

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Главное управление МЧС России по Красноярскому краю

(наименование территориального органа МЧС России)

660049, г. Красноярск, пр. Мира, 68, телефон 391-211-45-91, sekretar@mchskrsk.ru

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

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Красноярску

(наименование органа государственного пожарного надзора)

660049, г. Красноярск, пр. Мира, 68, телефон 275-16-45 (ais@mchskrsk.ru)

(указывается адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора)

Предписания №1301/1-7

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №63 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по физическому направлению развития детей»

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

(далее – МБДОУ №63)

владельца собственности, имущества и т.п.)

Во исполнение распоряжения главного государственного инспектора г. Красноярска по пожарному надзору Иванова К.Г. от 28.10.2019 г. № 1301, ст. 6, 6.1 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», в период с 16.00 часов до 18.00 часов 07 ноября 2019 года; с 11.00 часов до 12.00 часов 19 ноября 2019 года; с 10.00 часов до 11.00 часов 29 ноября 2019 года; государственным инспектором г. Красноярска по пожарному надзору Навойчик Екатериной Вячеславовной совместно с заведующим МБДОУ №63 Борониной И.В. проведена внеплановая выездная проверка помещений, здания МБДОУ №63, расположенного по адресу: Россия, г. Красноярск, ул. Волгоградская, 33а.

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» необходимо устранить следующие нарушения требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ предписания	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункта (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта РФ и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (их) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности
1	2	3	4
1301/1/1	Ширина запасного эвакуационного выхода из группы «Одуванчик» (помещение № 51 по техническому паспорту), расположенного на первом этаже здания менее 0,8 метра (факти-	п. 4 ст. 4 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97 настоящего Федерального закона) устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, дей-	01.12.2020

	<p>ческая ширина 0,73 м.);</p>	<p>ствовавшие 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>п. 1. ст. 89 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:</p> <p>Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей.</p> <p>п. 4.2.5 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина не менее 0,8 м.</p> <p><i>что устанавливает требования пожарной безопасности, соответствующие требованиям, ранее действовавшим нормативным документам 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;</i></p> <p>п. 4.2 примечание 2 СНиП II-A.5-62 - минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.;</p>	
1301/1/2	<p>Ширина эвакуационного выхода из группы «Колокольчик» (помещение № 37 по техническому паспорту), расположенного на первом этаже здания менее 0,8 метра (фактическая ширина 0,70 м.);</p>	<p>п. 4 ст. 4 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:</p> <p>В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97 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, соответ-</p>	01.12.2020

		<p>вующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению.</p> <p>п.1. ст. 89 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей.</p> <p>п. 4.2.5СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9м, ширина не менее 0,8м.</p> <p><i>что устанавливает требования пожарной безопасности, соответствующие требованиям, ранее действовавшим нормативным документам 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;</i></p> <p>п. 4.2 примечание 2 СНиП II-A.5-62 - минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.;</p>	
1301/1/3	<p>Ширина запасного эвакуационного выхода из группы «Ромашка» (помещение № 23 по техническому паспорту), ведущего на лестницу 3-го типа, расположенного на втором этаже здания менее 0,8 метра (фактическая ширина 0,75 м.);</p>	<p>п. 4 ст. 4 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97 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>п.1. ст. 89 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей.</p> <p>п. 4.2.5СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9м, ширина не менее 0,8м.</p> <p><i>что устанавливает требования пожарной безо-</i></p>	01.12.2020

		<p><i>пасности, соответствующие требованиям, ранее действовавшим нормативным документам 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;</i></p> <p>п. 4.2 примечание 2 СНиП II-A.5-62 - минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.;</p>	
1301/1/4	<p>Ширина эвакуационного выхода из группы «Звездочка» (помещение № 14 по техническому паспорту), расположенного на втором этаже здания менее 0,8 метра (фактическая ширина 0,70 м.);</p>	<p>п. 4 ст. 4 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97 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>п.1. ст. 89 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: «Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей.</p> <p>п. 4.2.5 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина не менее 0,8 м.</p> <p><i>что устанавливает требования пожарной безопасности, соответствующие требованиям, ранее действовавшим нормативным документам 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;</i></p> <p>п. 4.2 примечание 2 СНиП II-A.5-62 - минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.;</p>	01.12.2020
1301/1/5	<p>Ширина запасного эвакуационного выхода из</p>	<p>п. 4 ст. 4 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:</p>	01.12.2020

	<p>группы «Звездочка» (помещение № 11 по техническому паспорту), расположенного на втором этаже здания менее 0,8 метра (фактическая ширина 0,70 м.);</p>	<p>В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97 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>п. 1. ст. 89 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. п. 4.2.5СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9м, ширина не менее 0,8м. что устанавливает требования пожарной безопасности, соответствующие требованиям, ранее действовавшим нормативным документам 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; п. 4.2 примечание 2 СНИП II-A.5-62 - минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.;</p>	
1301/1/6	<p>Ширина запасного эвакуационного выхода из группы «Журавушка» (помещение № 24 по техническому паспорту), ведущего на лестницу 3-го типа, расположенного на втором этаже здания менее 0,8 метра (фактическая ширина 0,72 м.);</p>	<p>п. 4 ст. 4 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97 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</p>	01.12.2020

		<p>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>п.1. ст. 89 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:</p> <p>Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей.</p> <p>п. 4.2.5СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:</p> <p>Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина не менее 0,8 м.</p> <p>что устанавливает требования пожарной безопасности, соответствующие требованиям, ранее действовавшим нормативным документам 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;</p> <p>п. 4.2 примечание 2 СНиП II-A.5-62</p> <p>- минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.;</p>	
1301/1/7	<p>Дверь, выходящая на лестничную клетку, в открытом положении уменьшает требуемую ширину лестничной площадки (дверь, ведущая из помещения № 1 по техническому паспорту);</p>	<p>п. 4 ст. 4 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:</p> <p>В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97 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>п.1. ст. 89 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:</p> <p>Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечи-</p>	01.12.2020

		<p>вать безопасную эвакуацию людей.</p> <p>п. 4.4.ЗСПП.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:</p> <p>- Двери, выходящие на лестничную клетку, в открытом положении не должны уменьшать требуемую ширину лестничных площадок и маршей;</p> <p>п. 4.9 примечание 2 СНИП II-A.5-62</p> <p>- двери, ведущие из помещений и коридоров в лестничные клетки, в открытом положении не должны уменьшать расчетную ширину маршей и площадок лестниц;</p>	
--	--	---	--

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 для обжалования ненормативных правовых актов, решений и действий (бездействия) государственных органов, должностных лиц.

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.

Ответственность за нарушение обязательных требований пожарной безопасности для квартир (комнат) в домах государственного, муниципального и ведомственного жилищного фонда возлагается на ответственных квартиросъемщиков или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

Государственный инспектор г. Красноярска
по пожарному надзору Навойчик Е.В.
 (должность, фамилия, инициалы государственного инспектора
 по пожарному надзору)
 «29» ноября 2019 г.



Предписание для исполнения получил: заведующий МБДОУ № 63 Боронина И.В.
 (должность, фамилия, инициалы)

«29» ноября 2019 г.

(подпись)