

МЧС России

Главное управление МЧС России по Республике Башкортостан  
Управление надзорной деятельности и профилактической работы



Белебеевский межрайонный отдел надзорной деятельности и профилактической работы  
управления надзорной деятельности и профилактической работы  
Главного управления МЧС России по Республике Башкортостан РБ, г. Белебей,  
ул. Интернациональная, 59/а, 452000, тел.: (347-86) 4-21-00, belebeyogpn@mail.ru

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

«26» октября 2021 г., 15 час. 00 мин.

(дата и время составления акта)

452000 Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Интернациональная, 59а

(место составления акта)

### Акт плановой, выездной проверки № 113

(плановой / внеплановой)

1. Выездная проверка проведена в соответствии с решением о проведении выездной проверки Главным государственным инспектором Белебеевского, Ермекеевского, Бижбулякского и Миякинского районов по пожарному надзору Михайловым Станиславом Анатольевичем от 18.10.2021 № 113, учётный номер проверки 02210061000201237163

(указывается ссылка на решение уполномоченного должностного лица контрольного (надзорного) органа о проведении выездной проверки, учётный номер выездной проверки в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий)

2. Выездная проверка проводится в рамках: федерального государственного пожарного надзора

(наименование вида государственного контроля (надзора), вида муниципального контроля в соответствии с единым реестром видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля)

3. Выездная проверка проведена:

Павловым Константином Анатольевичем - инспектором Белебеевского межрайонного отдела надзорной деятельности и профилактической работы управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Башкортостан - государственный инспектор, Белебеевского, Бижбулякского, Ермекеевского и Миякинского районов по пожарному надзору;

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности инспектора (инспекторов, в том числе руководителя группы инспекторов), уполномоченного (уполномоченных) на проведение выездной проверки. При замене инспектора (инспекторов) после принятия решения о проведении выездной проверки, такой инспектор (инспекторы) указывается (указываются), если его (их) замена была проведена после начала выездной проверки)

4. К проведению выездной проверки были привлечены:

специалисты: не привлекались

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности специалистов)

эксперты (экспертные организации): не привлекались

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии) должности экспертов, с указанием сведений о статусе эксперта в реестре экспертов контрольного (надзорного) органа или наименование экспертной организации, с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство об аккредитации)

5. Выездная проверка проведена в отношении: объектов защиты (зданий) - Государственного бюджетного образовательного учреждения Белебеевской специальной (коррекционной) общеобразовательной школы для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

(указывается объект контроля, в отношении которого проведена выездная проверка)

6. Выездная проверка была проведена по адресу (местоположению):

452000; Республика Башкортостан, Белебеевский район, г. Белебей, улица Пионерская, дом 49

(указываются адреса (местоположение) места осуществления контролируемым лицом деятельности или места нахождения иных объектов контроля, в отношении которых была проведена выездная проверка)

7. Контролируемое лицо: государственное бюджетное образовательное учреждение Белебеевская специальная(коррекционная) общеобразовательная школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ГБОУ Белебеевская Коррекционная Школа для Обучающихся с ОВЗ) ИНН 0255009867, ОГРН 1020201579364, адрес места нахождения:



452000, Республика Башкортостан, Белебеевский район, г. Белебей, улица Пионерская, дом 49;

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика, адрес организации (её филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), ответственных за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, в отношении которого проведена выездная проверка)

8. Выездная проверка проведена в следующие сроки:

«20» октября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. «20» октября 2021 года

«26» октября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. «26» октября 2021 года

(указываются дата и время фактического начала выездной проверки, а также дата и время фактического окончания выездной проверки, при необходимости указывается часовой пояс)

проведение выездной проверки не приостанавливалось

(указывается основание для приостановления проведения выездной проверки, дата и время начала, а также дата и время окончания срока приостановления проведения выездной проверки)

Срок непосредственного взаимодействия с контролируемым лицом составил:

2 рабочих дня, 10 часов 00 минут

(указывается срок (рабочие дни, часы, минуты), в пределах которого осуществлялось непосредственное взаимодействие с контролируемым лицом по инициативе контролируемого лица)

