

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

**Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Кинель и м.р. Волжский и
Кинельский управления надзорной деятельности и профилактической работы**

Главного управления МЧС России по Самарской области

(446433, Самарская область, г.о. Самара, ул. Крупской, д. 16; тел. 8(846) 332-59-07

Предписание № 15/1/1

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

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя

(полное наименование органа государственной власти, органа местного самоуправления, юридического лица)

**общеобразовательная школа села Домашка муниципального района Кинельский Самарской
области (далее – ГБОУ СОШ с. Домашка)**

во исполнение распоряжения заместителя главного государственного инспектора г.о Кинель и м.р
(наименование органа ГПН)

Волжский и Кинельский Самарской области по пожарному надзору (заместителя начальника
отдела надзорной деятельности г.о Кинель и м.р Волжский и Кинельский управления надзорной
деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской
области майора внутренней службы Шишкина В.А.) № 15 от «14» января 2019 г, ст. 6.1
Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с «12»
февраля 2019 г. по «19» февраля 2019 г. проведена плановая проверка инспектором отделения

(должность, звание, фамилия, имя, отчество государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору, проводившего (-их) проверку)

надзорной деятельности и профилактической работы (по г.о. Кинель и м.р. Кинельский) отдела
надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Кинель и м.р. Волжский и Кинельский
управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС
России по Самарской области майором внутренней службы Миргородским Вячеславом
Викторовичем на территории, в зданиях и помещениях ГБОУ СОШ с. Домашка по адресу: 446407,
Самарская область, Кинельский р-н, с. Домашка, ул. Домашкинская, д. 2 а

(наименование объекта надзора и его адрес)

совместно с директором ГБОУ СОШ с. Домашка Ходаковой Валентиной Петровной

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

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:

№ 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	Отметка (подпись) о выполнении и (указывается только выполнение)
1	2	3	4	5
1	Не определен порядок и сроки прохождения пожарно-технического минимума.	п.3 ППР РФ Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума. Порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума определяются руководителем организации. Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется в соответствии с нормативными	01.11.2019	

		документами по пожарной безопасности. Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645		
2	Не согласованы специальные программы по обучению мерам пожарной безопасности	п.3 ППР РФ. Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645, п. 53. Согласование специальных программ иных организаций осуществляется структурными подразделениями соответствующих территориальных органов МЧС России, в сферу ведения которых входят вопросы организации и осуществления государственного пожарного надзора	01.11.2019	
3	Эвакуационные выходы с первого этажа, классов (3 «А», 3 «Б», 4 «А», 4 «Б») открываются не по направлению выхода из здания	ч.4 ст. 4 ст. 5, п. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6 ФЗ-123, п. 33 ППР РФ № 390, п. 33 ППР РФ № 390. СНиП 21-01-97* Строительные нормы и правила «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 6.17. Двери эвакуационных выходов и другие двери на путях эвакуации должны открываться по направлению выхода из здания.	01.11.2019	
4	На путях эвакуации на покрытии пола использован материал (линолеум) на который не представлена техническая документация (сертификат пожарной безопасности и т.п.) показателей пожарной безопасности (опасности), свидетельствующей о допустимости применения данного материала на путях эвакуации.	ч. 4 ст. 4, ст. 5, п. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 33 ППР № 390; СНиП 21-01-97* СНиП 21-01-97* п. 6.25 В зданиях всех степеней огнестойкости и классов конструктивной пожарной опасности, кроме зданий V степени огнестойкости и зданий класса С3, на путях эвакуации не допускается применять материалы с более высокой пожарной опасностью, чем: Г2, В2, Д3, Т3 или Г2, В3, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в общих коридорах, холлах и фойе;	01.11.2019	
5	На объекте не хранится исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.	п. 61 ППР РФ. На объекте должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта	01.11.2019	
6	Руководитель организации не обеспечивает наличие в помещении диспетчерского пункта (помещение сторожей) инструкции о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты объекта.	п. 64 ППР РФ. Руководитель организации обеспечивает наличие в помещении диспетчерского пункта (пожарного поста) инструкции о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты объекта.	01.11.2019	
7	Автоматическая пожарная сигнализация выполнена не в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, не оборудовано аварийным освещением.	ст. 5, п. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 13.14.12 СП 5, 13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. Помещение пожарного поста или помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, должно обладать следующими характеристиками: наличие естественного и искусственного освещения, а также аварийного освещения;	01.11.2019	
8	Автоматическая пожарная сигнализация выполнена не в соответствии с нормативными требованиями по пожарной безопасности, а именно: расстояние между дымовыми пожарными извещателями более 4,5 м (по факту 8,0 м) в классах и «школе искусств»	ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4 ст. 5, п. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6 Федерального Закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «О требованиях пожарной безопасности»; п. 14.1 СП 5.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».	01.11.2019	
9	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре выполнена не в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: над эвакуационным выходом отсутствует световой оповещатель «Выход»	ст. 5, п. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ст. 54, ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 61 ППР в РФ п. 5.3 СП 3.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», 5.3 Световые оповещатели "Выход" следует устанавливать: в зрительных, демонстрационных, выставочных и других залах (независимо от количества находящихся в них людей), а также в помещениях с одновременным пребыванием 50 и более человек - над эвакуационными выходами;	01.11.2019	

