

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

Главное управление МЧС России по Красноярскому краю
660049, Красноярский край, г. Красноярск, пр. Мира, 68 т.(391)2114528, sekretar@mchskrsk.ru

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы
по муниципальному образованию г. Норильск
663305, Красноярский край, г. Норильск, ул. Ветеранов, 28 т.(3919)431953, ogps7gpn@mchskrsk.ru
(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

Предписания № 79/1/1-16

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

Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения
«Центр развития ребенка – Детский сад «Конек-Горбунок»

(полное наименование органа государственной власти, органа местного самоуправления, юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя, физического лица-правообладателя объекта защиты (гражданина), собственника имущества и т.п.)

во исполнение распоряжения заместителя главного государственного инспектора МО г. Норильск Красноярского края по пожарному надзору М.П.Кондратюк от «22» июня 2020 года, № 79, ст. 6.1 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с

“ 14 ”	июля	20 20	г. с	10	час.	00	мин. до	12	час.	00	мин.	Продолжит.	2 ч. 00 мин.
“ 27 ”	июля	20 20	г. с	15	час.	15	мин. до	15	час.	30	мин.	Продолжит.	0 ч. 15 мин.

проведена плановая выездная проверка государственным инспектором по МО г. Норильск Красноярского края по пожарному надзору Хмелевским Д.А.; государственным инспектором по МО г. Норильск Красноярского края по пожарному надзору Егоровым Н.Н.

(должность, звание, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), государственного инспектора (государственных инспекторов) по

здания и помещений МАДОУ «Центр развития ребенка – Детский сад «Конек-Горбунок»
по адресу: г.Норильск, ул. Игарская, д. 44 «А»

пожарному надзору, проводившего (-их) проверку, наименование и адрес объекта защиты, органа власти, органа местного самоуправления)

совместно с и.о. заведующего МАДОУ «Детский сад № 81 «Центр развития ребенка – Детский сад «Конек-Горбунок» Ковалевой О.В.

(указываются должности, фамилии, имена, отчества (последнее - при наличии), лиц, участвующих в проверке)

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

№ Предписания	Вид нарушений требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	Срок устранения нарушения требования пожарной безопасности
79/1/1	Помещение теплоцентра, расположенное на первом этаже (помещение № 68 согласно технического паспорта) не отделено дверью с нормируемым пределом огнестойкости.	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.1 ст.88 Части зданий, сооружений, пожарных отсеков, а также помещения различных классов функциональной пожарной опасности должны быть разделены между собой ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами. Требования к таким ограждающим конструкциям и типам противопожарных преград устанавливаются с учетом классов функциональной пожарной опасности помещений, величины	01.06.2021

		<p>пожарной нагрузки, степени огнестойкости и класса конструктивной пожарной опасности здания, сооружения, пожарного отсека.</p> <p>п.3 ст. 88 ФЗ – 123 Пределы огнестойкости для соответствующих типов заполнения проемов в противопожарных преградах приведены в таблице 24 приложения к настоящему Федеральному закону.</p>	
79/1/2	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на облицовочные материалы (отделка стен и потолка) в помещениях моек групповых ячеек на первом этаже (помещения №№ 5, 10, 14, 21,33, 39 согласно технического паспорта)</p>	<p>ст. 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p> <p>Руководители организации обязаны: предоставлять по требованию должностных лиц государственного пожарного надзора сведения и документы о состоянии пожарной безопасности на предприятиях, в том числе о пожарной опасности производимой ими продукции, а также о происшедших на их территориях пожарах и их последствиях.</p> <p>ч. 3 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Техническая документация на строительные материалы должна содержать информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, приведенных в таблице 27 приложения к настоящему Федеральному закону.</p> <p>ч.3 ст. 145 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям настоящего Федерального закона осуществляется в форме декларирования соответствия или в форме обязательной сертификации.</p> <p>ст. 134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях.</p> <p>ч. 7. В спальнях и палатных помещениях, а также в помещениях зданий дошкольных образовательных организаций подкласса Ф1.1 не допускается применять декоративно-отделочные материалы и покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2.</p>	01.06.2021
79/1/3	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на облицовочные материалы (отделка стен и потолка) в помещениях моек групповых ячеек на на втором этаже (помещения №№ 4, 8, 11, 20, 25, 30 согласно технического паспорта).</p>	<p>ст. 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p> <p>Руководители организации обязаны: предоставлять по требованию должностных лиц государственного пожарного надзора сведения и документы о состоянии пожарной безопасности на предприятиях, в том числе о пожарной опасности производимой ими продукции, а также о происшедших на их территориях пожарах и их последствиях</p> <p>ч. 3 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Техническая документация на строительные материалы должна содержать информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, приведенных в таблице 27 приложения к настоящему Федеральному закону.</p> <p>ч.3 ст. 145 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям настоящего Федерального закона осуществляется в форме декларирования соответствия или в форме обязательной сертификации.</p> <p>ст. 134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к</p>	01.06.2021