9. При проведении выездной проверки совершены следующие контрольные (надзорные) действия: осмотр, инструментальное обследование, получение письменных объяснений, истребование документов;

(указывается первое фактически совершенное контрольное (надзорное) действие: 1) осмотр; 2) досмотр; 3) опрос; 4) получение письменных объяснений; 5) истребование документов; 6) отбор проб (образцов); 7) инструментальное обследование; 8) испытание; 9) экспертиза; 10) эксперимент)

в следующие сроки:

«20» октября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. «20» октября 2021 года

«26» октября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. «26» октября 2021 года

(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (надзорных) действий)

по месту: здание, расположенного по адресу: 452000, Республика Башкортостан, Белебеевский район, г. Белебей, улица Пионерская, дом 49

(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (надзорных) действий);

по результатам которого составлен: протокол осмотра от 26.10.2021, протокол инструментального обследования от 26.10.2021, истребовано объяснение. 26.10.2021г.

Осмотр:

в следующие сроки:

1) «20» октября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. «26» октября 2021 года составлен протокол осмотра от 26.10.2021 г.

по месту: здания, расположенного по адресу: 452000, Республика Башкортостан, Белебеевский район, г. Белебей, улица Пионерская, дом 49

Инструментальное обследование:

в следующие сроки:

2) «20» октября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. «26» октября 2021 года с 10 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. составлен протокол инструментального обследования от 26.10.2021 г.

по месту: здания, расположенного по адресу: 452000, Республика Башкортостан, Белебеевский район, г. Белебей, улица Пионерская, дом 49

Истребовано объяснение:

в следующие сроки:

3) «26» октября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. получено письменное объяснение

(указываются сведения по контрольным (надзорным) действиям), (указываются даты составления и реквизиты протоколов и иных документов (в частности, протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленных по результатам проведения контрольных (надзорных) действий и прилагаемых к акту)



10. При проведении выездной проверки были заполнены следующие проверочные листы: не использовались

(указываются заполненные в ходе проведения выездной проверки проверочные листы, их структурные единицы (если проверочный лист применялся не в полном объеме), с реквизитами актов, их утверждающих).

11. При проведении выездной проверки были рассмотрены следующие документы и сведения:

1) проектную документацию на здание, включающую решения в отношении: пределов огнестойкости строительных конструкций и инженерного оборудования здания; класса конструктивной пожарной опасности здания; класса функциональной пожарной опасности здания и его отдельных помещений; нормативного количества одновременно находящихся людей в здании; отделки внешних поверхностей наружных стен и фасадных систем; облицовочных и декоративно-отделочных материалов для стен, потолков и покрытия полов путей эвакуации и зальных помещений;

2) технический паспорт на здание;

3) приказ (распоряжение) о назначении лиц, ответственных за противопожарное состояние объекта защиты;

4) инструкцию о мерах пожарной безопасности на объекте защиты;

5) документы, подтверждающие факт прохождения пожарно-технического минимума руководителем организации, лицами, ответственными за противопожарное состояние объекта защиты, и работниками, осуществляющими круглосуточную охрану объекта защиты;

6) журнал учета проведенных с работниками, осуществляющими свою деятельность на объекте защиты, противопожарных инструктажей;

7) документы, подтверждающие проведение практических тренировок по эвакуации лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты, а также посетителей, покупателей, других лиц, находящихся в здании;

8) документы, подтверждающие категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности помещений производственного и складского назначения;

9) документы, подтверждающие проведение проверки средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара;

10) документы, подтверждающие проведение работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздухопроводов от горючих отходов и отложений, включая график проведения таких работ;

11) инструкцию о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (устройств, систем) противопожарной защиты объекта защиты;

12) журнал эксплуатации систем противопожарной защиты здания, включая результаты пуконаладочных испытаний систем противопожарной защиты;

13) инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты;

14) регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты;

15) проектную документацию на системы противопожарной защиты объекта защиты;

16) договоры, заключенные со специализированными организациями, на проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты объекта защиты;

17) сертификаты соответствия материалов, примененных в качестве отделки стен, потолка и покрытия пола на путях эвакуации, а также в зальных помещениях, требованиям пожарной безопасности (к сертификатам соответствия должны быть приложены документы, подтверждающие факт применения именно тех материалов, на которые представляются сертификаты соответствия);

18) Протокол испытаний наружных лестниц;

19) Акт проверки работоспособности средств обеспечения пожарной безопасности.



(указываются рассмотренные при проведении выездной проверки документы и сведения, в том числе: 1) находившиеся в распоряжении контрольного (надзорного) органа; 2) представленные контролируемым лицом; 3) полученные посредством межведомственного взаимодействия, 4) иные (указать источник).

12. По результатам выездной проверки установлено:  
выявлены нарушения обязательных требований, а именно:

№ п/п	Вид нарушения требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения требований пожарной безопасности	Структурная единица нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, которым установлено нарушенное требование пожарной безопасности
1	2	3
<b>2 этаж</b>		
1.	В кабинете №224, допущена эксплуатация светильника со снятым колпаком (рассеивателем), предусмотренным конструкцией светильника	п. 35 Правил противопожарного режима РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479
2.	В кабинете №224, используются электроустановочные изделия с повреждениями (штепсельная розетка)	п. 35(б) Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
3.	Ширина эвакуационного выхода из тамбура кабинетов №№ 228, 227, 226 менее 0,8 м фактически 0,75 м	п.6.16 СНИП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
4.	Правое крыло. Ширина участка пути эвакуации в свету, по лестничному маршу, предназначенной для эвакуации людей менее 0,9 м, фактически 0,88 м	п. 6.29 СНИП 21-01-97 п.4.4.1(а) СП 1.13130.2020
5.	Левое крыло. Ширина участка пути эвакуации в свету, по лестничному маршу, предназначенной для эвакуации людей менее 0,9 м, фактически 0,88 м	п. 6.29 СНИП 21-01-97 п.4.4.1(а) СП 1.13130.2020
6.	Центральная лестничная клетка. Ширина участка пути эвакуации в свету, по лестничному маршу, предназначенной для эвакуации людей менее 0,9 м, фактически 0,88 м	п. 6.29 СНИП 21-01-97 п.4.4.1(а) СП 1.13130.2020
7.	В кабинете №220, расстояние от точечного дымового извещателя до светильника менее 0,5 м, фактически 0,3 м	п.13.3.6 СП 5.13130.2009
8.	Помещения складского назначения не имеют категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности. (кабинет №221, склад, хранение документов)	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
9.	Ширина эвакуационного выхода из тамбура кабинетов №№ 220, 219 менее 0,8 м, фактически 0,75 м	п.6.16 СНИП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
10.	Ширина эвакуационного выхода из тамбура кабинета № 218, менее 0,8 м, фактически 0,75 м	п.6.16 СНИП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
11.	Правое крыло. Ширина дверного проема ведущий на лестничную клетку менее 0,8 м, фактически 0,75 м	п.6.16 СНИП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
12.	Все лестничные клетки не имеют двери с приспособлениями для самозакрывания и с уплотнением в притворах	п.6.18 СНИП 21-01-97
13.	В кабинете № 216, второй эвакуационный выход не обеспечивает возможность его свободного открывания изнутри без ключа (Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны,	п. 26 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства



	обеспечения безопасности), должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану)	РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
14.	Ширина участка пути эвакуации в дверных проемах, возле кабинетов (директора, труда, учебный кабинет, кабинет трудового обучения) разделяющее коридоры между собой, меньше 0,8 м, фактически от 0,74 до 0,76 м (коридор)	п.6.16 СНиП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
15.	Ширина эвакуационного выхода из кабинета № 216 менее 0,8 м, фактически 0,74 м	п.6.16 СНиП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
16.	Ширина эвакуационного выхода из тамбура кабинетов №№ 214, 213, 215 менее 0,8 м, фактически 0,76 м	п.6.16 СНиП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
17.	Не предусмотрены по маршрутам эвакуации освещение путей эвакуации, а именно: - перед каждым эвакуационным выходом; - в коридорах и проходах по путям эвакуации; - в местах изменения (перепада) уровня пола или покрытия; - в зоне каждого изменения направления пути; - на пересечении проходов и коридоров; - в местах размещения средств экстренной связи; - в местах размещения первичных средств пожаротушения; - в местах размещения плана эвакуации; - снаружи перед каждым конечным выходом из здания	п.6.22 СНиП 21-01-97 7.74 СНиП 23-05-95 п. 7.6.3. СП 52.13330.2016 п. 4.2.1.1 ГОСТ Р 55842-2013 п. 4.3.12 СП 1.13130.2020 ч. 9 с. 82; -ч. 7 с. 83 № 123-ФЗ п. 4.3 СП 31-110-2003
18.	В коридоре, допущено размещение на путях эвакуации изделий (столы), препятствующие безопасной эвакуации	п. 16(ж) Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
19.	Кабинет 209, используемый как помещение складского назначения, не имеет категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
20.	Кабинет 210, используемый как помещение складского назначения, не имеет категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
21.	В кабинете №202, допущено размещение стола у двери эвакуационного выхода, препятствующий безопасной эвакуации	п. 16(ж) Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
22.	В коридоре, при двухстороннем открывании дверей кабинетов №№229, 225 допущено сужение ширины эвакуационного пути при уменьшении ширины коридора на ширину дверного полотна. При ширине коридора 1,64 м и ширине дверного полотна 0,9, происходит сужение коридора до 0,74 м, при требуемой ширине горизонтального участка пути эвакуации 1 м	п. 6.27 СНиП 21-01-97 п. 4.3.3; 4.3.4 СП 1.13130.2020
23.	В коридоре, при двухстороннем открывании дверей кабинетов №№228, 226 допущено сужение ширины эвакуационного пути при уменьшении ширины коридора на ширину дверного полотна. При ширине коридора 1,5 м и	п. 6.27 СНиП 21-01-97 п. 4.3.3; 4.3.4 СП 1.13130.2020



	ширине дверного полотна 0,8 м происходит сужение коридора до 0,7 м, при требуемой ширине горизонтального участка пути эвакуации 1 м	
<b>1 этаж</b>		
24.	Ширина эвакуационного выхода из тамбура кабинетов №№ 104, 101, 102, 103 менее 0,8 м, фактически 0,75 м	п.6.16 СНиП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
25.	Электрощитовая, возле центрального входа не имеет категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
26.	В кабинете №123, расстояние от точечного пожарного извещателя до светильника менее 0,5 м, фактически 0,15 м	п.13.3.6 СП 5.13130.2009
27.	Руководитель организации не осуществляет проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ. Указанная документация не предоставлена. (металлические косоуры лестничного марша в помещении электрощитовой, возле центрального входа)	п.13 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п. 6.7.15 СП 2.13130.2012, ч. 6, ст. 87, табл. 22 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"
28.	Не предусмотрены по маршрутам эвакуации, а именно: - перед каждым эвакуационным выходом; - в коридорах и проходах по путям эвакуации; - в местах изменения (перепада) уровня пола или покрытия; - в зоне каждого изменения направления пути; - на пересечении проходов и коридоров; - в местах размещения средств экстренной связи; - в местах размещения первичных средств пожаротушения; - в местах размещения плана эвакуации; - снаружи перед каждым конечным выходом из здания	п.6.22 СНиП 21-01-97 7.74 СНиП 23-05-95 п. 7.6.3. СП 52.13330.2016 п. 4.2.1.1 ГОСТ Р 55842-2013 п. 4.3.12 СП 1.13130.2020 ч. 9 с. 82; -ч. 7 с. 83 № 123-ФЗ п. 4.3 СП 31-110-2003
29.	Кабинет №102, помещение библиотеки, не выделено противопожарной перегородкой не ниже 1-го типа (отсутствует противопожарная дверь).	пп. 1;3 таб. 24 ст. 88 № 123-ФЗ пп. 5.6.4; 5.4.9; 5.1.2 СП 4.13130.2013
30.	Кабинет №102, помещение библиотеки, не имеет категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности.	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
31.	Инвентарная медицинского блока (склад), не имеет категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
32.	Ширина эвакуационного выхода из тамбура кабинетов №№ 107, 105, 106 менее 0,8 м, фактически 0,73 м	п.6.16 СНиП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
33.	Кабинет №109, помещение мастерской, не выделено противопожарной перегородкой не ниже 1-го типа (отсутствует противопожарная дверь)	п. 5.6.4 СП 4.13130.2013
34.	Кабинет №109, помещение мастерской, не имеет категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства



		РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
35.	кабинет №109 (мастерская) не выделен противопожарной преградой (противопожарной дверью) от кабинета № 110 (учебный класс)	п. 5.6.4, 5.1.2 СП 4.13130.2013
36.	Помещение архива, не имеет категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
37.	Ширина эвакуационного выхода из кабинета №116 (гардеробная) менее 0,8 м. фактически 0,75 м	п.6.16 СНИП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
38.	Кабинет № 118, используемый, как помещение складского назначения не имеют категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
39.	Помещение, складского назначения не выделено противопожарной перегородкой не ниже 1-го типа (отсутствует противопожарная дверь). (Кабинет № 118, склад). Выделение противопожарными преградами в жилых и общественных зданиях допускается не предусматривать в помещениях категорий В4 и Д	ч. 1, ст. 88 № 123-ФЗ п. 5.6.4 СП 4.13130.2013
40.	Ширина эвакуационного выхода из тамбура кабинетов №№ 119, 123 менее 0,8 м, фактически 0,75 м	п.6.16 СНИП 21-01-97 п. 4.2.19 СП 1.13130.2020
41.	Помещение, складского назначения не имеет категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности. (Кабинет № 121, инвентарная спорт зала)	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
42.	В кабинете №120, допущена эксплуатация светильника со снятым колпаком (рассеивателем), предусмотренным конструкцией светильника	п. 35 Правил противопожарного режима РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479
43.	В помещении столовой, помещения складского назначения не имеет категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности. (продуктовые склады)	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
44.	Руководитель организации не предоставил акты проведения работ по очистке вентиляционных камер, и каналов	п. 43 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
45.	Руководители организаций: не организуют не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты	п. 17(б) Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
46.	Руководитель организации не осуществляет проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ. Указанная	п.13 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 п. 6.7.15 СП 2.13130.2012,



	документация не предоставлена. (Косоуры лестничного марша правого крыла и левого крыла)	ч. 6, ст. 87, табл. 22 . N 123-ФЗ "
47.	В тамбуре кабинетов № 119, 123 на путях эвакуации, допущено применение линолеума с неизвестным классом пожарной опасности.	ч. 6, ст. 134, таблица 28, Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ
48.	В помещении подвала, допущено хранение горючих материалов.	п. 16 (б) Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
49.	В подвальном помещении допущена эксплуатация светильника со снятым колпаком (рассеивателем), предусмотренным конструкцией	п. 35 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
50.	Помещение подвала не оборудовано системой пожарной сигнализации	ст. 54, 91 № 123-ФЗ; А.4; п 13.3.8 СП 5.13130.2009 п.4.1, 4.4, табл. 3 СП 486.1311500
51.	В помещении подвала, в котором допущено хранение материалов не имеет категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479
52.	Отсутствует второй эвакуационный выход из подвального этажа, поскольку выход из подвала через общую лестничную клетку левого и правого крыла не предусмотрен в тамбур с обособленным выходом наружу, отделенным от остальной части лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой 1-го типа, расположенной между лестничными маршами от пола подвала до промежуточной площадки лестничных маршей между первым и вторым этажами	п.6.9 (в) СНИП 21-01-97 п. 4.2.2 СП 1.13130.2020
53.	Отсутствует второй эвакуационный выход с 2 этажа, поскольку лестничная клетка левого и правого крыла предусмотрена для сообщения между подземным и надземными этажами (указанная лестничная клетка соединяется с подвалом)	п.6.24 СНИП 21-01-97 пп.5 п.14 ст.89 Федеральный Закон №123-ФЗ от 22.07.2008г
54.	Высота эвакуационного выхода из подвала левого крыла в свету менее 1,9 м, фактически 1,47 м	п.6.16 СНИП 21-01-97 п.4.2.18 СП 1.13130.2020
55.	Ширина эвакуационного выхода из подвала левого крыла менее 0,8 м, фактически 0,60 м	п.6.16 СНИП 21-01-97 п.4.2.19 СП 1.13130.2020
56.	Высота эвакуационного выхода из подвала правого крыла в свету менее 1,9 м, фактически 1,23 м	п.6.16 СНИП 21-01-97 п.4.2.18 СП 1.13130.2020
57.	Ширина эвакуационного выхода из подвала правого крыла менее 0,8 м, фактически 0,55 м	п.6.16 СНИП 21-01-97 п.4.2.19 СП 1.13130.2020
58.	Система ПС и СО второго этажа эксплуатируется свыше 10 лет. Физически и морально устарела и требует замены	п. 4.2.4.3 ГОСТ Р 53325-2012, п. 5.1.7 ГОСТ Р 54101-2010.
<b>Отдельно стоящее здание. Мастерская; Склад № 1; Склад № 2.</b>		
59.	Помещения производственного, складского назначения не имеют категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности	п. 12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479



