

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Башкортостан

(наименование территориального органа МЧС России)
450005 г.Уфа, ул. 8 Марта 12/1 тел.: 252-59-52, тел.доверия (347) 233-99-99
(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Салаватский межрайонный ОНД и ПР УНДиПР ГУ МЧС России по РБ
(наименование органа государственного надзора)
453261 г. Салават, ул. Уфимская, 40 тел.35-05-04, факс: 35-05-05
(указывается адрес места нахождения органа государственного надзора, номер телефона, электронный адрес)

Предписание № 47/1/40

**по устранению нарушений обязательных требований
пожарной безопасности**

**Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеский
центр «Юность» городского округа город Салават Республики Башкортостан (МБУ ДЮЦ
«Юность» г.Салават)**

Директор МБУ ДЮЦ «Юность» г.Салават Фахретдинова Альбина Рамилевна

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

во исполнение распоряжения главного государственного инспектора г.Салават по пожарному надзору Дегтярева С.В. № 47 от 29 марта 2016 года, ст. 6, 6.1 Федерального закона от 21 февраля 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период «26» апреля 2016г. по «28» апреля 2016г. проведена **плановая проверка**. Проверку провел **Государственный инспектор по городам Салават, Ишимбай и Ишимбайскому району по пожарному надзору Щетинкин Константин Владимирович в отношении объектов защиты: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеский центр «Юность» городского округа город Салават Республики Башкортостан (МБУ ДЮЦ «Юность» г.Салават), расположенных по адресу:**

РБ, г.Салават, ул.Калинина, 83а; ул. Калинина, 25; ул. Б.Хмельницкого, 45; ул.Первомайская, 5а; Школьный переулок, 5а; ул. Уфимская, 88-24; Островского, 43а; Ленинградская, 25-108; б-р С. Юлаева, 20а; ул. Островского, 52-81; ул. Губкина, 6.

(должность, звание, фамилия, имя, отчество государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору, проводившего (их) проверку, наименование объекта надзора и его адрес)

совместно с **Директором МБУ ДЮЦ «Юность» г.Салават Фахретдиновой А.Р., заместителем директора по АХЧ Кочуровой С.А.**

(указываются должности, фамилии, имена, отчества лиц участвующих в проверке)

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

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункта и наименование нормативного правового акта РФ и нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого нарушены	Срок устранения нарушения	Отметка (подпись) о выполнении
г. Салават ул. Калинина, 83а				
1	Дымовые датчики автоматической установки пожарной сигнализации закреплены не на несущих конструкциях подвешенного потолка типа «Амстронг»	ст.151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года; НПБ 88-2001 п.12.88	01.02.2017	
2	На корпусе огнетушителя в музыкальном зале отсутствует его порядковый номер.	ст.151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года; п.475 Правил противопожарного режима, утвержденных Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012 г.	01.02.2017	
3	На двери второго этажа, ведущая в ле-	ст.151 ФЗ №123 «Технический	01.02.2017	

М.И.Т.

А.Р.

	стничный марш отсутствует приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах.	регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года; п.6.18 СНиП 21-01-97*.		
4	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолуминесцентного материала в соответствии с ГОСТ.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	01.02.2017	
г. Салават ул. Калинина, 25				
5	На объекте руководителем организации не обеспечено наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.6 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г;	01.02.2017	
6	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолуминесцентного материала в соответствии с ГОСТ.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	01.02.2017	
г. Салават ул. Б.Хмельницкого, 45				
7	Ни на всех дверях ведущих в лестничный марш имеются приспособления для закрывания и уплотнения в притворах.	ст.151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года; п.6.18 СНиП 21-01-97*.	01.02.2017	
8	Приемно-контрольный прибор установлен на расстоянии более чем 1.5м. до кнопок управления.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; НПБ 88-2001	01.02.2017	

Мат

[Signature]

		п.12.52;		
9	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолюминисцентного материала в соответствии с ГОСТ.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	01.02.2017	
г. Салават ул. Первомайская, 5а				
10	Потолок на крыльце, являющийся путем эвакуации, отделан пластиком с неизвестными показателями по пожарной опасности.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33 Правил противопожарного режима, утвержденных Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012 г; п. 6.25 СНиП 21.01.97*;	01.02.2017	
11	Приемно-контрольный прибор установлен на расстоянии более чем 1.5м. до кнопок управления.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; НПБ 88-2001 п.12.52;	01.02.2017	
12	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолюминисцентного материала в соответствии с ГОСТ.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	01.02.2017	
г. Салават Школьный переулок, 5а				
13	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолюминисцентного материала в соответствии с	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от	01.02.2017	

