

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)

Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Красноярску

(наименование органа государственного пожарного надзора)

660049, г. Красноярск, пр. Мира, 68, тел. 8 (391) 275-16-45(ais@mchskrsk.ru)

(указывается адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора)

### Предписания №1102/1/1-10

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

**Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения  
«Детский сад № 166 комбинированного вида»**

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

**(далее – МБДОУ №166)**

владельца собственности, имущества и т.п.)

Во исполнение распоряжения главного государственного инспектора г. Красноярска по пожарному надзору Иванова К.Г. от 22.08.2018 г. № 972 ст. 6.1 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», в период с 14.00 часов до 16.00 часов 17 сентября 2019 года; с 14.00 часов до 15.00 часов 19 сентября 2019 года; с 14.00 часов до 15.00 часов 24 сентября 2019 года; с 11.00 часов до 12.00 часов 26 сентября 2019 года государственным инспектором г. Красноярска по пожарному надзору Маргарьяном Анатолием Суреновичем совместно с и.о.заведующего МБДОУ №166 Слинковой Вероникой Валерьевной проведена внеплановая выездная проверка здания МБДОУ №166, расположенного по адресу: Россия, г. Красноярск, ул. Нерчинская, 5.

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 (ых) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5
1102/1/1	Ширина двери эвакуационного выхода из группы Лучики, распо-	п. 4 ст. 4 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: В случае, если положениями настоящего Феде-	01.09.2020	

	<p>ложенной на первом этаже здания, ведущей в лестничную клетку восточной части здания, менее 0,8м (фактическая ширина составляет 0,70м) (пом. 9; 10; 13; 12 по техническому паспорту от 11.06.2008);</p>	<p>рального 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 настоящего Федерального закона</u>) 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>(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года <u>Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ</u>).</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. 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.  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, прим. 2 СНиП II-A.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования»  Минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.</p>		
1102/1/2	<p>Ширина двери эвакуационного выхода из группы Речецветик, расположенной на втором этаже здания, ведущей в лестничную клетку восточной части здания менее 0,8м (фактическая ширина составляет</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 <u>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</u>) устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступ-</p>	01.09.2020	

	<p>0,68м) (пом. 2; 3; 4 по техническому паспорту от 11.06.2008);</p>	<p>ления 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>(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ).</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»: Высотаэвакуационныхвыходоввсветудолжнабытьне менее1,9м,ширинаменее0,8м.</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, прим. 2 СНиП II-A.5-62 «Противопожарные требования.Основные положения проектирования» Минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.</p>		
1102/1/3	<p>Ширина двери центрального эвакуационного выхода № 1 непосредственно наружу менее 0,8м (фактическая ширина составляет 0,72м) (пом. 43; 44 по техническому паспорту от 11.06.2008);</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 Фе-</p>	01.09.2020	

		<p>дерального 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>(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ).</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.СП1.13130.2009 «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>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, прим. 2 СНиП II-A.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования»  Минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.</p>		
1102/1/4	<p>Ширина двери центрального эвакуационного выхода № 2 непосредственно наружу менее 0,8 м (фактическая ширина составляет 0,72 м) (пом. 52; 53 по техническому паспорту от 11.06.2008);</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 <u>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</u>) 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>	01.09.2020	

		<p>вующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению.</p> <p>(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ).</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.СПП.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:  Высотаэвакуационныхвыходоввсветудолжнабытьне менее1,9м,ширинанеменее0,8м.</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, прим. 2 СНиП II-A.5-62 «Противопожарные требования.Основные положения проектирования»  Минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.</p>		
1102/1/5	<p>Из помещений спортивного зала расположенного на первом этаже здания МБДОУ не предусмотрен второй эвакуационный выход (пом. 28 по техническому паспорту от 11.06.2008);</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>(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ).</p>	01.09.2020	