Таким образом, исходя из критериев (условий) соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности, закрепленных в части 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ, следует, что пожарная безопасность здания объекта образования считается **не обеспеченной**.

Несоблюдение требований пожарной безопасности влечет необеспечение безопасности людей, находящихся в Государственном бюджетном образовательном учреждении Белебеевской специальной (коррекционной) общеобразовательной школе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ГБОУ Белебеевская Коррекционная Школа для Обучающихся с ОВЗ) ИНН 0255009867, ОГРН 1020201579364, юридический адрес: 452000, Республика Башкортостан, Белебеевский район, г. Белебей, улица Пионерская, дом 49, и создает непосредственную угрозу для их жизни и здоровья, гарантированных статьей 41 Конституции Российской Федерации.

(указывается выявленные нарушения обязательных требований)

13. К настоящему акту прилагаются:

протокол осмотра от 26.10.2021, протокол инструментального обследования от 26.10.2021, , протокол по делу об административном правонарушении лица от «26» октября 2021 г.

(указываются протоколы и иные документы (протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленные по результатам проведения контрольных (надзорных) действий (даты их составления и реквизиты), заполненные проверочные листы (в случае их применения), а также документы и иные материалы, являющиеся доказательствами нарушения обязательных требований)

Инспектор Белебеевского межрайонного ОНДиПР  
УНДиПР Главного управления МЧС России  
по Республике Башкортостан – государственный инспектор  
Белебеевского, Бижбулякского, Ермекеевского и Миякинского районов  
по пожарному надзору Павлов К.А.

(должность, фамилия, инициалы инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку) 289 (подпись)



С актом выездной проверки ознакомлен(а):

И. о. директора Хафизова Зульфина Фанависовна – ГБОУ Белебеевская Коррекционная Школа для Обучающихся с ОВЗ

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) гражданина или фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) и должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, ознакомленного с актом выездной проверки)

«15» часов «00» минут «26» октября 2021 г.

(подпись)

Отметка об отказе в ознакомлении с актом выездной проверки:

(подпись инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку)

Акт выездной проверки направлен в электронном виде

на адрес электронной почты: ---

(подпись инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку)

Павлов Константин Анатольевич – инспектор Белебеевского межрайонного ОНДиПР УНДиПР Главного управления МЧС России по Республике Башкортостан – государственный инспектор, Белебеевского, Бижбулякского, Ермекеевского и Миякинского районов по пожарному надзору, телефон: (347-86 ) 4-21-00, E-mail: belebeyogpn@mail.ru

(фамилия, имя, отчество (при наличии) и должность инспектора, непосредственно подготовившего акт выездной проверки, контактный телефон, электронный адрес (при наличии))