

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

Главное управление МЧС России по Красноярскому краю

(наименование территориального органа МЧС России)

660049, г. Красноярск, пр. Мира, 68, телефон 391-211-45-91, sekretar@mchskrsk.ru

(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Красноярску

(наименование территориального органа государственного пожарного надзора)

660012, г. Красноярск, ул. Карамзина, 15, тел. 270-95-07 (ais@mchskrsk.ru)

(указывается адрес места нахождения территориального органа государственного пожарного надзора)

Предписания №1605/1/1-4

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Средняя школа № 42»

(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 о проведении плановой проверки от 27.09.2016 № 1605, подписанного главным государственным инспектором г. Красноярска по пожарному надзору Ивановым К.Г., ст. 6.1 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с

“ 06 ” октября 20 16 г. с 09 час. 30 мин. до 12 час. 00 мин. Продолжительность 2,5
“ 10 ” октября 20 16 г. с 09 час. 00 мин. до 13 час. 00 мин. Продолжительность 4
“ 12 ” октября 20 16 г. с 14 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. Продолжительность 1

проведена плановая проверка государственным инспектором города Красноярска по пожарному надзору Сазанакowej Евгенией Леонидовной

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

помещений муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 42» по адресу: г. Красноярск, ул. Кольцевая, 12 А

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

совместно с директором МБОУ СШ №42 Зариповой Любовью Михайловной, заместителем директора по АХЧ МБОУ СШ №42 Жак Татьяной Дмитриевной

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

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

№ Предписания	Вид нарушений требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	Срок устранения нарушения требования пожарной безопасности
1	2	3	4
1605/1/1	При обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности	В соответствии с пунктом 61 правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» в редакции Постановлением РФ от 17.02.2014 №113.	25.10.2017

	здания не соблюдаются проектные решения рабочего проекта (шифр П/07-42-3), а именно ПШКОП «Гранд Магистр - 24» заменен на контрольный прибор «Гранит-24»	<p>«Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических (автономных) установок пожаротушения, автоматических установок пожарной сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки»</p> <p>При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.</p> <p>На объекте должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.</p>	
1605/1/2	При обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности здания не соблюдаются проектные решения рабочего проекта (шифр П/07-42-3), а именно СОУЭ не включается от командного импульса, формируемого автоматической установкой пожарной сигнализации (речевое оповещение работает от ручного запуска, находящего в контрольно-приборной комнате, а не от извещателей пожарных ручных, установленных на выходе)	<p>В соответствии с пунктом 61 правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» в редакции Постановлением РФ от 17.02.2014 №113.</p> <p>«Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических (автономных) установок пожаротушения, автоматических установок пожарной сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки»</p> <p>При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.</p> <p>В соответствии с пунктом 3.3, 4.1 НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях», утвержденные приказом МЧС России от 20.06.2003 №323</p> <p>СОУЭ должна включаться от командного импульса, формируемого автоматической установкой пожарной сигнализации или пожаротушения, за исключением случаев приведенных в п. 3.4 и 3.6 настоящих норм.</p> <p>Примечание 4, таблицы 1 п.4.1 раздела 4 НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях», утвержденные приказом МЧС России от 20.06.2003 №323</p> <p>СОУЭ 3-5 типов относятся к автоматизированным системам.</p>	25.10.2017
1605/1/3	Ширина двери из учебного класса 3-09 (согласно технического паспорта нежилого здания пом.3 ком.42) с расчетным числом учащихся более 15 человек составляет менее 0,9 м (по факту 0,8 м)	<p>В соответствии пунктом 1 части 2 статьи 1 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в редакции Федерального закона от 10.07.2012 №Ф3-117</p> <p>Положения настоящего Федерального закона об обеспечении пожарной безопасности объектов защиты обязательны для исполнения при:</p> <p>1) проектировании, строительстве, капитальном ремонте, реконструкции, техническом перевооружении, изменении функционального назначения, техническом обслуживании, эксплуатации и утилизации объектов защиты.</p> <p>В соответствии с частями 2, 3 статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» в редакции Федерального закона от 10.07.2012 №Ф3-117</p> <p>К нормативным правовым актам Российской Федерации по пожарной безопасности относятся федеральные законы о технических регламентах, 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>К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил,</p>	25.10.2017

		<p>содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона.</p> <p>В соответствии части 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» в редакции Федерального закона от 10.07.2012 №ФЗ-117</p> <p>1. Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) если в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) если в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности</p> <p>В соответствии с частями 1, 8 статьи 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» в редакции Федерального закона от 10.07.2012 №ФЗ-117</p> <p>Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.</p> <p>Количество и ширина эвакуационных выходов из помещений с этажей и из зданий определяются в зависимости от максимально возможного числа эвакуируемых через них людей и предельно допустимого расстояния от наиболее удаленного места возможного пребывания людей (рабочего места) до ближайшего эвакуационного выхода.</p> <p>В соответствии с пунктом 8.2.3 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»</p> <p>Ширина дверей выходов из учебных помещений с расчетным числом учащихся более 15 чел. должна быть не менее 0,9 м.</p>	
1605/1/4	<p>Ширина двери из учебного класса 3-06 (согласно технического паспорта нежилого здания пом.3 ком.31) с расчетным числом учащихся 22 человека составляет менее 0,9 м (по факту 0,8 м)</p>	<p>В соответствии пунктом 1 части 2 статьи 1 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» в редакции Федерального закона от 10.07.2012 №ФЗ-117</p> <p>Положения настоящего Федерального закона об обеспечении пожарной безопасности объектов защиты обязательны для исполнения при:</p> <p>1) проектировании, строительстве, капитальном ремонте, реконструкции, техническом перевооружении, изменении функционального назначения, техническом обслуживании, эксплуатации и утилизации объектов защиты.</p> <p>В соответствии с частями 2, 3 статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» в редакции Федерального закона от 10.07.2012 №ФЗ-117</p> <p>К нормативным правовым актам Российской Федерации по пожарной безопасности относятся федеральные законы о технических регламентах, 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>К нормативным документам по пожарной безопасности относятся национальные стандарты, своды правил, содержащие требования пожарной безопасности (нормы и правила), а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение требований настоящего Федерального закона.</p> <p>В соответствии части 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования</p>	25.10.2017

		<p>пожарной безопасности» в редакции Федерального закона от 10.07.2012 №ФЗ- 117</p> <p>1. Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) если в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) если в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности</p> <p>В соответствии с частью 1, 8 статьи 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» в редакции Федерального закона от 10.07.2012 №ФЗ-117</p> <p>Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. Расчет эвакуационных путей и выходов производится без учета применяемых в них средств пожаротушения.</p> <p>Количество и ширина эвакуационных выходов из помещений с этажей и из зданий определяются в зависимости от максимально возможного числа эвакуируемых через них людей и предельно допустимого расстояния от наиболее удаленного места возможного пребывания людей (рабочего места) до ближайшего эвакуационного выхода.</p> <p>В соответствии с пунктом 8.2.3 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»</p> <p>Ширина дверей выходов из учебных помещений с расчетным числом учащихся более 15 чел. должна быть не менее 0,9 м.</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 № 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
г. Красноярска
по пожарному надзору
Сазанаква Е.Л.

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



(подпись)

«12» октября 2016 г.

М.Л.П.*

Предписание для исполнения получил:


(подпись)

Директор МБОУ СШ №42 Зарипова Л.М.
(должность, фамилия, инициалы)

«12» октября 2016 г.