

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю
г. Краснодар ул. Дзержинского 95/97 тел. (861) 2253404
ОНД и ПР Крыловского района
ст. Крыловская ул. Кооперативная, 96

Предписания № 18/1/8
по устранению нарушений требований пожарной безопасности

Директору МБОУ СОШ № 1 Вихляй Марина Васильевна

(полное наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество, индивидуального предпринимателя
(гражданина), владельца собственности, имущества и т.п.)

В период с «04» по «29» марта 2019 года проведено плановое мероприятие по надзору за соблюдением обязательных требований пожарной безопасности начальником ОНД и ПР – главным государственным инспектором Крыловского района по пожарному надзору подполковником внутренней службы Луценко Олегом Николаевичем, инспектором ОНД и ПР – государственным инспектором Крыловского района по пожарному надзору лейтенантом внутренней службы Сиянок Константином Андреевичем
(должность, звание, фамилия, имя, отчество государственного инспектора по пожарному надзору, проводившего мероприятие по надзору,

здания и территория МБОУ СОШ № 1, по адресу: Крыловский район, ст. Крыловская, ул. Первомайская, 86.

наименование объекта надзора и его адрес)

совместно с директором МБОУ СОШ № 1 Вихляй Марина Васильевна

(указываются должности, фамилии, имена, отчества лиц, участвующих в мероприятии по надзору)

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 мероприятия по надзору:

№ Предписания	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 и (указывает только выполненные)
1	2	3	4	5
1	Технические средства пожарной автоматики, установленные в здании старой школы, не соответствуют требованиям действующих стандартов, норм, правил, технических условий, а также в настоящее время истёк срок службы на технические средства, входящие в состав установки пожарной автоматики	ФЗ от 22.07.2018 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 83 автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации должны монтироваться в зданиях и сооружениях в соответствии с проектной документацией, разработанной и утвержденной в установленном порядке. Постановления Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г. п. 61. Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и установок противопожарной защиты и организует проведение проверки их работоспособности в соответствии с инструкцией на технические средства завода-изготовителя, национальными и (или) международными стандартами и оформляет акт проверки. При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий	02.08.2019г.	

	<p>и средств оповещения.</p>	<p>и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий. На объекте защиты должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.</p> <p>63. Руководитель организации обеспечивает в соответствии с годовым планом-графиком, составляемым с учетом технической документации заводов-изготовителей, и сроками выполнения ремонтных работ проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации, автоматических (автономных) установок пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией).</p> <p>В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту, связанных с отключением систем противопожарной защиты или их элементов руководитель организации принимает необходимые меры по защите объектов защиты от пожаров.</p> <p>РД 009-01-96 «Установки пожарной автоматики Правила технического содержания» п.2.1.4. Технические средства, входящие в состав установок пожарной (охранно-пожарной) сигнализации, должны соответствовать требованиям действующих стандартов, норм, правил, технических условий, быть без дефектов и иметь сертификат соответствия.</p> <p>РД 009-02-96 «Установки пожарной автоматики техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт»:</p> <p>1.10. 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>1.11 Техническое освидетельствование проводится комиссионно с участием представителей Исполнителя, Заказчика, территориального органа управления ГПС и, при необходимости, специалистов других организаций. Результаты освидетельствования оформляют соответствующим актом.</p> <p>1.12. В зависимости от состояния установок пожарной автоматики комиссия принимает следующие рекомендации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнить монтаж новой установки (заменить средство) из-за невозможности, существующей для дальнейшей эксплуатации. 		
2	<p>Автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей в здании выполнена при отсутствии проектной</p>	<p>ФЗ от 22.07.2018 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 83 автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации должны монтироваться в зданиях и сооружениях в соответствии с проектной документацией, разработанной и утвержденной в установленном порядке.</p>	02.08.2019г	

