

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
 Главное управление МЧС России по Республике Башкортостан УНД и ПР ГУ МЧС России по РБ
 РБ 450005 г. Уфа ул.8 марта,12/1, тел (факс) (347) 272-08-63 (oogrn@mchsrb.ru)
 Аургазинский межрайонный ОНД и ПР 453480, Аургазинский район, с. Толбазы, ул. Парковая, 4
 телефон доверия ГУ МЧС России по РБ (347) 233-99-99

Предписание № 172/ 1 /1

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

И.о директора Муниципального образовательного бюджетного учреждения средней общеобразовательной школы № 1 с. Архангельское муниципального района Архангельский Республики Башкортостан Лапиной Елене Сергеевне
 лица, фамилия и инициалы руководителя)

Аургазинский межрайонный отдел надзорной деятельности и профилактической работы УНДиПР ГУ МЧС России по РБ во исполнение распоряжения главного государственного инспектора Архангельского, Аургазинского, Гафурийского и Кармаскалинского районов Республики Башкортостан по пожарному надзору Каримова Рустама Салаватовича

(наименование органа ГПН)

№ 172 от "23" 12 2020 года, ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с 10 ч 00 мин. "29" 01 2021 г. по 12 ч 00 мин. "29" 01 2021 г. проведена плановая выездная

проверка заместителем Главного государственного инспектора Архангельского, Аургазинского, Гафурийского и Кармаскалинского районов Республики Башкортостан по пожарному надзору Ардашировым И.Х. в отношении объекта защиты Муниципального образовательного бюджетного учреждения средняя общеобразовательная школа №1 с. Архангельское муниципального района Архангельский район Республики Башкортостан, расположенного по адресу: 453030, Республика Башкортостан, Архангельский район, с. Архангельское, ул. Советская, д. 53,

(должность, звание, фамилия, имя, отчество государственного инспектора (государственных инспекторов)

по пожарному надзору, проводившего(их) проверку, наименование объекта надзора и его адрес)

совместно с И.о директора Муниципального образовательного бюджетного учреждения средняя общеобразовательная школа № 1 с. Архангельское муниципального района Архангельский Республики Башкортостан Лапина Елена Сергеевна, заместитель директора по АХЧ Григорьев Александр Матвеевич

(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 требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№	Вид нарушений требований пожарной безопасности с указанием мероприятия по его устранению и 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 о (подпись) выполнении требования только выполнение)
2	3	4	5	
В здании школы по адресу: 453030, Республика Башкортостан, Архангельский район, с. Архангельское, ул. Советская, д. 53				
1	Здание школы не оборудовано устройством молниезащиты	ст. 50 ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СО 153-34.21.122-2003; п. 3.19 СНиП 31-06-2009	04.07.2021	
2	Высота эвакуационного выхода в свету из лестничной клетки (вблизи помещение столовой) непосредственно наружу составляет 1,4 метра, что менее требуемого 1,9 метров	ст.ст. 4, 151 ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.6.16 СНиП 21-01-97*	04.07.2021	

3	В местах перепада высот кровель более 1 метра не предусмотрены пожарные лестницы	ст.ст. 4, 151 ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.8.7 СНИП 21-01-97*	04.07.2021	
4	Не организовано проверка работоспособности системы внутреннего противопожарного водоснабжения, с оформлением соответствующего акта проверки	п. 48 Постановления правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «О противопожарном режиме Российской Федерации» (В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2011 № 1225 деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ является лицензированным видом деятельности)	04.05.2021	
5	Не осуществляется техническое обслуживание системы автоматической пожарной сигнализации	п. 55 Постановления правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «О противопожарном режиме Российской Федерации»	04.07.2021	
6	Не осуществляется техническое обслуживание системы оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре	п. 55 Постановления правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «О противопожарном режиме Российской Федерации»	04.07.2021	
7	По всему зданию не обозначены знаками пожарной безопасности (указателями), согласно ГОСТ, места размещения первичных средств пожаротушения, направление движения к путям эвакуации, места размещения кнопок ручного включения пожарной сигнализации (пожарных извещателей)	п. 23 Постановления правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «О противопожарном режиме Российской Федерации»	04.07.2021	
8	Заполнение проемов в противопожарных преградах (дверное полотно) склада в пищеблоке не имеет требуемый предел огнестойкости (отсутствуют противопожарные двери)	ст. 88 ч. 1, 2, 3 Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п. 5.14* СНИП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений «Противопожарные преграды в зависимости от огнестойкости их ограждающей части подразделяются на типы согласно таблице 1, заполнения проемов в противопожарных преградах, противопожарные двери, ворота, люки, клапаны, окна, занавесы - таблице 2*, тамбур-шлюзы, предусматриваемые в проемах противопожарных преград - таблице 3»	04.07.2021	
9	В переходе с коридора в столовую на пути устроен перепад высот в полу не оборудованный пандусом	п.6.28* СНИП 21-01-97* Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	04.07.2021	
10	Система пожарной сигнализации не обеспечивает дублирование сигнала о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации.	ч. 7 ст. 83 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности «Системы пожарной сигнализации должны обеспечивать подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на приемно-контрольное устройство в помещении дежурного персонала или на специальные выносные устройства оповещения, а в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2 - с дублированием этих сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации».	04.07.2021	
11	Помещение спортивного зала не оборудовано автоматической пожарной сигнализацией. <i>Обязательность исполнения указанного пункта обусловлена совокупностью требований и положений, изложенных в пункте 1 части 1 статьи 1, пункте 2 части 6 статьи 3, пункте 2 статьи 8 Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», части 1 статьи 1, пункте 3 статьи 52, пункте 1 статьи 54, части 1 статьи 151 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», в связи</i>	п. 4 НПБ 110-03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией <i>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.</i>	04.07.2021	

