



**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», 443076 Тел. (846) 266-72-69, (846) 261-65-12

Предписание № 2204/1/1

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

Юридическому лицу – Государственному бюджетному профессиональному образовательному
учреждению Самарской области «Самарский энергетический колледж»

(по иному наименованию 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.д.)

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 07.09.2016 года № 2204, ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период 13.09.2016 г. с 11 ч. 00 мин. до 12 ч. 00 мин.; 19.09.2016 г. с 14 ч. 00 мин. до 15 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 общежитию ГБПОУ «СЭЖ», расположенных по адресу: г. Самара, Советский район, пр-т Карла Маркса, 231 «А» совместно с заместителем директора ГБПОУ «СЭЖ» по АХР Седовым Александром Владимировичем. 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:

N п.п.	Вид нарушения требований пожарной безопасности с указанием мероприятия по его устранению конкретного нарушения	Пункт (абзац пункта) нормативного акта и нормативный требования которого нарушены	Срок устранения нарушения требования пожарной безопасности	Отметка о выполнении (указывается только выполнение)
1	2	3	4	5
		Первый этаж.		
1	Для отделки стен коридора применяется горючий материал (пластиковые панели) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этих материалов (левое крыло).	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 «б. 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	05.11.2017г.	

	<p>Для отделки коридора применяется горючий материал (пол линолеум, стены масляная краска) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этих материалов (правое крыло).</p>	<p>приведена в таблицах 28 и 29 приложения в настоящему Федеральному закону»</p> <p>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 «6 Область применения декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов на путях эвакуации и в каменных 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»</p>	05.11.2017г.	
3	<p>Коридор первого этажа не отделен от лестничной клетки (левое крыло).</p>	<p>Нарушение: ФЗ № 123 ст. 89 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года, одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года). СП 1.13130.2009 п.4.2.7 «СП 1.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 171 Зарегистрирован Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии) пункт 4.2.7 «Двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей и лестничных клеток не должны иметь запоров, препятствующих их свободному открыванию изнутри без ключа. В зданиях высотой более 15 м указанные двери, кроме квартирных, должны быть глухими или с армированным стеклом.</p> <p>Лестничные клетки, как правило, должны иметь двери с приспособлением для самозакрывания и с уплотнением в притворах.</p> <p>В лестничных клетках допускается не предусматривать приспособления для самозакрывания и уплотнение в притворах для дверей, ведущих в квартиры, а также для дверей, ведущих непосредственно наружу.</p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений с принудительной противодымной защитой, в том числе из коридоров, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах. Двери этих помещений, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.</p> <p>Характеристики устройств самозакрывания дверей, расположенных на путях эвакуации, должны соответствовать усилению для беспрепятственного открывания дверей человеком, относящиеся к основному контингенту, находящемуся в здании (ребенок, инвалид и т.п.); 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 действующие 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</p>	05.11.2017г.	

		<p>ные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации, муниципальные правовые акты, регулирующие вопросы пожарной безопасности: СНиП 21-01-97* п. 6.18* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введены в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. №18-7) пункт 6.18* «Двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей и лестничных клеток не должны иметь запоров, препятствующих их свободному открыванию изнутри без ключа. В зданиях высотой более 15 м указанные двери, кроме квартирных, должны быть глухими или с армированным стеклом.</p> <p>Лестничные клетки, как правило, должны иметь двери с приспособлением для самозакрывания и с уплотнением в притворах</p> <p>В лестничных клетках допускается не предусматривать приспособления для самозакрывания и уплотнение в притворах для дверей, ведущих в квартиры, а также для дверей, ведущих непосредственно наружу.</p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений с принудительной противоподымной защитой, в том числе из коридоров, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах. Двери этих помещений, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрытие при пожаре».</p>		
4	Электросветильники эксплуатируются со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильников.	<p>Нарушение: НПР п. 42 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», (утверждены постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.) пункт 42. «Запрещается: в) обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника»</p>	05.11.2017г.	
Второй этаж.				
5	Для отделки стен коридора применяется горючий материал (масляная краска) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этих материалов.	<p>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 «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».</p>	05.11.2017г.	
6	Открывание дверей на путях эвакуации выполнено не по ходу эвакуации из здания (лестничная клетка в правом и левом крыле).	<p>Нарушение: НПР п. 34 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», (утверждены постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.) пункт 34 «Двери на путях эвакуации открываются наружу по направлению выхода из здания, за исключением дверей, направление открывания которых не нормируется требованиями нормативных документов по пожарной безопасности или к которым предъявляются особые требования»</p>	05.11.2017г.	
7	При двустороннем открывании дверей ширина путей эвакуации не соответствует требованиям, предъявляемым к путям эвакуации (ширина коридора менее 1,2 м., фактическая ширина 0,7 м.)	<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</p>	05.11.2017г.	