		<p>применению строительных материалов в зданиях и сооружениях.</p> <p>ч. 7. В спальнях и палатных помещениях, а также в помещениях зданий дошкольных образовательных организаций, подкласса Ф1.1 не допускается применять декоративно-отделочные материалы и покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2.</p>	
79/1/4	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на облицовочные материалы (отделка стен и потолка МДФ-панели) в помещении раздевалки, расположенной на третьем этаже (помещение № 10 согласно технического паспорта)</p>	<p>ст. 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p> <p>Руководители организации обязаны: предоставлять по требованию должностных лиц государственного пожарного надзора сведения и документы о состоянии пожарной безопасности на предприятиях, в том числе о пожарной опасности производимой ими продукции, а также о происшедших на их территориях пожарах и их последствиях</p> <p>ч. 3 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Техническая документация на строительные материалы должна содержать информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, приведенных в таблице 27 приложения к настоящему Федеральному закону.</p> <p>ч.3 ст. 145 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям настоящего Федерального закона осуществляется в форме декларирования соответствия или в форме обязательной сертификации.</p> <p>ст. 134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях:</p> <p>ч. 7. В спальнях и палатных помещениях, а также в помещениях зданий дошкольных образовательных организаций подкласса Ф1.1 не допускается применять декоративно-отделочные материалы и покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2.</p>	01.06.2021
79/1/5	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на облицовочные материалы (отделка стен и потолка МДФ-панели) в помещении раздевалки, расположенном на третьем этаже (помещение № 11 согласно технического паспорта)</p>	<p>ст. 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p> <p>Руководители организации обязаны: предоставлять по требованию должностных лиц государственного пожарного надзора сведения и документы о состоянии пожарной безопасности на предприятиях, в том числе о пожарной опасности производимой ими продукции, а также о происшедших на их территориях пожарах и их последствиях</p> <p>ч. 3 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Техническая документация на строительные материалы должна содержать информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, приведенных в таблице 27 приложения к настоящему Федеральному закону.</p> <p>ч.3 ст. 145 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям настоящего Федерального закона осуществляется в форме декларирования соответствия или в форме обязательной сертификации.</p> <p>ст. 134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к</p>	01.06.2021

		<p>применению строительных материалов в зданиях и сооружениях.</p> <p>ч. 7. В спальнях и палатных помещениях, а также в помещениях зданий дошкольных образовательных организаций подкласса Ф1.1 не допускается применять декоративно-отделочные материалы и покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2.</p>	
79/1/6	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на облицовочные материалы (отделка потолка пластиковые панели) в помещении душевой, расположенной на третьем этаже (помещение № 14 согласно технического паспорта)</p>	<p>ст. 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p> <p>Руководители организации обязаны: предоставлять по требованию должностных лиц государственного пожарного надзора сведения и документы о состоянии пожарной безопасности на предприятиях, в том числе о пожарной опасности производимой ими продукции, а также о происшедших на их территориях пожарах и их последствиях</p> <p>ч. 3 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Техническая документация на строительные материалы должна содержать информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, приведенных в таблице 27 приложения к настоящему Федеральному закону.</p> <p>ч.3 ст. 145 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям настоящего Федерального закона осуществляется в форме декларирования соответствия или в форме обязательной сертификации.</p> <p>ст. 134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях.</p> <p>ч. 7. В спальнях и палатных помещениях, а также в помещениях зданий дошкольных образовательных организаций подкласса Ф1.1 не допускается применять декоративно-отделочные материалы и покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2.</p>	01.06.20
79/1/7	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на облицовочные материалы (отделка потолка пластиковые панели) в помещении душевой, расположенной на третьем этаже (помещение № 14 согласно технического паспорта).</p>	<p>ст. 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p> <p>Руководители организации обязаны: предоставлять по требованию должностных лиц государственного пожарного надзора сведения и документы о состоянии пожарной безопасности на предприятиях, в том числе о пожарной опасности производимой ими продукции, а также о происшедших на их территориях пожарах и их последствиях</p> <p>ч. 3 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Техническая документация на строительные материалы должна содержать информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, приведенных в таблице 27 приложения к настоящему Федеральному закону.</p> <p>ч.3 ст. 145 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям настоящего Федерального закона осуществляется в форме декларирования соответствия или в форме обязательной сертификации.</p> <p>ст. 134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к</p>	01.06.20

