



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
ФГКУ «Специальное управление ФПС № 25 МЧС России»

(наименование территориального органа МЧС России)
г. Большой Камень, ул. им. В.А. Маслакова, 10^А, тел. 8 (42335) 5-19-65, osip25@bk.ru

(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)
Отдел федерального государственного пожарного надзора

(наименование органа государственного пожарного надзора)
группа организаций и осуществления ФГПН, ЗАТО г. Фокино ул. Ключевая, 8
(указывается адрес места нахождения органа государственного надзора, номер телефона, электронный адрес)

тел. (42339)29-3-42, e-mail: ogpnfok@mail.primorye.ru

Предписание № 172 / 1 / 61
об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение

(полное наименование органа государственной власти и органа местного самоуправления, юридического лица, фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя

«Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 256 городского округа ЗАТО город Фокино» (МКОУ СОШ № 256 ГО ЗАТО г. Фокино)

(гражданина), владельца собственности, имущества и т.п.)

во исполнение распоряжения главного (заместителя главного) государственного инспектора ФГКУ «Специальное управление ФПС № 25 МЧС России по пожарному надзору № 172 от 23.09.2016г., ст. 6, 6.1 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»

в период с 13 ч 30 мин. “ 07 ” ноября 2016 г. по 12 ч 00 мин.

“ 24 ” ноября 2016 г. проведена плановая выездная проверка

старшим инспектором группы организации и осуществления ФГПН отдела ФГПН ФГКУ «Специальное управление ФПС № 25 МЧС России» майором внутренней службы

(должность, звание, фамилия, имя, отчество государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному

Борисенко Светланой Александровной здания эксплуатируемого МКОУ СОШ № 256 ГО

(надзора, проводившего(их) проверку, наименование объекта надзора и его адрес)

ЗАТО г. Фокино, расположенного по адресу: ЗАТО г. Фокино ул. Комсомольская, 10, совместно с директором МКОУ СОШ № 256 ГО ЗАТО г. Фокино Марковой Натальей Вадимовной, заместителем директора по АХЧ Турок Юлией Владимировной

(указываются должности, фамилии, имена, отчества лиц, участвующих в проверке)

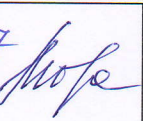
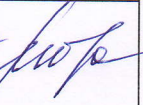
В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» необходимо устраниТЬ следующие нарушения обязательных требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

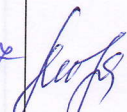
№ пред- писа- ния	Вид нарушения обязательных требова- ний пожарной безопасности с указани- ем конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых) нарушены	Срок устранения нарушения обяза- тельный тре- бований пожар- ной безопасно- сти	Отметка (подпись) о выполне- ни (указы- вается только выполне- ние)
1	2	3	4	5

1	<p>Противопожарная дверь в электрощитовой не имеет устройства для самозакрывания.</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.08.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 4, 151.</p> <p>статья 4</p> <p>1. Техническое регулирование в области пожарной безопасности представляет собой:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) установление в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных документах по пожарной безопасности требований пожарной безопасности к продукции, процессам проектирования, производства, эксплуатации, хранения, транспортирования, реализации и утилизации; 2) правовое регулирование отношений в области применения и использования требований пожарной безопасности; 3) правовое регулирование отношений в области оценки соответствия. <p>2. К нормативным правовым актам Российской Федерации по пожарной безопасности относятся технические регламенты, принятые в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", федеральные законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации, устанавливающие обязательные для исполнения требования пожарной безопасности.</p> <p>3. К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона.</p> <p>4. В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статьи 97 настоящего Федерального закона) устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, в отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, применяются ранее действовавшие требования. При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое</p>	<p>30.06.2017 Мирз</p>
---	---	--	----------------------------

		<p>первооружение, требования настоящего Федерального закона применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому первооружению.</p> <p>статья 151</p> <p>1. Со дня вступления в силу настоящего Федерального закона до дня вступления в силу соответствующих технических регламентов требования к объектам защиты (продукции), процессам производства, эксплуатации, хранения, транспортирования, реализации и утилизации (вывода из эксплуатации), установленные нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, подлежат обязательному исполнению в части, не противоречащей требованиям настоящего Федерального закона.</p> <p>2. До дня вступления в силу соответствующих технических регламентов схема декларирования соответствия продукции требованиям пожарной безопасности на основе собственных доказательств применяется для продукции общего назначения только изготовителями или юридическими лицами, выполняющими функции иностранного изготовителя.</p> <p>3. Документы об аккредитации, выданные в установленном порядке органам, осуществляющим сертификацию, испытательным лабораториям (центрам) до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, а также документы, подтверждающие соответствие продукции требованиям пожарной безопасности, принятые до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, считаются действительными до окончания установленного в них срока.</p> <p>СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" 21-01-97*</p> <p>п. 7.17</p> <p>п. 7.17 При пожаре проемы в противопожарных преградах должны быть, как правило, закрыты. Окна в противопожарных преградах должны быть неоткрывающимися, а двери, ворота, люки и клапаны должны иметь устройства для самозакрывания и уплотнения в притворах. Двери, ворота, люки и клапаны, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.</p>	
2	Противопожарная дверь в складского помещения (воз-	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.08.2008г. «Технический регламент о	30.06.2017 <i>Любка</i>