10	Отсутствует акт первичного обследования системы противопожарной защиты объекта (автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления людей при пожаре).	<p>ч.2 ст.1, ч.4 ст.4, п.1 ч.1 ст.6, ст. 83, ст.84 123-ФЗ п. 61 ППР в РФ: 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>п. 5.3.1 ГОСТ Р 54101-2010: Проведение первичного обследования системы после приемки системы в эксплуатацию обеспечивает Организация, для чего она создает комиссию по первичному обследованию системы с привлечением должностного лица Организации, представителя(ей) Исполнителя и, при необходимости, третьего(их) независимого лица (лиц).</p> <p>п. 5.3.5 ГОСТ Р 54101-2010: По результатам первичного обследования системы комиссия составляет акт первичного обследования системы, утверждаемый уполномоченным представителем Организации.</p>		
11	При выявлении неисправностей системы автоматической противопожарной защиты (далее - АПЗ) в ходе эксплуатации и технического обслуживания не производится средний или капитальный ремонт системы, направленный на восстановление ее ресурса. По окончании ремонтных работ не составляется акт об оценке продления ресурса системы, не вносятся изменения в исполнительную документацию, а также не проводится оценка соответствия системы требованиям функциональной безопасности	<p>ст. 5, п. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 61 ППР в РФ № 390, ГОСТ Р 54101-2010 Средства автоматизации и системы управления. Средства и системы обеспечения безопасности. Техническое обслуживание и текущий ремонт 5.1.6 При выявлении в ходе эксплуатации и ТО системы неисправности основного(ых) устройства(ств) – составляющего(ших) системы (но до достижения ими назначенного срока службы). Организация должна произвести средний или капитальный ремонт системы, направленный на восстановление ее ресурса. По окончании ремонтных работ должен быть составлен акт об оценке продления ресурса системы, должны быть внесены изменения в исполнительную документацию, а также должна быть проведена оценка соответствия системы требованиям функциональной безопасности</p>	01.11.2019	
12	Формирование сигнала на управление в автоматическом режиме установкой системы оповещения, осуществляется при срабатывании одного пожарного извещателя.	<p>ст. 5, п. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6 ст. 54 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 14.1 СП 5.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Формирование сигналов на управление в автоматическом режиме установками пожаротушения, или дымоудаления, или оповещения, или инженерным оборудованием должно осуществляться при срабатывании не менее двух пожарных извещателей, включенных по логической схеме "И".</p>	01.11.2019	
13	Питание электроприемников систем противопожарной защиты осуществляется не от самостоятельного вводно-распределительного устройства (ВРУ), имеющего отличительную окраску.	<p>ст. 5, п. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6 ст. 54 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 4.10 СП 5.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» Питание электроприемников СПЗ должно осуществляться от панели противопожарных устройств (панель ППУ), которая, в свою очередь, питается от вводной панели вводно-распределительного устройства (ВРУ) с устройством автоматического включения резерва (АВР) или от главного распределительного щита (ГРЩ) с устройством АВР. Фасадная часть панели ППУ должна иметь отличительную окраску (красную).</p>	01.11.2019	
14	Допускается совместная прокладка шлейфов пожарной сигнализации и соединительных линий систем пожарной автоматики с напряжением до 60 В с линиями напряжением 110 В и более в одном коробе.	<p>ст. 5, п. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6, ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 13.15.14, СП 5.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Не допускается совместная прокладка шлейфов пожарной сигнализации и соединительных линий систем пожарной автоматики с напряжением до 60 В с линиями напряжением 110 В и более в одном коробе, трубе, жгуте, замкнутом канале строительной конструкции или на одном лотке.</p>	01.11.2019	
15	Линии питания системы противопожарной защиты	<p>ст. 5, п. 1, п. 2 ч. 1 ст. 6 ст. 54 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о</p>	01.11.2019	

	выполнена не огнестойкими кабелями с медными жилами, не распространяющими горение.	требованиях пожарной безопасности», п. 4.1 СП 6.13130.2009. Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» Электрические кабельные линии и электропроводки СПЗ должны выполняться кабелями и проводами с медными токопроводящими жилами.		
16	Не указано направление движения к пожарным гидрантам, являющимся источником противопожарного водоснабжения, обозначенное указателями с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения	ст. 4 ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 55 ППР РФ № 390 Направление движения к пожарным гидрантам и резервуарам, являющимся источником противопожарного водоснабжения, должно обозначаться указателями с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения. Направление движения к пожарным гидрантам и резервуарам, являющимся источником противопожарного водоснабжения, должно обозначаться указателями с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения.	01.11.2019	
17	Не переработана декларация пожарной безопасности на объект защиты.	п. 3, ст. 64 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7 приказа МЧС от 24.02.2009 № 91 «Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности».	01.11.2019	
18	Не обучены непосредственно в организации: - работники, осуществляющие охрану организации	Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 п. 39. По разработанном и утвержденном в установленном порядке специальным программам пожарно-технического минимума непосредственно в организации обучаются: - работники, осуществляющие охрану организации	01.11.2019	
19	Отсутствуют пожарные щиты	п. 481 ППР РФ № 390. Здания, не оборудованные внутренним противопожарным водопроводом и автоматическими установками пожаротушения, должны оборудоваться пожарными щитами.	01.11.2019	

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:

- 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 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.

Инспектор отделения надзорной деятельности и профилактической работы (по г.о. Кинель и м.р. Кинельский) отдела надзорной деятельности и профилактической работы г.о. Кинель и м.р. Волжский и Кинельский управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области майор внутренней службы Миргородский Вячеслав Викторович

«19» февраля 2019 г.

М.П.



Предписание для исполнения получила:



Директор ГБОУ СОШ Домашка Ходакова В.П.

(должность, фамилия, инициалы)

«19» февраля 2019 г.