		<p>применению строительных материалов в зданиях и сооружениях.</p> <p>ч. 7. В спальнях и палатных помещениях, а также в помещениях зданий дошкольных образовательных организаций подкласса Ф1.1 не допускается применять декоративно-отделочные материалы и покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2.</p>	
79/1/8	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на облицовочные материалы (отделка потолка пластиковые панели) в помещении душевой, расположенной на третьем этаже (помещение № 15 согласно технического паспорта).</p>	<p>ст. 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p> <p>Руководители организации обязаны: предоставлять по требованию должностных лиц государственного пожарного надзора сведения и документы о состоянии пожарной безопасности на предприятиях, в том числе о пожарной опасности производимой ими продукции, а также о происшедших на их территориях пожарах и их последствиях</p> <p>ч. 3 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Техническая документация на строительные материалы должна содержать информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, приведенных в таблице 27 приложения к настоящему Федеральному закону.</p> <p>ч.3 ст. 145 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям настоящего Федерального закона осуществляется в форме декларирования соответствия или в форме обязательной сертификации.</p> <p>ст. 134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях.</p> <p>ч. 7. В спальнях и палатных помещениях, а также в помещениях зданий дошкольных образовательных организаций подкласса Ф1.1 не допускается применять декоративно-отделочные материалы и покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2.</p>	01.06.2021
79/1/9	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на облицовочные материалы (отделка потолка и стен пластиковыми панелями) в коридоре, расположенном на третьем этаже (помещение № 16 согласно технического паспорта).</p>	<p>ст. 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p> <p>Руководители организации обязаны: предоставлять по требованию должностных лиц государственного пожарного надзора сведения и документы о состоянии пожарной безопасности на предприятиях, в том числе о пожарной опасности производимой ими продукции, а также о происшедших на их территориях пожарах и их последствиях</p> <p>ч. 3 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Техническая документация на строительные материалы должна содержать информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, приведенных в таблице 27 приложения к настоящему Федеральному закону.</p> <p>ч.3 ст. 145 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям настоящего Федерального закона осуществляется в форме декларирования соответствия или в форме обязательной сертификации.</p> <p>ст. 134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к</p>	01.06.2021

		<p>применению строительных материалов в зданиях и сооружениях.</p> <p>ч. 7. В спальнях и палатных помещениях, а также в помещениях зданий дошкольных образовательных организаций подкласса Ф1.1 не допускается применять декоративно-отделочные материалы и покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2.</p>	
79/1/10	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на облицовочные материалы (отделка стен пластиковыми панелями) в помещении бассейна, расположенном на третьем этаже (помещение № 22 согласно технического паспорта).</p>	<p>ст. 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p> <p>Руководители организации обязаны:</p> <p>предоставлять по требованию должностных лиц государственного пожарного надзора сведения и документы о состоянии пожарной безопасности на предприятиях, в том числе о пожарной опасности производимой ими продукции, а также о происшедших на их территориях пожарах и их последствиях</p> <p>ч. 3 ст. 134 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Техническая документация на строительные материалы должна содержать информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, приведенных в таблице 27 приложения к настоящему Федеральному закону.</p> <p>ч.3 ст. 145 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Обязательное подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям настоящего Федерального закона осуществляется в форме декларирования соответствия или в форме обязательной сертификации.</p> <p>ст. 134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях.</p> <p>ч. 7. В спальнях и палатных помещениях, а также в помещениях зданий дошкольных образовательных организаций подкласса Ф1.1 не допускается применять декоративно-отделочные материалы и покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2.</p>	01.06.2021
79/1/11	<p>В складском помещении, расположенном на третьем этаже (помещение № 3 согласно технического паспорта) отсутствует автоматическая пожарная сигнализация.</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>ч.2 ст.54. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>ч.3 ст.4 К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона.</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 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,</p>	01.06.2021

		<p>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 4 в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ).</p> <p>НПБ 110-03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией.</p> <p>п. 14. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией, представлен в обязательном приложении. Таблица 1, 3 НПБ 110-03.</p> <p>п.5 СП 5.13130.2009 Приложение А.</p> <p>А.4 В зданиях и сооружениях, указанных в данном перечне, следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); - венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и других помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; - категории В4 и Д по пожарной опасности; - лестничных клеток. <p>А.10 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией, представлен в таблице А1, А3.</p>	
79/1/12	<p>В складском помещении, расположенном на третьем этаже (помещение № 32 согласно технического паспорта) отсутствует автоматическая пожарная сигнализация.</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>ч.2 ст.54. Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>ч.3 ст.4 К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона.</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 статьи 64, части 1 ста-</p>	01.06.2021