	ле актового зала) не имеет устройства для самозакрывания.	требованиях пожарной безопасности ст. 4, 151. СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" 21-01-97* п. 7.17 п. 7.17 При пожаре проемы в противопожарных преградах должны быть, как правило, закрыты. Окна в противопожарных преградах должны быть неоткрывающимися, а двери, ворота, люки и клапаны должны иметь устройства для самозакрывания и уплотнения в притворах. Двери, ворота, люки и клапаны, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.	
3	Противопожарная дверь в костюмерной (возле актового зала) не имеет устройства для самозакрывания.	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.08.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 4, 151. СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" 21-01-97* п. 7.17 п. 7.17 При пожаре проемы в противопожарных преградах должны быть, как правило, закрыты. Окна в противопожарных преградах должны быть неоткрывающимися, а двери, ворота, люки и клапаны должны иметь устройства для самозакрывания и уплотнения в притворах. Двери, ворота, люки и клапаны, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.	30.06.2017 <i>Люб</i>
4	Противопожарная дверь в архив не имеет устройства для самозакрывания.	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.08.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 4, 151. СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" 21-01-97* п. 7.17 п. 7.17 При пожаре проемы в противопожарных преградах должны быть, как правило, закрыты. Окна в противопожарных преградах должны быть неоткрывающимися, а двери, ворота, люки и клапаны должны иметь устройства для самозакрывания и уплотнения в притворах. Двери, ворота, люки и клапаны, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.	30.06.2017 <i>Люб</i>

5	<p>Противопожарная дверь в склад сыпучих продуктов не имеет устройства для самозакрывания.</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.08.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 4, 151.</p> <p>СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" 21-01-97* п. 7.17</p> <p>п. 7.17 При пожаре проемы в противопожарных преградах должны быть, как правило, закрыты.</p> <p>Окна в противопожарных преградах должны быть неоткрывающимися, а двери, ворота, люки и клапаны должны иметь устройства для самозакрывания и уплотнения в притворах. Двери, ворота, люки и клапаны, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.</p>	<p>30.06.2017</p> 	
6	<p>Противопожарная дверь в костюмерной (2-й этаж) не имеет устройства для самозакрывания.</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.08.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 4, 151.</p> <p>СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" 21-01-97* п. 7.17</p> <p>п. 7.17 При пожаре проемы в противопожарных преградах должны быть, как правило, закрыты.</p> <p>Окна в противопожарных преградах должны быть неоткрывающимися, а двери, ворота, люки и клапаны должны иметь устройства для самозакрывания и уплотнения в притворах. Двери, ворота, люки и клапаны, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.</p>	<p>30.06.2017</p> 	
7	<p>Противопожарная дверь в столярной не имеет устройства для самозакрывания.</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.08.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 4, 151.</p> <p>СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" 21-01-97* п. 7.17</p> <p>п. 7.17 При пожаре проемы в противопожарных преградах должны быть, как правило, закрыты.</p> <p>Окна в противопожарных преградах должны быть неоткрывающимися, а двери, ворота, люки и клапаны должны иметь устройства для самозакрывания и уплотнения в притворах. Двери, ворота, люки и клапаны, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.</p>	<p>30.06.2017</p> 	

8	<p>Противопожарная дверь в слесарной не имеет устройства для самозакрывания.</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.08.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 4, 151.</p> <p>СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений" 21-01-97* п. 7.17</p> <p>п. 7.17 При пожаре проемы в противопожарных преградах должны быть, как правило, закрыты.</p> <p>Окна в противопожарных преградах должны быть неоткрывающимися, а двери, ворота, люки и клапаны должны иметь устройства для самозакрывания и уплотнения в притворах. Двери, ворота, люки и клапаны, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.</p>	<p>30.06.2018</p> 
9	<p>Для покрытия пола актового зала (класс функциональной пожарной опасности Ф 4.1, вместимость более 15, но не более 300 чел.) использован строительный материал с неизвестным классом пожарной опасности, пол выполнен из деревянных досок – паркет.</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.08.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 134 ч. 6, таблица 29</p> <p>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 различных функционального назначения, этажности и вместимости приведена в таблицах 28 и 29 приложения к настоящему Федеральному закону.</p>	<p>30.04.2018</p>

Устранение указанных нарушений требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организаций, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению.

При несогласии с указанными нарушениями требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в **пятнадцатидневный срок** вправе обжаловать настоящие предписания в установленном порядке.

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

руководители федеральных органов исполнительной власти;

руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации ;

руководители органов местного самоуправления;

собственники имущества;

лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;

лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;

должностные лица в пределах их компетенции;

иные граждане.

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

Государственный инспектор
ФГКУ «Специальное управление ФПС
№ 25 МЧС России»

по пожарному надзору С.А. Борисенко

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

“ 24 ” ноября 2016 г.



М.Л.П.*

Предписание для исполнения получил:

Ната

(подпись)

«24» ноября 2016

Директор МКОУ СОШ № 256
ГО ЗАТО г. Фокино
Маркова Н.В.

(должность, фамилия, инициалы)