

Главное управление МЧС России

(наименование территориального органа МЧС России)

по Республике Башкортостан

(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Управление надзорной деятельности и профилактической работы

(наименование органа государственного пожарного надзора)

ул. 8 Марта, д. 12/1, г. Уфа, 450005, телефон: (347) 252-59-52, e-mail: cancel@mchsrb.ru

(указывается адрес места нахождения органа ГПН, номер телефона, электронный адрес)

Мелеузовский межрайонный отдел надзорной деятельности и профилактической работы,

РБ г. Мелеуз, ул. Правды д. 15

тел. 8(34764)31261, e-mail: ogpn-meleuz@mail.ru

Предписание № 137 / 1 / 137

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

Муниципальному бюджетному дошкольному образовательному учреждению Детский сад «Рябинка» д. Кутушево муниципального района Мелеузовский район Республики Башкортостан; Заведующий МБДОУ Детский сад «Рябинка» д. Кутушево муниципального района Мелеузовский район РБ Ишмухаметовой Айгуль Маратовне

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

во исполнение распоряжения главного государственного инспектора Мелеузовского, Кугарчинского и Зианчуринского районов РБ по пожарному надзору майора внутренней службы Гайсина Раиля Раяновича, начальника Мелеузовского межрайонного отдела надзорной деятельности и профилактической работы УНДиПР ГУ МЧС России по РБ

(наименование органа ГПН)

№ 137 от "08" августа 2018 года, ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"

в период с 9 часов 00 минут 15 августа 2018 г. по 11 часов 00 минут 15 августа 2018 г. продолжительность 120 минут; в период с 14 часов 00 минут 22 августа 2018 года по 16 часов 00 минут 22 августа 2018 г. продолжительность – 120 минут; в период с 9 часов 00 минут 29 августа 2018 года по 11 часов 00 минут 29 августа 2018г. продолжительность – 120 минут; в период с 11 часов 00 минут 11 сентября 2018 года по 12 часов 00 минут 11 сентября 2018г. продолжительность – 60 минут; общей продолжительностью- 420 минут;

государственным инспектором Мелеузовского, Кугарчинского и Зианчуринского районов РБ по пожарному надзору Арбузовой Еленой Сергеевной проведена проверка в отношении здания объекта дошкольного образования Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Детский сад «Рябинка» д. Кутушево муниципального района Мелеузовский район Республики Башкортостан, расположенного по адресу: РБ, Мелеузовский р-н, д. Кутушево, пер. Школьный, д.1; РБ, Мелеузовский р-н, с. Дарьино, ул. Советская, д.3; РБ, Мелеузовский р-н, с. Васильевка, ул. Школьная, д.4

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

совместно с Заведующий МБДОУ Детский сад «Рябинка» д. Кутушево муниципального района Мелеузовский район РБ Ишмухаметова Айгуль Маратовна

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

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" необходимо устранить следующие нарушения обязательных требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ предписания	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункта (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отметка о выполнении (указывается только выполнение)

РБ, Мелеузовский район, д. Кутушево, переулок Школьный, 1;

1.	<p>Помещение тамбура прилегающей к помещению младшей группы не оборудовано автоматическими установками пожарной сигнализации.</p>	<p>п. 4 НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» - В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); - венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; - категории В4 и Д по пожарной опасности; - лестничных клеток. 	01.09.2019 г.	
2.	<p>Помещение тамбура у главного входа не оборудовано автоматическими установками пожарной сигнализации.</p>	<p>п. 4 НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» - В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); - венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; - категории В4 и Д по пожарной опасности; - лестничных клеток. 	01.09.2019 г.	
3.	<p>На путях эвакуации (коридор) часть стены отделан горючим материалом (пенополистирольные плитки)</p>	<p>п. 6.25* СНиП 21-01-97* - 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> Г1, В1, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в вестибюлях, лестничных клетках, лифтовых холлах; Г2, В2, Д3, Т3 или Г2, В3, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в общих коридорах, холлах и фойе; Г2, РП2, Д2, Т2 - для покрытий пола в вестибюлях, лестничных клетках, лифтовых холлах; В2, РП2, Д3, Т2 - для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе. 	01.09.2019 г.	
4.	<p>В помещении пожарного поста отсутствует аварийное освещение</p>	<p>Ст. 4 ФЗ 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 13.14.12 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (утв. приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 175) - Помещение пожарного поста или помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, должно обладать следующими характеристиками: наличие естественного и искусственного освещения, а также аварийного освещения, которое должно соответствовать</p>	01.09.2019 г.	
5.	<p>В методическом кабинете отсутствует плафон осветительного прибора</p>	<p>п. 42 в) Пост. Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 (Правила противопожарного Режима в РФ) - Запрещается: обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;</p>	01.09.2019 г.	