		<p>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: СПиП 21-01-97* п. 6.26* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введены в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. № 18-7) пункт 6.26* «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»</p>		
8	<p>Электросветильники эксплуатируются со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильников.</p>	<p>Нарушение: ППР п. 42 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», (утверждены постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.) пункт 42. «Запрещается в) обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника»</p>	05.11.2017г.	
9	<p>Общий коридор второго этажа без естественного освещения при длине более 15 м. не оборудован системой вытяжной противодымной вентиляции для удаления продуктов горения при пожаре.</p> <p>60 см СНП 21-01</p>	<p>Нарушение: ФЗ № 69 ст. 1, 2. «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: СПиП 41-01-2003 п. 8.2. «Отопление, вентиляция и кондиционирование» (Приняты и введены в действие с 01.01.2004 г. постановлением Госстроя России от 26 июня 2003 г. № 115). п. 8.2 «Системы вытяжной противодымной вентиляции для удаления продуктов горения при пожаре следует предусматривать: д) из коридоров без естественного освещения жилых зданий, в которых расстояние от двери наиболее удаленной квартиры до выхода непосредственно в лестничную клетку или до выхода в тамбур, ведущий в воздушную зону незадымляемой лестничной клетки типа П1, более 12м» СП 7.131.30.2013 п. 7.2. Свод правил «Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности» (утвержден и введен в действие приказом Министерства Российской Федерации</p>	05.11.2017г.	

		<p>по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 21 февраля 2013 года № 116. Зарегистрирован Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии от 22 марта 2013 года).</p> <p>п. 7.2. «Удаление продуктов горения при пожаре системами вытяжной противодымной вентиляции следует предусматривать:</p> <p>в) из коридоров без естественного проветривания при пожаре длиной более 15 м в зданиях с числом этажей два и более:</p> <ul style="list-style-type: none"> - производственных и складских категорий А, Б, В; - общественных и административно-бытовых; - многофункциональных». 		
Третий этаж.				
10	Для отделки стен и пола коридора применяется горючий материал (масляная краска, линолеум) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этих материалов.	<p>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 «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».</p>	05.11.2017г.	
11	Электросветильники эксплуатируются со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильников.	<p>Нарушение: ППР п. 42 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации». (утверждены постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.) пункт 42. «Запрещается: в) обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника».</p>	05.11.2017г.	
12	При двустороннем открывании дверей ширина путей эвакуации не соответствует требованиям, предъявляемым к путям эвакуации (ширина коридора менее 1,2 м., фактическая ширина 0,7 м.) (семейное общежитие правое крыло).	<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; СПНП 21-01-97* п. 6.26* Строительные нормы и правила «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введены в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. № 18-7) пункт 6.26* «При дверях, открывающихся из помещений в коридоры, за ширину эвакуационного пути по коридору следует принимать ширину коридора, уменьшенную:</p> <ul style="list-style-type: none"> на половину ширины дверного полотна - при одностороннем расположении дверей; на ширину дверного полотна - при 	05.11.2017г.	

1,5
 меньше
 1,02 м

		двустороннем расположении дверей».	
Четвертый этаж.			
13	Для отделки стен и пола коридора применяется горючий материал (масляная краска, линолеум) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этих материалов.	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 «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».	05.11.2017г.
14	Поэтажный коридор при длине более 60 м. не разделены противопожарными перегородками 2-го типа.	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». СПН 21-01-97* п. 6.26* Строительные нормы и правила «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введены в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. № 18-7) пункт 6.26* «Коридоры длиной более 60 м. следует разделять противопожарными перегородками 2-го типа на участки, длина которых определяется по СПН 2.04.05, но не должна превышать 60 м»	05.11.2017г.
15	Электросветильники эксплуатируются со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильников.	Нарушение: НПР п. 42 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации». (утверждены постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.) пункт 42. «Запрещается в) обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника»	05.11.2017г.
16	Коридор четвертого этажа не отделен от лестничной клетки (левое крыло).	Нарушение: ФЗ № 123 ст. 89 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года, одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года). СП 1.131.30.2009 п.4.2.7 «СП 13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 171 Зарегистрирован Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии) пункт 4.2.7 «Двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей и лестничных клеток не должны иметь запоров, препятствующих их свободному открыванию изнутри без ключа. В зданиях высотой более 15 м указанные двери, кроме квартирных, должны	05.11.2017г.

