

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 № 19/1/16
 по устранению нарушений требований пожарной безопасности**

Директору МБОУ СОШ № 5 Марченко Инне Владимировне

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

В период с «01» по «18» 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 № 5, по адресу: Крыловский район, ст. Октябрьская, ул. Карла Маркса, 120.

наименование объекта надзора и его адрес)

совместно с директором МБОУ СОШ № 5 Марченко Инной Владимировной.

(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 (указывается только выполнение)
1	2	3	4	5
1	Обслуживающий персонал не знают, как пользоваться первичными средствами пожаротушения «огнетушитель», а также номера вызовов пожарной охраны, инструктажи проводятся формально.	ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п. 3. Лица допускаются к работе на объекте только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности. 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 документами по пожарной безопасности.	02.08.2019г.	
2	На первом этаже здания школы,	ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»,	02.08.2019г	

	<p>имеющиеся план эвакуации людей при пожаре не соответствуют предъявленным к ним требованиям ГОСТ Р 12.2.143-2009.</p>	<p>п.3, ст.4, ППР № 390 п. 7. В здании или сооружении, кроме жилых домов, в котором может одновременно находиться 50 и более человек, то есть на объекте с массовым пребыванием людей, а также на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек руководитель организации обеспечивает наличие планов эвакуации людей при пожаре.</p> <p>На плане эвакуации людей при пожаре обозначаются места хранения первичных средств пожаротушения. ГОСТ Р 12.2.143-2009. п. 4.5.1 Разработанные планы эвакуации согласовываются с территориальным подразделением федеральным органом исполнительной власти в области пожарной безопасности, утверждаются руководителем организации и являются основанием для их воспроизведения, в том числе в фотолюминесцентном исполнении, и вывешивания на видных местах.</p>	<p>6.8</p>	
<p>3</p>	<p>Технические средства пожарной автоматики, установленные в здании школы, не соответствуют требованиям действующих стандартов, норм, правил, технических условий, а также в настоящее время истёк срок службы на технические средства, входящее в состав установки пожарной автоматики и средств оповещения.</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> <p>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 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</p>	<p>02.08.2019г</p>	

		<p>пожарной (охранно-пожарной) сигнализации, должны соответствовать требованиям действующих стандартов, норм, правил, технических условий, быть без дефектов и иметь сертификат соответствия. 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. 		
4	В помещении лаборантской порошковые огнетушители расположены на шкафу, без фиксации от возможного падения.	<p>ФЗ от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.3, ст.4,</p> <p>СП 9.13130.2009 п.4.2.7. Огнетушители, имеющие полную массу менее 15 кг, должны быть установлены таким образом, чтобы их верх располагался на высоте не более 1,5 м от пола; переносные огнетушители, имеющие полную массу 15 кг и более, должны устанавливаться так, чтобы верх огнетушителя располагался на высоте не более 1,0 м. Они могут устанавливаться на полу с обязательной фиксацией от возможного падения при случайном воздействии.</p>	02.08.2019г	
5	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.	<p>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.</p>	02.08.2019г	
6	На 1 этаже здании школы в коридоре электропровода эксплуатируются с нарушениями изоляции.	<p>ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п. 42. Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции. 	02.08.2019г	
7	В здании школы на первых и вторых этажах двери эвакуационных выходов из лестничных клеток,	<p>ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п. 23. На объектах защиты запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> д) снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и 	02.08.2019г	

	предусмотренные проектной документацией сняты с петель (демонтированы).	лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации.		
8	В здании школы под лестничной клеткой расположено подсобное помещение, для хранения различных предметов.	ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п. 23. На объектах защиты запрещается: к) устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы.	02.08.2019г	
9	В лестничных клетках двери должны иметь приспособления для самозакрывания и с уплотнением в притворах.	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 6.18*. Двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей и лестничных клеток не должны иметь запоров, препятствующих их свободному открыванию изнутри без ключа. Лестничные клетки, как правило, должны иметь двери с приспособлениями для самозакрывания и с уплотнением в притворах.	02.08.2019г	
10	Автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей в здании выполнена при отсутствии проектной документации.	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.	02.08.2019г	
11	В общем коридоре 1-го этажа ведущий к эвакуационному выходу не закреплен линолеум.	ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п 39. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объектах защиты с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.	02.08.2019г	
12	В спортивном зале, электрощитовой и в кабинете №9 (кабинет информатики) отсутствует огнетушители.	ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п 478. Руководитель организации обеспечивает наличие и исправность огнетушителей, периодичность их осмотра и проверки, а также своевременную перезарядку огнетушителей.	02.08.2019г	
13	Отсутствует акт проверки состояния огнезащитной обработки кровли.	ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п 21. Руководитель организации обеспечивает устранение повреждений средств огнезащиты для строительных конструкций, инженерного оборудования зданий и сооружений, а также осуществляет проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) в соответствии с инструкцией изготовителя и составляет акт (протокол) проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). Проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) при отсутствии в инструкции сроков периодичности проводится не реже 1 раза в год.	02.08.2019г	
14	На момент проверки работник МБОУ СОШ № 5 производит курение табачного изделия	ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п 14 Руководитель организации обеспечивает выполнение на объекте защиты требований, предусмотренных статьей 12	02.08.2019г	

	(сигареты) на территории школы.	Федерального закона "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака". (в ред. Постановлений Правительства РФ от 17.02.2014 N 113, от 20.09.2016 N 947)		
15	На момент проверки ручной пожарный извещатель в общем коридоре школы находится в неисправном состоянии (при проведении эвакуации не сработал)	ППР в РФ Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 п 63. 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	
16	Помещение актового зала эксплуатируется как складское помещение.	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).	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)



« 18 » 03 20 19 г.

М.И.П.*

Предписание для исполнения получил:

Директор МБОУ СОШ № 5

(должность, фамилия, инициалы)

« 15 » 03 20 19 г.

(подпись)

И.В. Марченко