	документации.			
3	У пожарных гидрантов не установлены соответствующие указатели.	<p>СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности (с Изменением N 1) п. 8.6. Пожарные гидранты надлежит предусматривать вдоль автомобильных дорог на расстоянии не более 2,5 м от края проезжей части, но не ближе 5 м от стен зданий; допускается располагать гидранты на проезжей части.</p> <p>Пожарные гидранты следует устанавливать на кольцевых участках водопроводных линий. Допускается установка гидрантов на тупиковых линиях водопровода с учетом указаний п.8.4 и принятием мер против замерзания воды в них.</p> <p>Расстановка пожарных гидрантов на водопроводной сети должна обеспечивать пожаротушение любого обслуживаемого данной сетью здания, сооружения или его части не менее чем от двух гидрантов при расходе воды на наружное пожаротушение 15 л/с и более и одного - при расходе воды менее 15 л/с с учетом прокладки рукавных линий длиной, не более указанной в п 9.11, по дорогам с твердым покрытием.</p> <p>Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии, а в зимнее время должны быть утеплены и очищаться от снега и льда. Дороги и подъезды к источникам противопожарного водоснабжения должны обеспечивать проезд пожарной техники к ним в любое время года.</p> <p>У гидрантов и водоемов (водоисточников), а также по направлению движения к ним, должны быть установлены соответствующие указатели (объемные со светильником или плоские, выполненные с использованием светоотражающих покрытий, стойких к воздействию атмосферных осадков и солнечной радиации). На них должны быть четко нанесены цифры, указывающие расстояние до водоисточника.</p>	02.08.2019г	
4	Помещение электрощитовой эксплуатируется как складское помещение.	<p>ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п 23 ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п 23 - о) изменять (без проведения в установленном законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности порядке экспертизы проектной документации) предусмотренный документацией класс функциональной пожарной опасности зданий (сооружения, пожарные отсеки и части зданий, сооружений - помещения или группы помещений, функционально связанные между собой).</p>	02.08.2019г	
5	В здании старой школы в помещении учительской эксплуатируются розетка в неисправном состоянии.	<p>ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п. 42. Запрещается:</p> <p>б) пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;</p>	02.08.2019г	
6	В спортивном зале отсутствует пожарная сигнализация.	<p>Приложение А, п. А.4, Таблица А1, СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с</p>	02.08.2019г	

		Изменением № 1)».ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п. 61. Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и установок противопожарной защиты и организует проведение проверки их работоспособности в соответствии с инструкцией на технические средства завода-изготовителя, национальными и (или) международными стандартами и оформляет акт проверки. 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. На объекте защиты должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.		
7	При оснащении помещений школы не определяется вид средств пожаротушения с учетом физико-химических и пожароопасных свойств горючих веществ. В здании школы находятся только порошковые огнетушители.	ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п. 463. При определении видов и количества первичных средств пожаротушения следует учитывать физико-химические и пожароопасные свойства горючих веществ, их взаимодействие с огнетушащими веществами, а также площадь помещений, открытых площадок и установок.	02.08.2019г	
8	В помещении коридора старой школы отсутствует ручной пожарный извещатель.	ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п. 61. Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и установок противопожарной защиты и организует проведение проверки их работоспособности в соответствии с инструкцией на технические средства завода-изготовителя, национальными и (или) международными стандартами и оформляет акт проверки.	02.08.2019г	

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 вправе обжаловать настоящие предписания в порядке, установленном законодательством Российской Федерации для оспаривания ненормативных правовых актов, решений и действий (бездействия) государственных органов, должностных лиц.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 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.

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

Сроки предписания согласованы с руководителем объекта

Ст. дознаватель ОНД и ПР
государственный инспектор
Крыловского района по пожарному надзору
К.А. Сиянок

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

« 29 » 03 20 19 г.

Предписание для исполнения получил:

Директор МБОУ СОШ № 1

(должность, фамилия, инициалы)

« 29 » 03 20 19 г.



(подпись)

М.В. Вихляй