

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

Управление надзорной деятельности и профилактической работы

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Красноярску
660049, г. Красноярск, пр. Мира, 68, тел. 8(391) 275-16-45 (ais@mchskrsk.ru)

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

Предписание № 1238

по устранению нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по
обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы
возникновения пожара

Муниципальному автономному дошкольному образовательному учреждению

(полное наименование юридического лица, фамилия и инициалы индивидуального предпринимателя (гражданина),

«Центр развития ребенка — Детский сад № 306»

владельца собственности, имущества и т.п.

Во исполнение решения о проведении плановой выездной проверки от 09.08.2021 №1238 в период с 10:00 часов 30 августа 2021 по 17:00 часов 31 августа 2021 государственным инспектором г. Красноярска по пожарному надзору Коваленко Антоном Руслановичем совместно с заведующим МАДОУ №306 Белошапкиной Ольгой Владимировной, проведена плановая выездная проверка территории, здания и помещений МАДОУ №306, расположенных по адресу: г. Красноярск, ул. Судостроительная, 103.

В ходе проведения плановой выездной проверки выявлены следующие нарушения обязательных требований:

№ п/п	Вид выявленного нарушения обязательных требований с указанием конкретного места выявленного нарушения	Структурные единицы нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, которые нарушены	Срок устранения выявленного нарушения
1	2	3	4
1.	При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения сверх срока службы (рабочий проект на установку автоматической противопожарной защиты от 2008 года (шифр П/08-306/АУС), смонтированных в здании МАДОУ №306), установленного изготовителем	п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479:Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации правообладатель объекта защиты обеспечивает ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке. Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его	01.09.2022

	<p>(поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации не обеспечено ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности (автоматической установки пожарной сигнализации и системы оповещения людей о пожаре)</p>	<p>наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации. ГОСТ Р 53325-2012 Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний.</p> <p>Раздел 4 Извещатели пожарные: п. 4.2.4.3 Средний срок службы ИП должен быть не менее 10 лет.</p> <p>Раздел 5 Источники бесперебойного электропитания технических средств пожарной автоматики: п. 5.2.4.3 Средний срок службы ИЭ должен быть не менее 10 лет.</p> <p>Раздел 6 Оповещатели пожарные: п. 6.2.4.1 Средний срок службы пожарного оповещателя должен быть не менее 10 лет.</p> <p>Раздел 7 Приборы приемно-контрольные пожарные. Приборы управления пожарные: п. 7.9.4 Средний срок службы - не менее 10 лет.</p>	
<p>2.</p>	<p>Допущено перекрытие проезда для пожарной техники (на огражденной территории детского сада со стороны дома №95 по ул. Судостроительная, установлены ворота, закрытые на замок и не обеспечивающие автоматическую разблокировку и (или) открывание ворот, а также нахождение их в открытом положении для обеспечения беспрепятственного проезда пожарной техники, отсутствие ручного открывания при организации круглосуточного дежурства персонала непосредственно у места установки ворот, дистанционно при устройстве видео- и аудиосвязи с местом их установки.</p>	<p>п. 71 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: Правообладатели земельных участков обеспечивают надлежащее техническое содержание (в любое время года) дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям, строениям и наружным установкам, открытым складам, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам, резервуарам, естественным и искусственным водоемам, являющимся источниками наружного противопожарного водоснабжения.</p> <p>Не допускается перекрывать проезды для пожарной техники изделиями и предметами, посадкой крупногабаритных деревьев, исключаящими или ограничивающими проезд пожарной техники, доступ пожарных в этажи зданий, сооружений либо снижающими размеры проездов, подъездов, установленные требованиями пожарной безопасности.</p> <p>Система противопожарной защиты в случае пожара должна обеспечивать автоматическую разблокировку и (или) открывание шлагбаумов, ворот, ограждений и иных технических средств, установленных на проездах и подъездах, а также нахождение их в открытом положении для обеспечения беспрепятственного проезда пожарной техники. 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>01.09.2022</p>
<p>3.</p>	<p>Ширина лестницы 3 типа, ведущей из групповых ячеек «Ягодка» и «Сказка» (согласно технического паспорта помещения № 6 комната</p>	<p>п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;</p> <p>п. 3.21 СНИП II-64-80. Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: В двухэтажных зданиях детских дошкольных учреждений II степени огнестойкости в качестве второго эвакуационного выхода со 2 этажа допускается использовать</p>	<p>01.04.2022</p>