	ГОСТ.	25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.		
14	На стенах коридора являющегося путем эвакуации наклеена пенопластовая потолочная плитка с неизвестными показателями по пожарной опасности.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33 Правил противопожарного режима, утвержденных Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012 г; п. 6.25 СНиП 21.01.97*;	01.02.2017	
15	Внутренняя дверь основного выхода открывается не по направлению эвакуации людей при пожаре.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.34 Правил противопожарного режима, утвержденных Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012 г;	01.02.2017	
г. Салават ул. Уфимская, 88-24				
16	На плане эвакуации соответствующим знаком не указано его местонахождение.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.7 Правил противопожарного режима, утвержденных Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012 г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	01.02.2017	
17	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолюминисцентного материала в соответствии с ГОСТ.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	01.02.2017	
18	На стенах коридора являющегося путем эвакуации наклеена пенопластовая потолочная плитка с неизвестными показателями по пожарной опасности.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33 Правил противопожарного режима, утвержденных Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012 г; п. 6.25 СНиП 21.01.97*;	01.02.2017	
г. Салават ул. Островского, 43а				

Mart

[Signature]

19	На стенах коридора являющегося путем эвакуации наклеена пенопластовая потолочная плитка с неизвестными показателями по пожарной опасности.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33 Правил противопожарного режима, утвержденных Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012 г; п. 6.25 СНиП 21.01.97*;	01.02.2017	
20	В коридоре в месте перепада высот, при высоте лестницы более 45 см не предусмотрены ограждения с перилами	ст.151 ФЗ№ 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г; СНиП 21.01-97* п.6.28.	01.02.2017	
21	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолуминесцентного материала в соответствии с ГОСТ.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	01.02.2017	
22	Перед наружной дверью основного выхода, отсутствует горизонтальная входная площадка с глубиной не менее 1,5 ширины полотна двери.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; СНиП 2.08.02-89* п. 1.93* п. 5.2.3 СП 1.13130.2009;	01.02.2017	
г. Салават ул. Ленинградская, 25-108				
23	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолуминесцентного материала в соответствии с ГОСТ.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	01.02.2017	
г. Салават б-р С. Юлаева, 20а				
24	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолуминесцентного материала в соответствии с	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от	01.02.2017	

	ГОСТ.	25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.		
г. Салават ул. Островского, 52-81				
25	Распределительная коробка электропроводов находится в открытом состоянии.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.42 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	01.02.2017	
26	На пути эвакуации установлен линолеум с неизвестными показателями по пожарной опасности.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33 Правил противопожарного режима, утвержденных Постановлением Правительства РФ №390 от 25.04.2012 г; п. 6.25 СНиП 21.01.97*;	01.02.2017	
27	В коридоре в месте перепада высот, при высоте лестницы более 45 см не предусмотрены ограждения с перилами	ст.151 ФЗ№ 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г; СНиП 21.01-97* п.6.28.	01.02.2017	
28	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолуминесцентного материала в соответствии с ГОСТ.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	01.02.2017	
г. Салават ул. Губкина, 6				
29	Приемно-контрольный прибор установлен на расстоянии более чем 1.5м. до кнопок управления.	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; НПБ 88-2001 п.12.52;	01.02.2017	
30	Не в полном объеме имеются знаки пожарной безопасности, указывающие	ст. 151 ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях	01.02.2017	

нахождение первичных средств пожаротушения, ручных извещателей АУПС, а так же указывающие направление пути эвакуации и эвакуационные выходы, выполненные на основе фотолюминисцентного материала в соответствии с ГОСТ.	пожарной безопасности» от 22.07.2008г.; п.33,43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 390 от 25.04.2012г; ГОСТ Р 12.2.143-2009.	
---	---	--

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 обязательных требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в трехмесячный срок вправе обжаловать настоящие предписания в порядке, установленном законодательством РФ для оспаривания ненормативных правовых актов, решений и действий (бездействия) государственных органов, должностных лиц.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 февраля 1994 года № 69 – ФЗ «О пожарной безопасности» ответственность за нарушение обязательных 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 обязательных 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.

Государственный инспектор
по городам Салават, Ишимбай и Ишимбайскому
району по пожарному надзору

Щетинкин Константин Владимирович

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

«28» апреля 2016 г.

М.Л.П.*

Предписание для исполнения получил:


(подпись)


(должность, фамилия, инициалы)

«28» апреля 2016 г.

* - Место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору.