



МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
 ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
 ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН  
 (г. УФА, ул. 8 МАРТА, 12/1, ТЕЛ. (3472) 52-59-52)  
 ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
 (С. ЯЗЫКОВО, ул. ПУШКИНА, 25, ТЕЛ. (34743) 4-01-48)

**Предписание N 84/1/1**  
 по устранению нарушений обязательных требований  
 пожарной безопасности

Директору МОБУ СОШ с. Языково Васимову И.Ф.

(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 Заместителя главного государственного инспектора Давлекановского Альшеевского, Благоварского, Буздякского и Чишминского районов по пожарному надзору подполковника вн. службы Биктимирова Р.К. от 14.10.2019 года № 84

(наименование органа ГПН)

ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с 10:00 по 15:00 «14» ноября 2019г проведена плановая проверка государственным инспектор Давлекановского, Альшеевского, Благоварского, Буздякского и Чишминского районов по пожарному надзору майором внутренней службы Хисамовым Булатом Ханифовичем

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

На территории и в помещениях МОБУ СОШ с. Языково

(наименование объекта надзора и его адрес)

совместно с директором МОБУ СОШ с. Языково Васимовым И.Ф.

(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 мероприятия по надзору:

№ Предписания	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места нарушения	Содержание пункта и нормативного акта Российской Федерации по безопасности, которого(-ых) нарушены	пункта и наименование правового нормативного пожарной требования	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отметка о выполнении (указывается только выполнение)
1	2	3		4	5
	с. Языково, ул. Ленина 21				
1	на путях эвакуации в коридоре около спортзала допущены перепады высот в одну ступень	СНиП 21-01-97* п. 6.28 6.28* В полу на путях эвакуации не допускаются перепады высот менее 45 см и выступы, за исключением порогов в дверных проемах. В местах перепада высот следует предусматривать лестницы с числом ступеней не менее трех или пандусы с уклоном не более 1:6.		1.06.2020г	
2	в коридоре около спортзала ширина горизонтальных путей эвакуации в свету менее 1,2 м (фактически 1,03м, 1,06м)	СНиП 21-01-97* п. 6.16 Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина не менее: 1,2 м - из помещений класса Ф1.1 при числе эвакуирующихся более 15 чел., из помещений и зданий других классов функциональной пожарной опасности, за исключением класса Ф1.3, - более 50 чел.; 0,8 м - во всех остальных случаях.		1.06.2020г	
3	помещение столовой на 240 человек не оборудовано 2эм эвакуационным выходом	СНиП 21-01-97* п.6.12* Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь: помещения класса Ф1.1, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел		1.06.2020г	
4	заполнение дверного проема помещения скла-	С В О Д П Р А В И Л С П 2.13130.2009 Двери кладовых для хранения горючих материалов, мастер-	6.8.19	1.06.2020г	

	да не соответствует требуемому пределу огнестойкости EI30	ских для переработки горючих материалов, электрощитовых, вентиляционных камер и других пожароопасных технических помещений, а также кладовых для хранения белья и гладильных в детских дошкольных учреждениях должны иметь предел огнестойкости не менее EI 30		
5	на лестничной площадке допущено размещение радиаторов отопления выступающих из плоскости стены на высоте менее 2,2м (фактически 1,33м)	СНиП 21-01-97* 6.26* В коридорах, указанных в 6.9, за исключением специально оговоренных в нормах случаев, не допускается размещать оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте менее 2 м, газопроводы и трубопроводы с горючими жидкостями, а также встроенные шкафы, кроме шкафов для коммуникаций и пожарных кранов.	1.06.2020г	
6	двери, выходящие на лестничную клетку правого крыла первого этажа, в открытом положении уменьшает расчетную ширину лестничных площадки до 0.78м	п. 6.31 СНиП 21-01-97* Ширина лестничных площадок должна быть не менее ширины марша, а перед входами в лифты с распашными дверями - не менее суммы ширины марша и половины ширины двери лифта, но не менее 1,6 м.	1.06.2020г	
7	в левом крыле второго этажа на путях эвакуации допущен перепад высот в 36 см с устройством двух ступеней	СНиП 21-01-97* п. 6.28 6.28* В полу на путях эвакуации не допускаются перепады высот менее 45 см и выступы, за исключением порогов в дверных проемах. В местах перепада высот следует предусматривать лестницы с числом ступеней не менее трех или пандусы с уклоном не более 1:6	1.06.2020г	
8	ширина марша лестничной клетки правого крыла здания менее ширины лестничной площадки (ширина марша 1,24м, ширина площадки 1,12м)	СНиП 21-01-97* п. 6.29 Ширина марша лестницы, предназначенной для эвакуации людей, в том числе расположенной в лестничной клетке, должна быть не менее расчетной или не менее ширины любого эвакуационного выхода (двери) на нее, но, как правило, не менее: б) 1,2 м	1.06.2020г	
9	ширина марша лестничной клетки левого крыла здания менее ширины лестничной площадки (ширина марша 1,08м, ширина площадки 1,07м);	СНиП 21-01-97* п. 6.29 Ширина марша лестницы, предназначенной для эвакуации людей, в том числе расположенной в лестничной клетке, должна быть не менее расчетной или не менее ширины любого эвакуационного выхода (двери) на нее, но, как правило, не менее: б) 1,2 м	1.06.2020г	
10	двери эвакуационных выходов не обеспечены возможностью их свободного открывания изнутри без ключа	п. 35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утв. Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390;	1.06.2020г	
11	с. Языково ул. Победы 12			
12	На первом этаже настенный речевой оповещатель располагаться не менее 150 мм от потолка	п. 3.21. "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03)" Настенные речевые оповещатели должны располагаться таким образом, чтобы их верхняя часть была на расстоянии не менее 2,3 м от уровня пола, но расстояние от потолка до верхней части оповещателя должно быть не менее 150 мм.	1.06.2020г	
13	Не обеспечено исправное состояние системы автоматической установки пожарной сигнализации (шлейфы 1,6,8,9,11,13)	п.61. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением правительства Российской Федерации от 25.04.2012 г. № 390. Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических (автономных) установок пожаротушения, автоматических установок пожарной сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре,	1.06.2020г	