	№ 9, 8) составляет 0,66 м.	наружные открытые лестницы. Ширина их должна быть не менее 0,7 м; ширина ступеней- не менее 0,2 м. Проступи таких лестниц должны быть сплошными (не прутковыми)	
4.	Высота ограждения лестницы 3 типа, ведущей из групповых ячеек «Ягодка» и «Сказка» (согласно технического паспорта помещения № 6 комната № 9, 8) составляет 0,81 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»; В соответствии с пунктом 3.23 СНиП II-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: Поручни и ограждения в зданиях детских дошкольных учреждений должны отвечать следующим требованиям: Высота ограждений лестниц, используемых детьми, должна быть 1,2 м.	01.04.2022
5.	В ограждении лестницы 3 типа отсутствуют вертикальные элементы с просветом не более 0,1 м, ведущей из групповых ячеек «Ягодка» и «Сказка» (согласно технического паспорта помещения № 6 комната № 9, 8).	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»; п. 3.23 СНиП II-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: Поручни и ограждения в зданиях детских дошкольных учреждений должны отвечать следующим требованиям: В ограждении лестниц вертикальные элементы должны иметь просвет не более 0,1 м; горизонтальные членения в ограждениях не допускаются.	01.04.2022
6.	Ширина ступени лестницы 3 типа, ведущей из групповых ячеек «Ягодка» и «Сказка» (согласно технического паспорта помещения № 6 комната № 9, 8) составляет 0,13 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»; п. 3.21 СНиП II-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: В двухэтажных зданиях детских дошкольных учреждений II степени огнестойкости в качестве второго эвакуационного выхода со 2 этажа допускается использовать наружные открытые лестницы. Ширина их должна быть не менее 0,7 м; ширина ступеней- не менее 0,2 м. Проступи таких лестниц должны быть сплошными (не прутковыми)	01.04.2022
7.	Уклон лестницы 3 типа, ведущей из групповых ячеек «Ягодка» и «Сказка» (согласно технического паспорта помещения № 6 комната № 9, 8), составляет более 45° или более 1:1 (фактически – 1:1,82).	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»; Примечание п. 4.3 СНиП II-Л. 3-71 Детские ясли – сад. Нормы проектирования, утвержденные Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам строительства 10.11.1971: В двухэтажных зданиях детских яслей-садов II степени огнестойкости в качестве второго эвакуационного выхода со 2 этажа допускается использование наружных пожарных лестниц. Примечание. Угол наклона пожарных лестниц должен быть не более 45°, ширина не менее 0,7 м, ступени следует проектировать шириной не менее 0,2 м, а проступи сплошными (не прутковыми)	01.04.2022
8.	Ширина лестницы 3 типа, ведущей из групповой ячейки «Кот в сапогах» (согласно технического паспорта помещения № 3 комната № 10) составляет 0,66 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»; п. 3.21 СНиП II-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: В двухэтажных зданиях детских дошкольных учреждений II степени огнестойкости в качестве второго эвакуационного выхода со 2 этажа допускается использовать наружные открытые лестницы. Ширина их должна быть не менее 0,7 м; ширина ступеней- не менее 0,2 м. Проступи таких лестниц должны быть сплошными (не прутковыми).	01.04.2022
9.	Высота ограждения лестницы 3 типа,	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»;	01.04.2022