6.	В помещении гардероба отсутствует плафон осветительного прибора	(Правила противопожарного Режима в РФ) - Запрещается: обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;	01.09.2019 г.
7.	Помещение электрощитовой не оборудовано автоматическими установками пожарной сигнализации.	п. 4 НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» - В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: - с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); - венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; - категории В4 и Д по пожарной опасности; - лестничных клеток.	01.09.2019 г.
8.	Допускается протекание влаги с кровли на токоведущие электрические провода.	Статья 5. Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 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. п. 42 Пост. Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 (Правила противопожарного Режима в РФ)	01.09.2019 г.
9.	Не предоставлен акт о проведении очистки вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздухопроводов от горючих отходов	п. 50 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390 - Руководитель организации определяет порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздухопроводов от горючих отходов с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год.	01.09.2019 г.
РБ, Мелеузовский район, с. Дарьино, ул. Советская, 3			
10.	На путях эвакуации в помещения старшей групп потолок отделан горючим материалом (пенополистирольные плитки)	п. 6.25* СНиП 21-01-97* - 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: Г1, В1, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в вестибюлях, лестничных клетках, лифтовых холлах; Г2, В2, Д3, Т3 или Г2, В3, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в общих коридорах, холлах и фойе; Г2, РП2, Д2, Т2 - для покрытий пола в вестибюлях, лестничных клетках, лифтовых холлах; В2, РП2, Д3, Т2 - для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе.	01.09.2019 г.

11.	На путях эвакуации в помещениях младшей групп потолок отделан горючим материалом (пенополистирольные плитки)	п. 6.23 СНиП 21-01-97 - 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: Г1, В1, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в вестибюлях, лестничных клетках, лифтовых холлах; Г2, В2, Д3, Т3 или Г2, В3, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в общих коридорах, холлах и фойе; Г2, РП2, Д2, Т2 - для покрытий пола в вестибюлях, лестничных клетках, лифтовых холлах; В2, РП2, Д3, Т2 - для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе.	01.09.2019 г
12.	Помещение электрощитовой не оборудовано автоматическими установками пожарной сигнализации.	п. 4 НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» - В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: - с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); - венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; - категории В4 и Д по пожарной опасности; - лестничных клеток.	01.09.2019 г
13.	Помещение электрощитовой не оборудовано автоматическими установками пожарной сигнализации.	п. 4 НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» - В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: - с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); - венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; - категории В4 и Д по пожарной опасности; - лестничных клеток.	01.09.2019 г
14.	Дверь эвакуационного выхода из помещения кухни оборудован запором, не обеспечивающими возможность их свободного открывания изнутри без ключа	Ст.89 ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.35 правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390	01.09.2019 г
15.	Планы эвакуации на случай пожара и знаки пожарной безопасности выполнены не в соответствии с требованиями нормативных документов.	Правила противопожарного режима в РФ п. 7, 33, ФЗ от 22.07.2008 г. № 123- ФЗ п. 3, ч.1, ст.84, п. 8.1.8 ГОСТ Р 12.4.026-2015	01.09.2019 г
РБ, Мелеузовский район, с.Васильевка, ул. Школьная, 4			

Акт
замер

16.	Помещение тамбура у главного входа не оборудовано автоматическими установками пожарной сигнализации.	помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» - В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: - с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); - венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; - категории В4 и Д по пожарной опасности; - лестничных клеток.	01.09.2019 г
17.	Подсобное помещение не оборудовано автоматическими установками пожарной сигнализации.	п. 4 НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» - В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: - с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); - венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; - категории В4 и Д по пожарной опасности; - лестничных клеток.	01.09.2019 г
18.	В помещении пожарного поста отсутствует аварийное освещение	Ст. 4 ФЗ 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 13.14.12 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (утв. приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 175) - Помещение пожарного поста или помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, должно обладать следующими характеристиками: наличие естественного и искусственного освещения, а также аварийного освещения, которое должно соответствовать;	01.09.2019 г
19.	Дверь эвакуационного выхода из помещения кухни оборудован запором, не обеспечивающими возможность их свободного открывания изнутри без ключа	Ст.89 ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.35 правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 25.04..2012 г. №390	01.09.2019 г
20.	Дверь помещения склада не противопожарными (двери подлежат обязательному подтверждению соответствия требованиям пожарной безопасности).	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ ч.4 ст. 88 п.1,2,3 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 5.14*, табл.2*, п. 1.82*, п. 7.4;	01.09.2019 г
21.	Не обеспечено наличие на дверях помещений складского назначения обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	п. 20 Пост. Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 (Правила противопожарного Режима в РФ) - Руководитель организации обеспечивает наличие на дверях помещений производственного и складского назначения и наружных установках обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	01.09.2019 г

10
 01.09.2019
 10.09.2019
 10.09.2019

9.09.2019
 10.09.2019
 Расчеты
 10.09.2019

22.	противопожарными (двери подлежат обязательному подтверждению соответствия требованиям пожарной безопасности).	Статья 21-01-07 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 5.14*, табл.2*, п. 1.82*, п. 7.4;
23.	Не обеспечено наличие на двери помещения (прачечная комната) обозначение категории по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны не в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	п. 20 Пост. Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 (Правила противопожарного режима в РФ) - Руководитель организации обеспечивает наличие на дверях помещений производственного и складского назначения и наружных установках обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 01.09.2019 г

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 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 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 Мелеузовского, Кугарчинского и Зианчуринского районов РБ по пожарному надзору ст. лейтенант внутренней службы
Арбузова Елена Сергеевна

(должность, фамилия, имя, отчество государственного инспектора по пожарному надзору)

" 11 " 09 20 18 г.



(подпись)
М.Е.П.

Предписание для исполнения получил(а):
с Заведующий МБДОУ Детский сад «Рябинка»
д. Кутушево муниципального района
Мелеузовский район РБ
Ишмухаметова Айгуль Маратовна

(должность, фамилия, имя отчество)

✓ (подпись)

" 11 " 09 20 18 г.