

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

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(Главное управление МЧС России по Самарской области)

443100, г.о. Самара, ул. Галактионовская, д. 193; тел. 8(846) 338-96-06; E-mail: [gu\\_mchs@global63.ru](mailto:gu_mchs@global63.ru)

**ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА УПРАВЛЕНИЯ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГЛАВНОГО  
УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(443096, г.о. Самара, ул. Чернореченская, дом 55; тел. 8(846) 338-25-31)

**Предписание № 855/1/1**

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

**Муниципальному бюджетному дошкольному образовательному  
учреждению детскому саду № 33  
городского округа Самара**

(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 начальника отдела надзорной деятельности городского округа Самара (по Красноглинскому району) управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Самарской области (заместителя главного государственного инспектора г.о. Самара (по Красноглинскому району) по пожарному надзору) № 855 от 19.02.2014 года, ст. 6.1 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с 12 ч. 00 мин. по 14 ч. 00 мин. 05.03.2014 и с 15 ч. 00 мин. по 15 ч. 30 мин. 13.03.2014 проведена проверка старшим инженером отделения (по Красноглинскому району) отдела надзорной деятельности городского округа Самара управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Самарской области (государственным инспектором г.о. Самара по пожарному надзору) майором внутренней службы Емельяновым Сергеем Александровичем МБДОУ № 33 г.о. Самара, расположенного по адресу: 443028, г. Самара, п. Мехзавод, квартал 7, дом 10а.

(должность, звание, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору, проводившего(их) проверку) (наименование и адрес объекта защиты, органа власти, органа местного самоуправления)

совместно с Сидорова Людмила Ивановна – заведующий, Пугачева Людмила Николаевна – заместитель заведующего по АХЧ.

(указываются должности, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), лиц, участвующих в проверке)

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

№ Претензия	Вид нарушения 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	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
-------------	--	--	--	--

1	2	3	4	5						
1.	Руководитель организации не обеспечил наличие на дверях помещений отдельно стоящего складского здания обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	п.20 Руководитель организации обеспечивает наличие на дверях помещений производственного и складского назначения и наружных установках обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014							
2.	При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации в коридоре 1 этажа на полу не обеспечил соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности, пол коридора покрыт линолеумом классом пожарной опасности материала КМ5, должен быть КМ2.	<p>п.33 При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности) в соответствии с требованиями статьи 84 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации 123-ФЗ от 22.07.2008 табл. 28</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Класс (подкласс) функциональной пожарной опасности здания</th> <th>Этажность и высота здания</th> <th>Класс пожарной опасности материала, не более указанного</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ф1.1; Ф2.1; Ф2.2; Ф3.3; Ф3.4; Ф3.5; Ф4.1</td> <td>вне зависимости от этажности и высоты</td> <td>Общие коридоры, холлы, фойе  КМ2</td> </tr> </tbody> </table>	Класс (подкласс) функциональной пожарной опасности здания	Этажность и высота здания	Класс пожарной опасности материала, не более указанного	Ф1.1; Ф2.1; Ф2.2; Ф3.3; Ф3.4; Ф3.5; Ф4.1	вне зависимости от этажности и высоты	Общие коридоры, холлы, фойе  КМ2	01.08.2014	
Класс (подкласс) функциональной пожарной опасности здания	Этажность и высота здания	Класс пожарной опасности материала, не более указанного								
Ф1.1; Ф2.1; Ф2.2; Ф3.3; Ф3.4; Ф3.5; Ф4.1	вне зависимости от этажности и высоты	Общие коридоры, холлы, фойе  КМ2								
3.	Для определения обеспечения руководителем организации соблюдения проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по объемно-планировочным решениям эвакуационных путей) не были предоставлены декларации о соответствии или сертификаты соответствия на материалы примененных на путях эвакуации. (ступени лестничных клеток)	п. 33 При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности) в соответствии с требованиями статьи 84 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014							
4.	Для определения обеспечения руководителем организации соблюдения проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по объемно-планировочным решениям эвакуационных путей) не	п.33 При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности) в соответствии с требованиями	01.08.2014							