		<p>ть 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 4 в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ).</p> <p>НПБ 110-03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией.</p> <p>п. 14. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией, представлен в обязательном приложении. Таблица 1, 3 НПБ 110-03.</p> <p>п.5 СП 5.13130.2009 Приложение А.</p> <p>А.4 В зданиях и сооружениях, указанных в данном перечне, следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); - венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и других помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; - категории В4 и Д по пожарной опасности; - лестничных клеток. <p>А.10 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией, представлен в таблице А1, А3.</p>	
79/1/13	<p>Помещение вентиляционной камеры на третьем этаже (помещение № 30 согласно технического паспорта) не отделено дверью с нормируемым пределом огнестойкости.</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> <p>п.1 ст.88 Части зданий, сооружений, пожарных отсеков, а также помещения различных классов функциональной пожарной опасности должны быть разделены между собой ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами. Требования к таким ограждающим конструкциям и типам противопожарных преград устанавливаются с учетом классов функциональной пожарной опасности помещений, величины пожарной нагрузки, степени огнестойкости и класса конструктивной пожарной опасности здания, сооружения, пожарного отсека.</p> <p>п.3 ст. 88 ФЗ – 123 Пределы огнестойкости для соответствующих типов заполнения проемов в противопожарных преградах приведены в таблице 24 приложения к настоящему Федеральному закону.</p>	01.06.2021

79/1/14	Выход на чердак с правой лестничной клетки осуществляется через дверь, выполненную из материала с ненормированным пределом огнестойкости.	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>ч.3 ст.4 К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)</p> <p>ч.4 ст.4 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 4 в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ).</p> <p>п.7.7 СП 4.13130.2013.</p> <p>В зданиях и сооружениях классов Ф1, Ф2, Ф3 и Ф4 высотой не более 15 метров допускается устройство выходов на чердак или кровлю с лестничных клеток через противопожарные люки 2-го типа размером 0,6 x 0,8 метра по закрепленным стальным стремянкам.</p> <p>п. 2.10 СНиП 2.01.02-85. «Строительные нормы и правила. Противопожарные нормы»</p> <p>Выходы из лестничных клеток на кровлю или чердак следует предусматривать по лестничным маршам с площадками перед выходом, через противопожарные двери 2-го типа.</p>	01.06.2021
79/1/15	Выход на чердак с левой лестничной клетки осуществляется через дверь, выполненную из материала с ненормированным пределом огнестойкости.	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>ч.3 ст.4 К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)</p> <p>ч.4 ст.4 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,</p>	01.06.2021

		<p>закон, 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 4 в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ).</p> <p>п.7.7 СП 4.13130.2013.</p> <p>В зданиях и сооружениях классов Ф1, Ф2, Ф3 и Ф4 высотой не более 15 метров допускается устройство выходов на чердак или кровлю с лестничных клеток через противопожарные люки 2-го типа размером 0,6 x 0,8 метра по закрепленным стальным стремянкам.</p> <p>п. 2.10 СНИП 2.01.02-85. «Строительные нормы и правила. Противопожарные нормы»</p> <p>Выходы из лестничных клеток на кровлю или чердак следует предусматривать по лестничным маршам с площадками перед выходом, через противопожарные двери 2-го типа.</p>	
79/1/16	<p>Ширина дверных проемов ведущих из группы «Гномик», расположенной на третьем этаже составляет менее 1,2м.</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>ч.3 ст.4 К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)</p> <p>ч.4 ст.4 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 4 в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ).</p> <p>СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.</p> <p>п.5.2.14 Ширина эвакуационных выходов из помещений должна быть не менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 15 чел.</p>	01.06.2021

Наименование нормативного правового акта РФ и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (ых) нарушены	
1.	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) от 22.08.2008г.
2	Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
3	Постановление правительства РФ от 25.04.2012 №390 «О противопожарном режиме».

4	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) от 22.08.2008г.
5	СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»
6	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»
7	СНиП 2.01.02-85. «Строительные нормы и правила. Противопожарные нормы»
8	НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией»

Устранение указанных нарушений 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 в пятнадцатидневный срок вправе обжаловать настоящие предписания в установленном порядке.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» дисциплинарную, административную или уголовную ответственности в соответствии с действующим законодательством за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности несут:

- руководители федеральных органов исполнительной власти;
- руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации;
- руководители органов местного самоуправления;
- собственники имущества;

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;

иные граждане.

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

Государственный инспектор
по пожарному надзору
Хмелевский Д.А.

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

Государственный инспектор
по пожарному надзору
Егоров Н.Н.

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

«27» июля 2020г.

Предписание для исполнения получил:

И.о. заведующего МАДОУ «Центр развития ребенка – Детский сад № 81
«Конек-Горбунок» Ковалева О.В.

(должность, фамилия, инициалы)

«27» июля 2020г.

* - место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору



М.П. *
(подпись)