	ведущей из групповой ячейки «Кот в сапогах» (согласно технического паспорта помещение № 3 комната № 10) составляет 0,84 м.	п. 3.23 СНиП II-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: Поручни и ограждения в зданиях детских дошкольных учреждений должны отвечать следующим требованиям: Высота ограждений лестниц, используемых детьми, должна быть 1,2 м.	
10.	В ограждении лестницы 3 типа отсутствуют вертикальные элементы с просветом не более 0,1 м, ведущей из групповой ячейки «Кот в сапогах» (согласно технического паспорта помещение № 3 комната № 10).	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.23 СНиП II-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: Поручни и ограждения в зданиях детских дошкольных учреждений должны отвечать следующим требованиям: В ограждении лестниц вертикальные элементы должны иметь просвет не более 0,1 м; горизонтальные членения в ограждениях не допускаются.	01.04.2022
11.	Ширина ступени лестницы 3 типа, ведущей из групповой ячейки «Кот в сапогах» (согласно технического паспорта помещение № 3 комната № 10) составляет 0,11 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.21 СНиП II-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: В двухэтажных зданиях детских дошкольных учреждений II степени огнестойкости в качестве второго эвакуационного выхода со 2 этажа допускается использовать наружные открытые лестницы. Ширина их должна быть не менее 0,7 м; ширина ступеней- не менее 0,2 м. Проступи таких лестниц должны быть сплошными (не прутковыми)	01.04.2022
12.	Уклон лестницы 3 типа, ведущей из групповой ячейки «Кот в сапогах» (согласно технического паспорта помещение № 3 комната № 10), составляет более 45° или более 1:1 (фактически – 1:1,74).	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Примечание п. 4.3 СНиП П-Л. 3-71 Детские ясли – сад. Нормы проектирования, утвержденные Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам строительства 10.11.1971: В двухэтажных зданиях детских яслей-садов II степени огнестойкости в качестве второго эвакуационного выхода со 2 этажа допускается использование наружных пожарных лестниц. Примечание. Угол наклона пожарных лестниц должен быть не более 45°, ширина не менее 0,7 м, ступени следует проектировать шириной не менее 0,2 м, а проступи сплошными (не прутковыми).	01.04.2022
13.	Ширина лестницы 3 типа, ведущей из групповой ячейки «Звездочка» (согласно технического паспорта помещение № 3 комната № 3), составляет 0,66 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.21 СНиП II-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: В двухэтажных зданиях детских дошкольных учреждений II степени огнестойкости в качестве второго эвакуационного выхода со 2 этажа допускается использовать наружные открытые лестницы. Ширина их должна быть не менее 0,7 м; ширина ступеней- не менее 0,2 м. Проступи таких лестниц должны быть сплошными (не прутковыми)	01.04.2022
14.	Высота ограждения лестницы 3 типа, ведущей из групповой ячейки «Звездочка» (согласно технического паспорта помещение № 3 комната № 3) составляет 0,93 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.23 СНиП II-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: Поручни и ограждения в зданиях детских дошкольных учреждений должны отвечать следующим требованиям: Высота ограждений лестниц, используемых детьми, должна быть 1,2 м.	01.04.2022
15.	В ограждении лестницы 3	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о	01.04.2022

	типа отсутствуют вертикальные элементы с просветом не более 0,1 м, ведущей из групповой ячейки «Звездочка» (согласно технического паспорта помещения № 3 комната № 3).	требования пожарной безопасности»; п. 3.23 СНиП П-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: Поручни и ограждения в зданиях детских дошкольных учреждений должны отвечать следующим требованиям: В ограждении лестниц вертикальные элементы должны иметь просвет не более 0,1 м; горизонтальные членения в ограждениях не допускаются.	
16.	Ширина ступени лестницы 3 типа, ведущей из групповой ячейки «Звездочка» (согласно технического паспорта помещения № 3 комната № 3) составляет 0,11 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.21 СНиП П-64-80.Часть II Нормы проектирования. Глава 64 «Детские дошкольные учреждения», утвержденные Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 20.12.1980 № 209: В двухэтажных зданиях детских дошкольных учреждений II степени огнестойкости в качестве второго эвакуационного выхода со 2 этажа допускается использовать наружные открытые лестницы. Ширина их должна быть не менее 0,7 м; ширина ступеней- не менее 0,2 м. Проступи таких лестниц должны быть сплошными (не прутковыми)	01.04.2022
17.	Уклон лестницы 3 типа, ведущей из групповой ячейки «Звездочка» (согласно технического паспорта помещения № 3 комната № 3), составляет более 45° или более 1:1 (фактически – 1:2,33).	п. 1 ч. 2 ст. 1, ч. 1, ст. 6, ч. 2, 3, 4 ст. 41, ч. 1, 8 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Примечание п. 4.3 СНиП П-Л. 3-71 Детские ясли – сад. Нормы проектирования, утвержденные Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам строительства 10.11.1971: В двухэтажных зданиях детских яслей-садов II степени огнестойкости в качестве второго эвакуационного выхода со 2 этажа допускается использование наружных пожарных лестниц. Примечание. Угол наклона пожарных лестниц должен быть не более 45°, ширина не менее 0,7 м, ступени следует проектировать шириной не менее 0,2 м, а проступи сплошными (не прутковыми).	01.04.2022

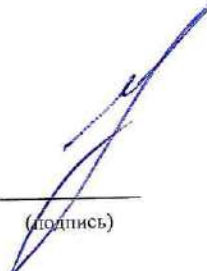
Устранение указанных нарушений обязательных требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организаций, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению.

При несогласии с указанными нарушениями требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица вправе обжаловать настоящее предписание в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ответственность за нарушение требований пожарной безопасности несут:

- собственники имущества;
- руководители федеральных органов исполнительной власти;
- руководители органов местного самоуправления;
- лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;
- лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;
- должностные лица в пределах их компетенции.

Государственный инспектор
г. Красноярска
по пожарному надзору
«31» августа 2021 г.



(подпись)

А.Р. Коваленко

М.Л.П.*

Предписание для исполнения получил(-а):

Заведующий МАДОУ №306

«31» августа 2021 г.


(подпись)

О.В. Белошапкина