



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

Главное Управление МЧС России по Самарской области
Управление надзорной деятельности и профилактической работы
ул. Галактионовская, 193, г. Самара, 443100. Тел. (846) 338-96-68,
E-mail: OOGPNSAMARA@mail.ru

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Самара
Управления надзорной деятельности и профилактической работы по Самарской области,
ул. Балаковская, 45 «А», г. Самара, 443076 Тел. (846) 266-72-69

Предписание № 1269/1/1

об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении меро-
приятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предот-
вращению угрозы возникновения пожара

Юридическому лицу – Муниципальному бюджетному дошкольному образовательному
учреждению «Детскому саду № 315» г.о. Самара

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

во исполнение распоряжения главного государственного инспектора г.о. Самара по пожарному надзору (начальника ОНД и ПР г.о. Самара УНД и ПР ГУ МЧС России по Самарской области) Мамыкина Алексея Сергеевича от 29.08.2017 года № 1269, ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с 12.09.2017 г. с 10 ч. 00 мин. до 12 ч. 00 мин.; 28.09.2017 г. с 10 ч. 00 мин. до 11 ч. 00 мин. проведена проверка Дудовым Вячеславом Николаевичем – начальником отделения ОНД и ПР г.о. Самара (Государственным инспектором г.о. Самара Самарской области по пожарному надзору) помещений и территории, принадлежащих Муниципальному бюджетному дошкольному образовательному учреждению детскому саду № 315 г.о. Самара, расположенному по адресу: г. Самара, Советский район, ул. Мориса Тореза, 125 «А» совместно с заведующим МБДОУ д/с № 315 г.о. Самара Захаровой Ольгой Юрьевной. В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" необходимо устранить следующие нарушения требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ п/п	Вид нарушений требований пожарной безопасности с указанием мероприятия по его устранению и 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	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
1	2	3	4	5
1	Для отделки ступеней лест-	Нарушение: ФЗ № 123 ст.134 п.6 «Технический регламент о	28.09.2018г.	

		<p>актов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; НПБ 110-03 п. 4 Нормы пожарной безопасности «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией», (Утверждены приказом МЧС России от 18 июня 2003 г. № 315. Дата введения в действие 30 июня 2003 г.), пункт 4. «В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: 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 др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; категории В4 и Д по пожарной опасности; лестничных клеток».</p>		
6	<p>Раздевалка группы № 3 на 2-ом этаже корпуса № 1 не оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации.</p>	<p>Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; НПБ 110-03 п. 4 Нормы пожарной безопасности «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией», (Утверждены приказом МЧС России от 18 июня 2003 г. № 315. Дата введения в действие 30 июня 2003 г.), пункт 4. «В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: 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 др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; категории В4 и Д по пожарной опасности; лестничных клеток».</p>	28.09.2018г.	
7	<p>Спальное помещение группы № 4 на 2-ом этаже корпуса № 1 не оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации.</p>	<p>Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; НПБ 110-03 п. 4 Нормы пожарной безопасности «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией», (Утверждены приказом МЧС России от 18 июня 2003 г. № 315. Дата введения в действие 30 июня 2003 г.), пункт 4. «В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: 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 др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие матери-</p>	28.09.2018г.	

	хода 0,8 м.).	безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; СНиП 21-01-97* п. 6.16, «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введенный в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. №18-7) пункт 6.16 «Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина не менее: 1,2 м — из помещений класса Ф1.1 при числе эвакуирующихся более 15 чел., из помещений и зданий других классов функциональной пожарной опасности, за исключением класса Ф1.3, — более 50 чел.; 0,8 м — во всех остальных случаях. Ширина наружных дверей лестничных клеток и дверей из лестничных клеток в вестибюль должна быть не менее расчетной или ширины марша лестницы, установленной в 6.29. Во всех случаях ширина эвакуационного выхода должна быть такой, чтобы с учетом геометрии эвакуационного пути через проем или дверь можно было беспрепятственно пронести носилки с лежащим на них человеком».		
11	Из помещений средней группы № 1 на 2-м этаже корпуса № 2 отсутствует второй эвакуационный выход.	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; СНиП 21-01-97* п. 6.12*, «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введенный в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. №18-7) пункт 6.12* «Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь: помещения класса Ф1.1, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.».	28.09.2018г.	
12	Из помещений старшей группы № 1 на 1-ом этаже корпуса № 2 отсутствует второй эвакуационный выход.	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; СНиП 21-01-97* п. 6.12*, «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введенный в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. №18-7) пункт 6.12* «Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь: помещения класса Ф1.1, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.».	28.09.2018г.	
13	Из помещений младшей группы № 3 на 1-ом этаже корпуса № 2 отсутствует второй эвакуационный выход.	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содер-	28.09.2018г.	

