст. 98 Технического регламента; пункт 2 приложение 1* Обязательное, Строительные нормы и правила. СНИП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений; подпункт «в» пункт 8.1 СП 4.13130.2013; пп. «2» п. 1 ст. 67 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года Одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года	29.07.2022	
21.	Эвакуационные путь со второго этажа включает участок, ведущий по лестнице сообщающейся между подземным и надземным этажом	пп. «5» ч. 14 ст. 89 Технический регламент	29.07.2022	
22.	На объекте защиты не храниться документация, подтверждающая пределы огнестойкости и показатели пожарной опасности примененных строительных конструкций чердачного помещения, а именно: заполнение проема (противопожарной люк).	п. 25 ППР в РФ.	29.07.2022	

23.	Руководитель организации не обеспечил категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» помещения кладовой овощей, расположенного в подвальном этаже	п. 12 ППР в РФ	29.07.2022	
Нарушения к системе противопожарной защиты				
24.	Звуковые сигналы системы оповещения и управления и управления при пожаре не обеспечивают уровень звука, превышающий допустимый уровень постоянного шума в помещении пищеблока под № 24 по плану строения (55 дБА для столовых в соответствии с СП 51.13330.2011 «Защита от шума») не менее чем на 15 дБА (фактически уровень звука составил 53 дБА).	ч. 4 ст. 4, ст. 6, ст. 84 Технического регламента, п. 4.2 СП 3.13130.2009, п. 54 ППР в РФ	29.07.2022	
25.	Звуковые сигналы системы оповещения и управления и управления при пожаре не обеспечивают уровень звука, превышающий допустимый уровень постоянного шума в помещении кабинета заместителя заведующего по административной хозяйственной части (50 дБА для офисов и рабочих кабинет в соответствии с СП 51.13330.2011 «Защита от шума») не менее чем на 15 дБА (фактически уровень звука составил 50	ч. 4 ст. 4, ст. 6, ст. 84 Технического регламента, п. 4.2 СП 3.13130.2009, п. 54 ППР в РФ	29.07.2022	

	дБА).			
26.	Звуковые сигналы системы оповещения и управления и управления при пожаре не обеспечивают уровень звука, превышающий допустимый уровень постоянного шума в помещении моечной под № 14 по плану строения второго этажа (55 дБА для столовых в соответствии с СП 51.13330.2011 «Защита от шума») не менее чем на 15 дБА (фактически уровень звука составил 57 дБА).	ч. 4 ст. 4, ст. 6, ст. 84 Технического регламента, п. 4.2 СП 3.13130.2009, п. 54 ППР в РФ	29.07.2022	
27.	Система пожарной сигнализации (СПС) не формирует сигналы (импульсы) на запуск противопожарных клапанов с электромагнитным приводом установленных на транзитных воздуховодах второго этажа в помещении под №14 по плану строения	ч. 4 ст. 4, ст. 6, ч. 1 ст. 54, ч. 4 ст. 83 Технического регламента, пункты 14.1, 14.2, 14.3 Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (утв. приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. №175) (далее по тексту – СП 5.13130.2009), п. 7.1.3 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 484.1311500.2020), п. 54 ППР в РФ	29.07.2022	

28.	Формирование сигнала управления системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа осуществляться при срабатывании менее двух пожарных извещателей, включенных по логической схеме «И» (фактически формирование сигнала управления системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре осуществляться при срабатывании одного пожарного извещателя)	ч. 4 ст. 4, ст. 6, ч. 1 ст. 54, ч. 4 ст. 83 Технического регламента, пункты 14.1, 14.2, 14.3 СП 5.13130.2009, п. 54 ППР в РФ	29.07.2022	
29.	В помещении пищеблока допущена установка систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации), без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности.	пп. «о» п. 16 ППР в РФ	29.07.2022	
30.	В помещении пищеблока допущено применение крепления кабельных изделий на которые отсутствуют документы, подтверждающие время сохранения работоспособности кабельных линий и электропроводок систем противопожарной защиты в условиях воздействия пожара, полученные по результатам испытаний по методике, установленной ГОСТ Р 53316-2009	ч. 2 ч. 13 ст. 82 ФЗ№123, п. 4.8, 4.9 Свод правил СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС России от 21 февраля 2013 года № 115 (далее - СП 6.13130.2013), п. 54 ППР в РФ	29.07.2022	
31.	В помещении пищеблока	ч. 2, ч. 13 ст. 82	29.07.2022	

	<p>для линии связи технических средств, функционирующих в составе системы противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации) применён кабель КСПВ 2×0,50, не соответствующий требованиям таблицы 2 Межгосударственный стандарт ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности».</p>	<p>ФЗ№123, п. 4.8, 4.9 СП 6.13130.2013, таблица 2 Межгосударственный стандарт ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22 ноября 2012 года № 1097-ст, п. 54 ППР в РФ</p>		
--	--	--	--	--

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.

 (должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))

 (подпись)

Начальник отделения НТ ОНД и ПР г.о.
 Иваново УНД и ПР Главного управления МЧС
 России по Ивановской области
 (государственный инспектор городского округа
 Иваново по пожарному надзору) Зейналов
 Канан Гасым Оглы

 (должность, фамилия, инициалы инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку)

 (подпись)

* Отметка размещается в правом верхнем углу после реализации указанных действий.