

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по Красноярскому краю
Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Ачинску и Ачинскому району
662155, г. Ачинск, Красноярского края, 4 микрорайон Привокзального района, 15
т. 5-03-49, факс 3-89-40 E-mail: ogps5gpn@mchskrsk.ru

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

Предписание № 64

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

Юридическому лицу - МУНИЦИПАЛЬНОМУ БЮДЖЕТНОМУ ДОШКОЛЬНОМУ ОБРАЗОВА-
ТЕЛЬНОМУ УЧРЕЖДЕНИЮ "ДЕТСКИЙ САД № 39"

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

ТЕЛЬНОМУ УЧРЕЖДЕНИЮ "ДЕТСКИЙ САД № 39"

(далее по тексту МБДОУ «Детский сад № 39»)

Во исполнение решения о проведении плановой выездной проверки от **29.03.2022 №64** в период с 11 часов 00 минут 06 апреля до 16 часов 00 минут 14 апреля 2022 года государственным инспектором по пожарному надзору г.Ачинска и Ачинского района Балыбиной Маргаритой Сергеевной, государственным инспектором по пожарному надзору г.Ачинска и Ачинского района Петросян Нелли Оганесовной, совместно с заведующим МБДОУ «Детский сад № 39» Макаренко О.А. проведена плановая выездная проверка объектов защиты МБДОУ «Детский сад № 39», расположенных по адресу: г. Ачинск, ул. Лебеденко, строение 13.

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.	В полу на путях эвакуации в средней группе допущен перепад высоты.	п. 27.Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства от 16.09.2020 г. №1479 (вступило в силу 01 января 2021 года). При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается: а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному	01.10.2023

		способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;	
2.	В полу на путях эвакуации из музыкального зала на наружную лестницу допущен перепад высоты.	п. 27.Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства от 16.09.2020 г. №1479 (вступило в силу 01 января 2021 года). При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается: а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;	01.10.2023
3.	В полу на путях эвакуации из спортивного зала на наружную лестницу допущен перепад высоты.	п. 27.Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства от 16.09.2020 г. №1479 (вступило в силу 01 января 2021 года). При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается: а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;	01.10.2023
4.	Ширина дверного проема выхода на лестницу 3-го типа из музыкального зала менее 0,8 метра (0,60 м), высота менее 1,9 м.	п. 2 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» 1. Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: 1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным <u>законом</u> «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом; 2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным <u>законом</u> «О техническом регулировании», и нормативными документами по пожарной безопасности. ч. 4 ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожар-	01.10.2023

		<p>ной безопасности».</p> <p>В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений <u>статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97</u> настоящего Федерального закона) устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, в отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, применяются ранее действовавшие требования. При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, требования настоящего Федерального закона применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению.</p> <p>Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ.</p> <p>ч. 1. Каждое здание или сооружение должно иметь объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей при пожаре. При невозможности безопасной эвакуации людей должна быть обеспечена их защита посредством применения систем коллективной защиты.</p> <p>ч. 2. Для обеспечения безопасной эвакуации людей должны быть:</p> <p>1) установлены необходимое количество, размеры и соответствующее конструктивное исполнение эвакуационных путей и эвакуационных выходов;</p> <p>СП 1.13130.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ</p> <p>п. 4.2.18. Высота эвакуационных выходов в свету должна быть, как правило, не менее 1,9 м.</p> <p>п.4.2.19.Ширина эвакуационных выходов должна быть, как правило, не менее 0,8 м. Из технических помещений и кладовых площадью не более 20 м² без постоянных рабочих мест, туалетных и душевых кабин, санузлов, а также из помещений с одиночными рабочими местами, допускается предусматривать эвакуационные выходы шириной не менее 0,6 м.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий, при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 50 человек, должна быть не менее 1,2 м.</p>	
5.	Ширина дверного проема выхода на лестницу 3-го типа из спортивного зала менее 0,8 метра (0,60 м), высота менее 1,9 м.	<p>п. 2 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> <p>1. Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным <u>законом</u> «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных</p>	01.10.2023

		<p>настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным <u>законом</u> «О техническом регулировании», и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>ч. 4 ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений <u>статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97</u> настоящего Федерального закона) устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, в отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, применяются ранее действовавшие требования. При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, требования настоящего Федерального закона применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению.</p> <p>Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ.</p> <p>ч. 1. Каждое здание или сооружение должно иметь объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей при пожаре. При невозможности безопасной эвакуации людей должна быть обеспечена их защита посредством применения систем коллективной защиты.</p> <p>ч. 2. Для обеспечения безопасной эвакуации людей должны быть:</p> <p>1) установлены необходимое количество, размеры и соответствующее конструктивное исполнение эвакуационных путей и эвакуационных выходов;</p> <p>СП 1.13130.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ</p> <p>п. 4.2.18. Высота эвакуационных выходов в свету должна быть, как правило, не менее 1,9 м.</p> <p>п.4.2.19. Ширина эвакуационных выходов должна быть, как правило, не менее 0,8 м. Из технических помещений и кладовых площадью не более 20 м² без постоянных рабочих мест, туалетных и душевых кабин, санузлов, а также из помещений с одиночными рабочими местами, допускается предусматривать эвакуационные выходы шириной не менее 0,6 м.</p> <p>Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий, при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 50 человек, должна быть не менее 1,2 м.</p>	
6.	Допущено изменение открывания дверей	п.27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства от 16.09.2020 г.	01.10.2023

	выхода из спортивного зала наружную лестницу 3-го типа.	<p>№1479 (вступило в силу 01 января 2021 года). При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается: д) изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования.</p> <p>п. 4.2.22. СП 1.13130.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ Двери эвакуационных выходов и двери, расположенные на путях эвакуации должны открываться по направлению выхода из здания.</p>	
7.	Допущено изменение открывания дверей выхода из музыкального зала наружную лестницу 3-го типа.	<p>п.27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства от 16.09.2020 г. №1479 (вступило в силу 01 января 2021 года). При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается: д) изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования.</p> <p>п. 4.2.22. СП 1.13130.2020 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ Двери эвакуационных выходов и двери, расположенные на путях эвакуации должны открываться по направлению выхода из здания.</p>	01.10.2023
8.	Не проведены испытания вертикальной наружной пожарной лестницы	<p>п.17 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства от 16.09.2020 г. №1479 (вступило в силу 01 января 2021 года). Руководители организаций: б) организуют не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре, ограждений на крышах с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.</p>	01.10.2023

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 г. N 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.Ачинска и Ачинского района
по пожарному надзору

«14» апреля 2022 г.

Государственный инспектор
г.Ачинска и Ачинского района
по пожарному надзору

«14» апреля 2022 г.

Предписание для исполнения получил(-а):

Заведующий МБДОУ «Детский сад № 39»
(подпись)

«14» апреля 2022 г.



Н.О. Петросян

М.Л.П.*



М.С.Балыбина

М.Л.П.*

Handwritten signature

О.А. Макаренко