		средств пожарной сигнализации, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.		
14	На первом этаже (правое крыло) допущено изменение конструктивных, объемно-планировочных и инженерно-технических решений без проекта (помещение кухни)	СНиП 21-01-97* п. 4.3 В процессе эксплуатации следует: не допускать изменений конструктивных, объемно-планировочных и инженерно-технических решений без проекта, разработанного в соответствии с действующими нормами и утвержденного в установленном порядке;	1.06.2020г	
15	На втором этаже настенный речевой оповещатель располагается не менее 150 мм от потолка	п. 3.21. "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03) Настенные речевые оповещатели должны располагаться таким образом, чтобы их верхняя часть была на расстоянии не менее 2,3 м от уровня пола, но расстояние от потолка до верхней части оповещателя должно быть не менее 150 мм.	1.06.2020г	
16	Дверь библиотеки имеет предел огнестойкости менее EI 30	С В О Д П Р А В И Л С П 2.13130.2009 6.8.19 Двери кладовых для хранения горючих материалов, мастерских для переработки горючих материалов, электрощитовых, вентиляционных камер и других пожароопасных технических помещений, а также кладовых для хранения белья и гладильных в детских дошкольных учреждениях должны иметь предел огнестойкости не менее EI 30.	1.06.2020г	
17	Двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров и лестничных клеток не оборудованы с приспособлениями для самозакрывания и с уплотнением в притворах.	п. 6.16 СНиП 21-01-97* Лестничные клетки, как правило, должны иметь двери с приспособлениями для самозакрывания и с уплотнением в притворах.	1.06.2020г	
18	В коридоре ИПР установлен более 1,5 м (норма 1,5 м)	нарушение п.12.41. НПБ 88-2001, п. 1.1.3 РД 009-01-96	1.06.2020г	
19	в помещении приема пищи не установлен пожарный извещатель	нарушение п.12.16, 12.17 НПБ 88-2001, п. 1.1.3 РД 009-01-96	1.06.2020г	
20	в помещении буфета не установлен пожарный извещатель	нарушение п.12.16, 12.17 НПБ 88-2001, п. 1.1.3 РД 009-01-96	1.06.2020г	
21	двери эвакуационных выходов не обеспечены возможностью их свободного открывания изнутри без ключа	п. 35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утв. Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390;	1.06.2020г	
22	Актовый зал электроразетка установлена на горючем основании	Постановление Правительство Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 «О противопожарном режиме» 42 (в).	1.06.2020г	
23	Не обеспечена проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) деревянных конструкций сценической коробки, а также	п. 108 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012г. № 390. Руководитель организации обеспечивает обработку деревянных конструкций	1.06.2020г	

	проведение повторной обработки конструкций в случае окончания гарантированного срока огнезащитной эффективности.	сценической коробки (колосники, подвесные мостики, рабочие галереи и др.), горючих декораций, сценического и выставочного оформления, а также драпировки в зрительных и экспозиционных залах, фойе и буфетах огнезащитными составами, о чем должен быть составлен соответствующий акт с указанием даты пропитки и срока ее действия.		
23	с. Коб-Покровка ул. Центральная, 42			
24	Потолок первого и второго этажа отделан пластиковыми панелями с неизвестными показателями пожарной опасности.	ФЗ-123 ст.134 п.6. Область применения декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов на путях эвакуации и в зальных помещениях (за исключением покрытий полов спортивных арен спортивных сооружений и полов танцевальных залов) в зданиях различного функционального назначения, этажности и вместимости приведена в таблицах 28 и 29 приложения к настоящему Федеральному закону. (Часть в редакции, введенной в действие с 12 июля 2012 года Федеральным законом от 10 июля 2012 года № 117-ФЗ. - См. предыдущую редакцию)	1.06.2020г	
25	Не организовано не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.	п.61. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением правительства Российской Федерации от 25.04.2012 г. № 390. Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических (автономных) установок пожаротушения, автоматических установок пожарной сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.	1.06.2020г	
26	Не обеспечено исправное состояние системы автоматической установки пожарной сигнализации	п.61. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением правительства Российской Федерации от 25.04.2012 г. № 390. Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических (автономных) установок пожаротушения, автоматических установок пожарной сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.	1.06.2020г	