	были предоставлены декларации о соответствии или сертификаты соответствия на материалы примененных на путях эвакуации. (стены на путях эвакуации в лестничной клетке).	статья 84 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>													
5.	Для определения обеспечения руководителем организации соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по объемно-планировочным решениям эвакуационных путей) не были предоставлены декларации о соответствии или сертификаты соответствия на материалы примененных на путях эвакуации. (стены на путях эвакуации в общих коридорах 1 и 2 этажа)	п.33 При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности) в соответствии с требованиями статьи 84 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014												
6.	На объекте защиты детского сада конструкция пожарных кранов не соответствует установленным требованиям, а именно трубы пожарного водопровода окрашены красным цветом, а не зеленого цвета.	ст. 46 Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ «О техническом регулировании» табл. 1 ГОСТ 14202-69 Таблица 1	01.08.2014												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Транспортируемое вещество</th> <th rowspan="2">Образцы и наименование цветов опознавательной окраски</th> </tr> <tr> <th>Цифровое обозначение группы</th> <th>Наименование</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Вода</td> <td>Зеленый</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Пар</td> <td>Красный</td> </tr> </tbody> </table>	Транспортируемое вещество		Образцы и наименование цветов опознавательной окраски	Цифровое обозначение группы	Наименование	1	Вода	Зеленый	2	Пар	Красный		
Транспортируемое вещество		Образцы и наименование цветов опознавательной окраски													
Цифровое обозначение группы	Наименование														
1	Вода	Зеленый													
2	Пар	Красный													
7.	При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов допускается фиксирования самозакрывающихся дверей выходящих в лестничную клетку из групп 1 и 2 этажа в открытом положении.	п.36г При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается: фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014												
8.	На объекте допущено снятие, предусмотренное проектной документацией дверь эвакуационного выхода из лестничной клетки в коридор на 1 этаже у спортивного зала.	п.23д На объектах запрещается: снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014												
9.	Допущена эксплуатация светильники со снятым колпаком (рассеивателями), предусмотренным конструкцией светильника в помещении кухни.	п.42в Запрещается: обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014												
10.	Допущена эксплуатация светильники со снятым колпаком (рассеивателями), предусмотренным конструкцией светильника в помещении плотника.	п.42в Запрещается: обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014												
11.	В 1 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей, и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014												

12.	Во 2 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
13.	В 3 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
14.	В 4 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
15.	В 5 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
16.	В 6 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
17.	В 7 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
18.	В 8 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
19.	В 9 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
20.	В 10 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
21.	В 11 группе ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
22.	На путях эвакуации в коридоре на 2 этаже ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
23.	Позтажный план эвакуации выполнен размерами 300 на 400 мм на 1 этаже.	п.7 На объекте с массовым пребыванием людей (кроме жилых домов), а также на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек руководитель организации обеспечивает наличие планов эвакуации людей при пожаре. На плане эвакуации людей при пожаре обозначаются места хранения первичных средств пожаротушения. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b> ГОСТ Р 12.2.143-2009 п. 6.2.4 Размеры планов эвакуации выбирают в зависимости от его назначения, площади помещения, количества эвакуационных и аварийных выходов: 600 × 400 мм — для этажных и секционных планов эвакуации.	01.08.2014	

24.	В музыкальном зале ковры и другие покрытия полов с массовым пребыванием людей не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	
25.	В спортивном зале ковры и другие покрытия полов с массовым пребыванием людей не надежно прикреплены к полу.	п.39 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу. <b>Правила противопожарного режима в Российской Федерации</b>	01.08.2014	

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 настоящее предписание в установленном порядке.

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

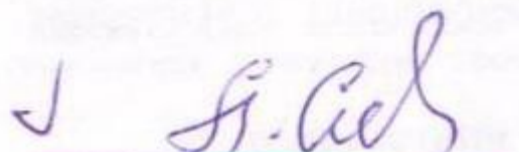
- собственники имущества;
- руководители федеральных органов исполнительной власти;
- руководители органов местного самоуправления;
- лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;
- лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;
- должностные лица в пределах их компетенции;
- иные граждане.

Ответственность за нарушение обязательных 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.

Старший инженер отделения (по Красноглинскому району)  
отдела надзорной деятельности городского округа Самара  
управления надзорной деятельности  
Главного управления МЧС России по Самарской области –  
государственный инспектор г.о. Самара по  
пожарному надзору  
Емельянов Сергей Александрович

« 13 » марта 2014 г.

Предписание для исполнения получил:

  
(подпись)

« 13 » марта 2014 г.

Заведующий МБДОУ № 33 г.о. Самара Сидорова Л.И.  
(должность, фамилия, инициалы)