		России от 4 июня 2001 г. № 31, согласованы с Госстроем России (письмо от 23.04.2001 г. № 9-18/238), дата введения в действие 1 января 2002 г.) пункт 12.41. «Ручные пожарные извещатели следует устанавливать на стенах и конструкциях на высоте 1,5 м от уровня земли или пола».		
17	Ручной пожарный извещатель в переходе между корпусом № 1 и корпусом № 2 установлен на высоте более чем 1,5 м от уровня пола (фактически 1,67 м.).	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; НПБ 88-2001 п. 12.41 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (Утверждены приказом ГУГПС МВД России от 4 июня 2001 г. № 31, согласованы с Госстроем России (письмо от 23.04.2001 г. № 9-18/238), дата введения в действие 1 января 2002 г.) пункт 12.41. «Ручные пожарные извещатели следует устанавливать на стенах и конструкциях на высоте 1,5 м от уровня земли или пола».	28.09.2018г.	
18	Ручной пожарный извещатель в коридоре 1-го этажа корпуса № 1 установлен на высоте более чем 1,5 м от уровня пола (фактически 1,7 м.).	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; НПБ 88-2001 п. 12.41 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (Утверждены приказом ГУГПС МВД России от 4 июня 2001 г. № 31, согласованы с Госстроем России (письмо от 23.04.2001 г. № 9-18/238), дата введения в действие 1 января 2002 г.) пункт 12.41. «Ручные пожарные извещатели следует устанавливать на стенах и конструкциях на высоте 1,5 м от уровня земли или пола».	28.09.2018г.	
19	Провода и кабели соединительных линий системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре проложены не в строительных конструкциях, коробах, каналах из негорючих материалов.	Нарушение: НПБ 104-03 п. 3.9. Нормы пожарной безопасности. «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» (Утверждены приказом МЧС России от 20 июня 2003 г. № 323. Зарегистрирован в Минюсте РФ 27 июня 2003 года. Регистрационный № 4837. Дата введения в действие 30 июня 2003 г.), п. 3.9. «СОУЭ должна функционировать в течение времени, необходимого для завершения эвакуации людей из здания. Провода и кабели соединительных линий СОУЭ следует прокладывать в строительных конструкциях, коробах, каналах из негорючих материалов или иных материалов, при использовании которых должно выполняться требование: время до отказа работы соединительных линий СОУЭ превышает время эвакуации людей из здания».	28.09.2018г.	
20	Приемно-контрольный прибор установлен в помещении без круглосуточного пребывания дежурного персонала (коридор корпуса № 2).	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в	28.09.2018г.	

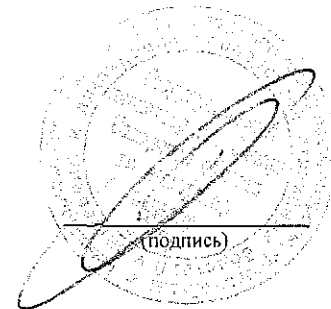
ность в соответствии с действующим законодательством за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности несут:

- 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.

Начальник отделения ОНД и ПР г.о. Самара
УНД и ПР Главного управления МЧС России
по Самарской области (государственный инспектор
г.о. Самара по пожарному надзору)
майор внутренней службы
Дудов Вячеслав Николаевич

« 28 » 09 2017 г.