27	Приборы приемно-контрольные установлены в коридоре и не защищены от несанкционированного доступа.	ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 5.13130.2009 п. 13.14.5, НПБ 88-2001 п. 12.48*. Приборы приемно-контрольные и приборы управления, как правило, следует устанавливать в помещении с круглосуточным пребыванием дежурного персонала. В обоснованных случаях допускается установка этих приборов в помещениях без персонала, ведущего круглосуточное дежурство, при обеспечении отдельной передачи извещений о пожаре и о неисправности в помещение с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство, и обеспечении контроля каналов передачи извещений. В указанном случае помещение, где установлены приборы, должно быть оборудовано охранной и пожарной сигнализацией и защищено от несанкционированного доступа.	1.06.2020г	
28	Эвакуационный выход (правое крыло) не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа.	п. 35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012г. № 390. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа, за исключением случаев, устанавливаемых законодательством Российской Федерации. Руководителем организации, на объекте защиты которой возник пожар, обеспечивается доступ пожарным подразделениям в закрытые помещения для целей локализации и тушения пожара.	1.06.2020г	
29	На здании отсутствует молниезащита.	п. 2.2 СО 153-34.21.122-2003. Классификация зданий и сооружений по устройству молниезащиты Классификация объектов определяется по опасности ударов молнии для самого объекта и его окружения. Непосредственное опасное воздействие молнии – это пожары, механические повреждения, травмы людей и животных, а также повреждения электрического и электронного оборудования. Последствиями удара молнии могут быть взрывы твердых, жидких и газообразных материалов и веществ и выделение опасных продуктов – радиоактивных и ядовитых химических веществ, а также бактерий и вирусов. Удары молнии могут быть особо опасны для информационных систем, систем управления, контроля и электроснабжения. Для электронных устройств, установленных в объектах разного назначения, требуется специальная защита. Рассматриваемые объекты могут подразделяться на обычные и специальные. <i>Обычные объекты</i> – жилые и административные строения, а также здания и сооружения высотой не более 60 м, предназначенные для торговли, промышленного производства, сельского хозяйства. <i>Специальные объекты:</i> объекты, представляющие опасность для непо-	1.06.2020г	

		средственного окружения; объекты, представляющие опасность для социальной и физической окружающей среды (объекты, которые при поражении молнией могут вызвать вредные биологические, химические и радиоактивные выбросы); прочие объекты, для которых может предусматриваться специальная молниезащита, например строения высотой более 60 м, игровые площадки, временные сооружения, строящиеся объекты. В табл. 2.1 даны примеры разделения объектов на четыре класса. Таблица 2.1		
30	На втором этаже допущено изменение конструктивных, объемно-планировочных и инженерно-технических решений без проекта (помещение сестринской)	СНиП 21-01-97* п. 4.3 В процессе эксплуатации следует: не допускать изменений конструктивных, объемно-планировочных и инженерно-технических решений без проекта, разработанного в соответствии с действующими нормами и утвержденного в установленном порядке;	1.06.2020г	
31	Ширина лестничной площадки менее ширины марша.	п. 6.31 СНиП 21-01-97* Ширина лестничных площадок должна быть не менее ширины марша, а перед входами в лифты с распашными дверями - не менее суммы ширины марша и половины ширины двери лифта, но не менее 1,6 м.	1.06.2020г	
32	на путях эвакуации в коридоре около спортзала допущены перепады высот в одну ступень	СНиП 21-01-97* п. 6.28 6.28* В полу на путях эвакуации не допускаются перепады высот менее 45 см и выступы, за исключением порогов в дверных проемах. В местах перепада высот следует предусматривать лестницы с числом ступеней не менее трех или пандусы с уклоном не более 1:6.	1.06.2020г	

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.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ответственность за нарушение обязательных требований пожарной безопасности несут:

- 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.

Инспектор Давлекановского  
межрайонного ОНД и ПР  
майор внутренней службы

Б.Х. Хисамов

«14» ноября 2019 г.

Предписание для исполнения получил:

Директор МОБУ СОШ с. Языково

И.Ф. Васимов

“ 14 ” ноября 20 19 г.