быть глухими или с армированным стеклом.

Лестничные клетки, как правило, должны иметь двери с приспособлением для samozакрывания и с уплотнением в притворах.

В лестничных клетках допускается не предусматривать приспособления для samozакрывания и уплотнение в притворах для дверей, ведущих в квартиры, а также для дверей, ведущих непосредственно наружу.

Двери эвакуационных выходов из помещений с принудительной противодымной защитой, в том числе из коридоров, должны быть оборудованы приспособлениями для samozакрывания и уплотнением в притворах. Двери этих помещений, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.

Характеристики устройств samozакрывания дверей, расположенных на путях эвакуации, должны соответствовать усилно для беспрепятственного открывания дверей человеком, относящимся к основному контингенту, находящемуся в здании (ребенок, инвалид и т.п.): 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: СПНП 21-01-97* п. 6.18* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введены в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. №18-7) пункт 6.18* «Двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей и лестничных клеток не должны иметь запоров, препятствующих их свободному открыванию изнутри без ключа. В зданиях высотой более 15 м указанные двери, кроме квартирных, должны быть глухими или с армированным стеклом.

Лестничные клетки, как правило, должны иметь двери с приспособлением для samozакрывания и с уплотнением в притворах.

В лестничных клетках допускается не предусматривать приспособления для samozакрывания и уплотнение в притворах для дверей, ведущих в квартиры, а также для дверей, ведущих непосредственно наружу.

Двери эвакуационных выходов из помещений с принудительной противодымной защитой, в том числе из коридоров, должны быть оборудованы приспособлениями для samozакрывания и уплотнением в притворах. Двери этих помещений, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре».

Пятый этаж.

17	Для отделки стен и пола коридора применяется горючий материал (масляная краска, линолеум) не имеющий технической документации с содержанием информации о показателях пожарной опасности этих материалов.	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 «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»	05.11.2017г.	
18	Электросветильники эксплуатируются со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильников.	Нарушение: НПР п. 42 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации». (утверждены постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.) пункт 42. «Запрещается в) обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника»	05.11.2017г.	
19	Коридор пятого этажа не отделен от лестничной клетки (левое крыло).	Нарушение: ФЗ № 123 ст. 89 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». (Принят Государственной Думой 4 июля 2008 года, одобрен Советом Федерации 11 июля 2008 года). СП 1.13130.2009 п.4.2.7 «СП 1.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 171 Зарегистрирован Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии) пункт 4.2.7 «Двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей и лестничных клеток не должны иметь запоров, препятствующих их свободному открыванию изнутри без ключа. В зданиях высотой более 15 м указанные двери, кроме квартирных, должны быть глухими и из армированного стекла. Лестничные клетки, как правило, должны иметь двери с приспособлением для samozакрывания и уплотнением в притворах. В лестничных клетках допускается не предусматривать приспособления для samozакрывания и уплотнение в притворах для дверей, ведущих в квартиры, а также для дверей, ведущих непосредственно наружу. Двери эвакуационных выходов из помещений с принудительной противопожарной защитой, в том числе из коридоров, должны быть оборудованы приспособлениями для samozакрывания и уплотнением в притворах. Двери этих помещений, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре. Характеристики устройств samozакрывания дверей, расположенных на путях эвакуации, должны соответствовать усилно для беспрепятственного открывания дверей человеком, относящемуся к основному контингенту, находящемуся в здании (ребенок, инвалид и т.п.); 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	05.11.2017г.	