Предписание для исполнения получил:

✓ *Ольга Юрьевна*
(подпись)

« 28 » 09 2017 г.

Заведующий МБДОУ д/с № 315 г.о. Самара
Захарова Ольга Юрьевна

	ничных клеток в 1-ом корпусе применяется горючий материал (масляная краска) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этого материала.	требования пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года, одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года) ст.134, п.6. «Область применения декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов на путях эвакуации и в зальных помещениях (за исключением покрытий полов спортивных арен спортивных сооружений и полов танцевальных залов) в зданиях различного функционального назначения, этажности и вместимости приведена в таблицах 28 и 29 приложения к настоящему Федеральному закону».		
2	Для отделки ступеней лестничных клеток в 2-ом корпусе применяется горючий материал (масляная краска) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этого материала.	Нарушение: ФЗ № 123 ст.134 п.6 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года, одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года) ст.134 п.6. Область применения декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов на путях эвакуации и в зальных помещениях (за исключением покрытий полов спортивных арен спортивных сооружений и полов танцевальных залов) в зданиях различного функционального назначения, этажности и вместимости приведена в таблицах 28 и 29 приложения к настоящему Федеральному закону».	28.09.2018г.	
3	Для отделки ступеней лестничных клеток в 3-ем корпусе применяется горючий материал (масляная краска) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этого материала.	Нарушение: ФЗ № 123 ст.134 п.6 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года, одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года) ст.134 п.6. Область применения декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов на путях эвакуации и в зальных помещениях (за исключением покрытий полов спортивных арен спортивных сооружений и полов танцевальных залов) в зданиях различного функционального назначения, этажности и вместимости приведена в таблицах 28 и 29 приложения к настоящему Федеральному закону».	28.09.2018г.	
4	Раздевалка группы № 6 на 1-ом этаже корпуса № 2 не оборудована системой автоматической пожарной сигнализации.	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; НПБ 110-03 п. 4 Нормы пожарной безопасности «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией», (Утверждены приказом МЧС России от 18 июня 2003 г. № 315. Дата введения в действие 30 июня 2003 г.), пункт 4. «В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: 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 др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; категории В4 и Д по пожарной опасности; лестничных клеток».	28.09.2018г.	
5	Спальное помещение группы № 6 на 1-ом этаже корпуса № 2 не оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации.	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъек-	28.09.2018г.	

		лы; категории В4 и Д по пожарной опасности; лестничных клеток».		
8	Помещение игровой группы № 4 на 2-ом этаже корпуса № 1 не оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации.	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; НПБ 110-03 п. 4 Нормы пожарной безопасности «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией», (Утверждены приказом МЧС России от 18 июня 2003 г. № 315. Дата введения в действие 30 июня 2003 г.), пункт 4. «В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: 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 др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; категории В4 и Д по пожарной опасности; лестничных клеток».	28.09.2018г.	
9	Ширина эвакуационного пути по коридору (2-й этаж корпус № 2) не соответствует действующим нормам по пожарной безопасности при открывании дверей в коридор.	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; СНиП 21-01-97* п. 6.26*, «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введенный в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. №18-7) пункт 6.26* «В коридорах, указанных в 6.9 за исключением специально оговоренных в нормах случаев, не допускается размещать оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте менее 2 м, газопроводы и трубопроводы с горючими жидкостями, а также встроенные шкафы, кроме шкафов для коммуникаций и пожарных кранов. Коридоры длиной более 60 м следует разделять противопожарными перегородками 2-го типа на участки, длина которых определяется по СНиП 2.04.05, но не должна превышать 60 м. При дверях, открывающихся из помещений в коридоры, за ширину эвакуационного пути по коридору следует принимать ширину коридора, уменьшенную: на половину ширины дверного полотна - при одностороннем расположении дверей; на ширину дверного полотна - при двустороннем расположении дверей; это требование не распространяется на поэтажные коридоры (холлы), устраиваемые в секциях зданий класса Ф 1.3 между выходом из квартиры и выходом в лестничную клетку».	28.09.2018г.	
10	Ширина эвакуационного выхода на лестничную клетку (1-й этаж корпус № 2) не соответствует действующим нормам по пожарной безопасности (ширина вы-	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной	28.09.2018г.	

		жащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; СНиП 21-01-97* п. 6.12*, «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введенный в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. №18-7) пункт 6.12* «Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь: помещения класса Ф1.1, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.».		
14	Из помещений средней группы № 3 на 1-ом этаже корпуса № 3 отсутствует второй эвакуационный выход.	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; СНиП 21-01-97* п. 6.12*, «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введенный в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. №18-7) пункт 6.12* «Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь: помещения класса Ф1.1, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.».	28.09.2018г.	
15	Из помещений младшей группы № 2 на 2-ом этаже корпуса № 3 отсутствует второй эвакуационный выход.	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; СНиП 21-01-97* п. 6.12*, «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введенный в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. №18-7) пункт 6.12* «Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь: помещения класса Ф1.1, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел.».	28.09.2018г.	
16	Ручной пожарный извещатель в переходе между корпусом № 2 и корпусом № 3 установлен на высоте более чем 1,5 м от уровня пола (фактически 1,74 м.).	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; НПБ 88-2001 п. 12.41 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (Утверждены приказом ГУГПС МВД	28.09.2018г.	

		себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; НПБ 88-2001 п. 12.48* «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (Утверждены приказом ГУГПС МВД России от 4 июня 2001 г. № 31, согласованы с Госстроем России (письмо от 23.04.2001 г. № 9-18/238), дата введения в действие 1 января 2002 г.) пункт 12.48*. «Приборы приемно-контрольные и приборы управления, как правило, следует устанавливать в помещении с круглосуточным пребыванием дежурного персонала. В обоснованных случаях допускается установка этих приборов в помещениях без персонала, ведущего круглосуточное дежурство, при обеспечении отдельной передачи извещений о пожаре и о неисправности в помещении с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, и обеспечении контроля каналов передачи извещений. В указанном случае помещение, где установлены приборы, должно быть оборудовано охранной и пожарной сигнализацией и защищено от несанкционированного доступа».		
21	Высота от уровня пола до оперативных органов управления приемно-контрольного прибора более чем 0,8–1,5 м. (фактически 1,7 м.).	Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 18 ноября 1994 года) ст.1. В целях настоящего Федерального закона применяются следующие понятия: ...нормативные документы по пожарной безопасности - национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), правила пожарной безопасности, а также действовавшие до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов нормы пожарной безопасности, стандарты, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности...; ст. 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности основывается на Конституции Российской Федерации и включает в себя настоящий Федеральный закон, принимаемые в соответствии с ним федеральные законы и иные нормативные правовые акты, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности; НПБ 88-2001 п. 12.52 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (Утверждены приказом ГУГПС МВД России от 4 июня 2001 г. № 31, согласованы с Госстроем России (письмо от 23.04.2001 г. № 9-18/238), дата введения в действие 1 января 2002 г.) пункт 12.52. «Приборы приемно-контрольные и приборы управления следует размещать таким образом, чтобы высота от уровня пола до оперативных органов управления указанной аппаратуры была 0,8–1,5 м.»	28.09.2018г.	
22	Для отделки полов и стен в актовом зале применяется горючий материал (линолеум, обои) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этого материала.	Нарушение: ФЗ № 123 ст. 134 п. 8 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года, одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года) ст. 134, п. 8. «Отделка стен и потолков залов для проведения музыкальных и физкультурных занятий в детских дошкольных образовательных учреждениях должна быть выполнена из материала класса КМ0».	28.09.2018г.	
23	Для отделки полов в спортивном зале применяется горючий материал (линолеум) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этого материала.	Нарушение: ФЗ № 123 ст. 134 п. 8 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года, одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года) ст. 134, п. 8. «Отделка стен и потолков залов для проведения музыкальных и физкультурных занятий в детских дошкольных образовательных учреждениях должна быть выполнена из материала класса КМ0».	28.09.2018г.	

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 ст. 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности» дисциплинарную, административную или уголовную ответствен-