

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по Красноярскому краю
Управление надзорной деятельности и профилактической работы
Отдел надзорной деятельности и профилактической
работы по г. Минусинску и Минусинскому району
662608, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Обороны, 2, тел. 8(391) 325-15-39
(ond_minus@mail.ru)

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

Предписание № 112

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

Юридическому лицу - Муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению

(полное наименование юридического лица, фамилия и инициалы индивидуального предпринимателя (гражданина),

Быстрянкой средней общеобразовательной школе № 15 (дошкольная ступень)

владельца собственности, имущества и т.п.

(далее – МБОУ Быстрянская СОШ № 15 (дошкольная ступень))

Во исполнение решения о проведении плановой выездной проверки от 28.09.2021 года № 112 в период с 10:00 часов 08 октября 2021 года по 11:00 часов 13 октября 2021 года государственным инспектором г. Минусинска и Минусинского района по пожарному надзору Тыщенко Викторией Александровной, совместно с Кулешовой Верой Владимировной – директором МБОУ Быстрянская СОШ № 15 проведена плановая выездная проверка объекта защиты МБОУ Быстрянская СОШ № 15 (дошкольная ступень), расположенного по адресу: Красноярский край, Минусинский район, д. Быстрая, ул. Кирова, д. 14.

В ходе проведения плановой выездной проверки выявлены следующие нарушения обязательных требований:

№ п/п	Вид выявленного нарушения обязательных требований с указанием конкретного места выявленного нарушения	Структурные единицы нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, которые нарушены	Срок устранения выявленного нарушения
1	2	3	4
1.	Система установки автоматической пожарной сигнализации и система оповещения и управления эвакуацией людей в случае возникновения пожара введена в эксплуатацию 07.08.2008 г., что является предельным состоянием ее эксплуатации предусмотренной	Статья 5. Федерального закона N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты 1. Каждый объект защиты должен иметь систему обеспечения пожарной безопасности. 2. Целью создания системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты является предотвращение пожара, обеспечение безопасности людей и защита имущества при пожаре. 3. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты включает в себя систему	01.08.2022

	<p>заводом-изготовителем оборудования.</p>	<p>предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.</p> <p>Статья 51. Федерального закона N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> <p>Цель создания систем противопожарной защиты</p> <p>1. Целью создания систем противопожарной защиты является защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение его последствий.</p> <p>Статья 52. Федерального закона N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара</p> <p>Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия обеспечиваются одним или несколькими из следующих способов:</p> <p>1) применение объемно-планировочных решений и средств, обеспечивающих ограничение распространения пожара за пределы очага;</p> <p>2) устройство эвакуационных путей, удовлетворяющих требованиям безопасной эвакуации людей при пожаре;</p> <p>п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации: Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств.</p> <p>Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств,</p>	
--	--	--	--

		<p>функционирующих в составе систем.</p> <p>На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.</p> <p>При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации правообладатель объекта защиты обеспечивает ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке.</p> <p>Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.</p> <p>К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.</p> <p>п. 5.1.7 Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 54101-2010 «Средства и системы обеспечения безопасности. Техническое обслуживание и текущий ремонт» при достижении предельного состояния (срока службы), система АПС и ее составные части подлежат выводу из эксплуатации и списанию.</p> <p>п. 1.10 (РД 009-02-96) После истечения срока службы, указанного в документации на техническое средство, входящее в состав установки пожарной автоматики, проводится техническое освидетельствование всей установки на предмет возможности ее дальнейшего использования по назначению.</p> <p>ГОСТ 31565-2012 Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.</p>	
--	--	--	--

Устранение указанных нарушений обязательных 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 вправе обжаловать настоящее предписание в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

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.

Государственный инспектор
г. Минусинска и Минусинского района
по пожарному надзору
«13» октября 2021 год



В.А. Тыщенко

М.Л.П.*

Предписание для исполнения получил(-а):

директор МБОУ Быстрянская СОШ № 15

«13» октября 2021 год

(подпись)

В.В. Кулешова