		<p>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. 6.18* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введены в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г №18-7) пункт 6.18* «Двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей и лестничных клеток не должны иметь запоров, препятствующих их свободному открыванию изнутри без ключа. В зданиях высотой более 15 м указанные двери, кроме квартирных, должны быть глухими или с армированным стеклом</p> <p>Лестничные клетки, как правило, должны иметь двери с приспособлением для самозакрывания и с уплотнением в притворах.</p> <p>В лестничных клетках допускается не предусматривать приспособления для самозакрывания и уплотнение в притворах для дверей, ведущих в квартиры, а также для дверей, ведущих непосредственно наружу</p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений с принудительной противодымной защитой, в том числе из коридоров, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах. Двери этих помещений, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрытие при пожаре»</p>		
20	<p>Поэтажный коридор при длине более 60 м. не разделены противопожарными перегородками 2-го типа.</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»; СНиП 21-01-97* п. 6.26* Строительные нормы и правила «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введены в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. № 18-7) пункт 6.26* «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.»</p>	05.11.2017г.	
Общие мероприятия.				
21	<p>Ширина лестничных площадок менее ширины марша лестничной клетки</p>	<p>Нарушение: ФЗ № 69 «О пожарной безопасности». (Принят Государственной</p>	05.11.2017г.	

	<p>(ширина лестничной площадки 0,9 м., а ширина марша лестничной клетки 1,2 м.).</p>	<p>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: СПН 21-01-97* п. 6.31 Строительные нормы и правила «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введены в действие с 01.01.1998 года постановлением Министерства строительства России от 13.02.1997 г. № 18-7) пункт 6.31. «Ширина лестничных площадок должна быть не менее ширины марша»</p>		
<p>22</p>	<p>Не проведена чистка вентиляционных систем от горючих отходов с составлением соответствующего акта, не реже 1 раза в год.</p>	<p>Нарушение: НПР п. 50 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», (утверждены постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.) пункт 50 «Руководитель организации определяет порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздухопроводов от горючих отходов с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год. Очистку вентиляционных систем пожаровзрывоопасных и пожароопасных помещений необходимо осуществлять пожаровзрывобезопасными способами.</p>	<p>05.11.2017г.</p>	
<p>23</p>	<p>Лица, осуществляющие круглосуточное дежурство в общежитии, не прошли обучение пожарно-техническому минимуму с отрывом от работы.</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 «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» п. 31, п. 32, п. 36 (утв. приказом МЧС России от 12.12.2007 г. № 645) пункт 31 «Руководители, специалисты и работники организаций, ответственные за пожарную безопасность, обучаются пожарно-техническому минимуму в объеме знаний, требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и</p>	<p>05.11.2017г.</p>	

		<p>производства организации, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре». пункт 32 «Обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов и работников организаций, не связанных с взрывопожароопасным производством проводится в течение месяца после приема на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в три года после последнего обучения, а руководителей, специалистов и работников организаций, связанных с взрывопожароопасным производством, один раз в год». пункт 36 «Обучение пожарно-техническому минимуму по разработанным и утвержденным в установленном порядке специальными программам, с отрывом от производства проходят:</p> <p>руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности;</p> <p>работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа;</p> <p>руководители первичных организаций добровольной пожарной охраны;</p> <p>руководители загородных оздоровительных учреждений для детей и подростков;</p> <p>работники, выполняющие газосварочные и другие огневые работы;</p> <p>водители пожарных автомобилей и мотористы мотопомп детских оздоровительных учреждений;</p> <p>иные категории работников (граждан) по решению руководителя».</p>		
24	Ограждение на кровле не подвергнуто эксплуатационным испытаниям 1 раз в 5 лет.	<p>Нарушение: ППР п. 24 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», (утверждены постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.) пункт п. 24, «Руководитель организации обеспечивает содержание наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии, организует не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц и ограждений на крышах с составлением соответствующего акта испытаний»</p>	05.11.2017г.	

Устранение указанных нарушений требований пожарной безопасности в установленный срок, является обязательным для руководителей организаций, должностных и 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 или юридические лица в вправе обжаловать настоящее предписание в порядке, установленном законодательством Российской Федерации для оспаривания ненормативных правовых актов, решений и действий (бездействий) 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 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.



"19" сентября 2016г.

Начальник отделения ОНД и ПР г.о. Самара
УНД и ПР ГУ МЧС России по Самарской области
Дудов Вячеслав Николаевич

Предписание для исполнения получил:

✓ 
(подпись)



"19" сентября 2016г.