12	<p>Помещение склада не оборудовано автоматической пожарной сигнализацией.</p> <p><i>Обязательность исполнения указанного пункта обусловлена совокупностью требований и положений, изложенных в пункте 1 части 1 статьи 1, пункте 2 части 6 статьи 3, пункте 2 статьи 8 Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», части 1 статьи 1, пункте 3 статьи 52, пункте 1 статьи 54, части 1 статьи 151 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», в связи с наличием угрозы жизни и здоровью граждан).</i></p>	<p>п. 4 НПБ 110-03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией</p> <p><i>В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений:</i> <i>с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т. п.);</i> <i>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;</i> <i>категории В4 и Д по пожарной опасности;</i> <i>лестничных клеток.</i></p>	04.07.2021	
13	<p>Над дверью эвакуационного выхода с левого крыла отсутствуют световые оповещатели «ВЫХОД» системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре</p>	<p>п. 5.1 НПБ 104-03 Приказ МЧС РФ от 20.06.2003 N 323 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03)"</p> <p><i>Тип СОУЭ для зданий определяется по таблице 2. Согласно п.7 указанной таблицы для данного объекта защиты требуется третий тип СОУЭ</i></p>	04.07.2021	
14	<p>В помещении трудового кабинет № 112 отсутствует световой оповещатель «Выход»</p>	<p>п. 5.1 НПБ 104-03 Приказ МЧС РФ от 20.06.2003 N 323 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03)"</p> <p><i>Тип СОУЭ для зданий определяется по таблице 2. Согласно п.7 указанной таблицы для данного объекта защиты требуется третий тип СОУЭ</i></p>	04.07.2021	
15	<p>Помещение чердака не оборудовано автоматической пожарной сигнализацией.</p> <p><i>Обязательность исполнения указанного пункта обусловлена совокупностью требований и положений, изложенных в пункте 1 части 1 статьи 1, пункте 2 части 6 статьи 3, пункте 2 статьи 8 Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», части 1 статьи 1, пункте 3 статьи 52, пункте 1 статьи 54, части 1 статьи 151 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», в связи с наличием угрозы жизни и здоровью граждан).</i></p>	<p>п. 4 НПБ 110-03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией</p> <p><i>В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений:</i> <i>с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т. п.);</i> <i>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;</i> <i>категории В4 и Д по пожарной опасности;</i> <i>лестничных клеток.</i></p>	04.07.2021	
16	<p>Не определены категории производственных, складских помещений по взрывопожарной и пожарной опасности в соответствии с СП 12.13130.2009</p>	<p>п.5.1.2 СП 4.13130.2013 Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	04.07.2021	
17	<p>Имеющиеся планы эвакуации в случае пожара не соответствуют требованиям ГОСТ Р 12.2.143-2009</p>	<p>Постановления Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «О противопожарном режиме в российской федерации».</p> <p>п. 5. На объекте с массовым пребыванием людей (кроме жилых домов), а также на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек руководитель организации обеспечивает наличие планов эвакуации людей при пожаре. Изменение №1 ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля», утвержденные и введенные в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 14.12.2011 № 1489-ст, дата введения 01.09.2012.п.4.5.1 ГОСТа заменен на п.4.4.1 и изложен в новой редакции: «Планы эвакуации разрабатываются организацией, имеющей специальное разрешение на осуществление данной деятельности, утверждаются руководителем организации и являются основанием для их воспроизведения в фотолюминесцентном исполнении».</p>	04.07.2021	

18	Не оборудованы устройствами самозакрывания и уплотнения в притворах двери, отделяющие поэтажные коридоры здания от лестничных клеток на этажах	п. 6.18* СНиП 21-01-97* ч.2 ст.4 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 24 Постановления правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «О противопожарном режиме Российской Федерации»	04.07.2021	
19	На объекте отсутствует исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта (АПС и СОУЭ).	п. 54 Постановления правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «О противопожарном режиме Российской Федерации»	04.07.2021	
20	В коридорах этажа здания покрытие пола выполнено из материала с неизвестными показателями пожарной опасности (линолеум)	п. 6.25 * СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений 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. В помещениях класса Ф5 категорий А, Б и В1, в которых производятся, применяются или хранятся легковоспламеняющиеся жидкости, полы следует выполнять из негорючих материалов или материалов группы горючести Г1.	04.07.2021	
Отдельное здание гаража на территории школы по адресу: 453030, Республика Башкортостан, Архангельский район, с. Архангельское, ул. Советская, д. 53				
21	В гараже отсутствуют защитные плафоны предусмотренные конструкцией светильника.	п.п. В) п. 35 Постановления правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «О противопожарном режиме Российской Федерации» <i>Запрещается:</i> в) эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника.	04.07.2021	
22	Помещение гаражей не оборудованы автоматической пожарной сигнализацией. <i>Обязательность исполнения указанного пункта обусловлена совокупностью требований и положений, изложенных в пункте 1 части 1 статьи 1, пункте 2 части 6 статьи 3, пункте 2 статьи 8 Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», части 1 статьи 1, пункте 3 статьи 52, пункте 1 статьи 54, части 1 статьи 151 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», в связи с наличием угрозы жизни и здоровью граждан.</i>	п. 4 НПБ 110-03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией <i>В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений:</i> <i>с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т. п.);</i> <i>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;</i> <i>категории В4 и Д по пожарной опасности;</i> <i>лестничных клеток.</i>	04.07.2021	

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:

руководители федеральных органов исполнительной власти; руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации; руководители органов местного самоуправления; собственники имущества;



eff

“ ”