		<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. 5.2.12 СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:  Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь помещения, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.  При проектировании эвакуационных выходов из помещений в зданиях детских дошкольных учреждений групповую ячейку допускается считать единым помещением,  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. 4.6. СНиП II-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования»:Количество эвакуационных выходов из зданий и помещений должно быть не менее двух, за исключением случаев, указанных в соответствующих главах СНиП.</p>		
1102/1/6	<p>Из помещений группы «Одуванчики» расположенной на первом этаже здания МБДОУ не предусмотрен второй эвакуационный выход (пом. 4, 5, 6, 8 по техническому паспорту от 11.06.2008);</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.  (Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012</p>	01.09.2020	

		<p>года N 117-ФЗ).</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. 5.2.12 СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:  Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь помещения, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.</p> <p>При проектировании эвакуационных выходов из помещений в зданиях детских дошкольных учреждений групповую ячейку допускается считать единым помещением,  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. 4.6. СНИП II-A.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования»:Количество эвакуационных выходов из зданий и помещений должно быть не менее двух, за исключением случаев, указанных в соответствующих главах СНИП.</p>		
1102/1/7	Из помещений группы «Капельки», расположенной на втором этаже здания МБДОУ не предусмотрен второй эвакуационный выход (пом. 4, 5, 6, 8 по техническому паспорту от 11.06.2008);	<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>(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля</p>	01.09.2020	

		<p>2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ).</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. 5.2.12 СП.1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:</p> <p>Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь помещения, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.</p> <p>При проектировании эвакуационных выходов из помещений в зданиях детских дошкольных учреждений групповую ячейку допускается считать единым помещением,</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. 4.6. СНИП II-A.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования»:Количество эвакуационных выходов из зданий и помещений должно быть не менее двух, за исключением случаев, указанных в соответствующих главах СНИП.</p>		
1102/1/8	<p>Из помещений группы «Пчёлки» расположенной на втором этаже здания МБДОУ не предусмотрен второй эвакуационный выход (пом. 18; 51, 16 по техническому паспорту от 11.06.2008);</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>	01.09.2020	



		<p>(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ).</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. 5.2.12 СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:  Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь помещения, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.</p> <p>При проектировании эвакуационных выходов из помещений в зданиях детских дошкольных учреждений групповую ячейку допускается считать единым помещением,  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. 3.12. СНиП II-A.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования»:  Из каждой групповой ячейки должно быть не менее двух эвакуационных выходов.</p>		
1102/1/9	<p>Из помещений группы «Ромашки» расположенной на втором этаже здания МБДОУ не предусмотрен второй эвакуационный выход (пом. 45; 24; 25 по техническому паспорту от 11.06.2008);</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>(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля</p>	01.09.2020	

		<p>2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ).</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. 5.2.12 СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:</p> <p>Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь помещения, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.</p> <p>При проектировании эвакуационных выходов из помещений в зданиях детских дошкольных учреждений групповую ячейку допускается считать единым помещением,</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. 4.6. СНИП II-A.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования»:Количество эвакуационных выходов из зданий и помещений должно быть не менее двух, за исключением случаев, указанных в соответствующих главах СНИП.</p>		
1102/1/10.	<p>Из помещений музыкального зала расположенного на втором этаже здания МБДОУ не предусмотрен второй эвакуационный выход (пом. 38 по техническому паспорту от 11.06.2008)</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>	01.09.2020	

		<p>(Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года N 117-ФЗ).</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. 5.2.12 СП1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:</p> <p>Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь помещения, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.</p> <p>При проектировании эвакуационных выходов из помещений в зданиях детских дошкольных учреждений групповую ячейку* допускается считать единым помещением,</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. 4.6. СНиП II-A.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования»: Количество эвакуационных выходов из зданий и помещений должно быть не менее двух, за исключением случаев, указанных в соответствующих главах СНиП.</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 оспаривания 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 Маргарян А.С.

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора  
по пожарному надзору)

«26» сентября 2019 г.

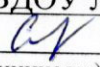
  
(подпись)  
М.Л.П.\*  


Предписание для исполнения получил:

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

И.о. заведующего МБДОУ №166

Слинкова В.В.

(должность, фамилия, инициалы)  


«26» сентября 2019 г.

**Номера «телефонов доверия»:**

Главного Управления МЧС России по Красноярскому краю 8-(391)-227-09-19 (круглосуточно).