



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 Удмуртской Республике

Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Удмуртской Республике  
 Управление надзорной деятельности и профилактической работы  
 426008, г. Ижевск, ул. Коммунаров, 325 т.60-66-74, 60-66-72  
 Отдел надзорной деятельности и профилактической работы Балезинского, Дебесского и Кезского районов  
 Удмуртская Республика Дебесский район с. Дебесы, ул. Строителей, 1,  
 тел. (факс) 4-24-02, электронный адрес debgpn@mchs-18.ru

с. Дебесы\*  
 (место составления акта)

«25» июня 2019 г.  
 (дата составления акта)

«13» час. «00» мин.  
 (время составления акта)

**АКТ ПРОВЕРКИ,**  
 органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля  
 объекта защиты  
 № 29/10

На основании распоряжения (приказа): заместителя главного государственного инспектора Балезинского, Дебесского и Кезского районов по пожарному надзору Русских Анатолия Юрьевича № 29/10 от 29 мая 2019 г. была проведена **плановая** выездная проверка объекта защиты расположенного по адресу: Удмуртская Республика, Дебесский район, деревня Заречная Медла, улица Труда, 13, на котором осуществляет деятельность Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Заречномедлинская средняя общеобразовательная школа имени К.А.Ложкина» (сокр. МБОУ «Заречномедлинская СОШ»), ОГРН 1021800674796, ИНН 1807003040, юридический адрес: Удмуртская Республика, Дебесский район, деревня Заречная Медла, улица Труда, 13.

**Общая продолжительность проверки:** «01» рабочий день, «01» час «30» минут.

№ п/п	Дата проверки	Место проведения проверки (адрес)	Время начала проверки	Время окончания проверки	Продолжительность проверки
1.	19.06.19 г.	д.Заречная Медла, ул. Труда, 13	08 ч. 15 мин.	09 ч. 45 мин.	1 час 30 мин.

*Сопоставляется в случае проведения проверки филиалов, представителем объекта объективных структурных подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуальными предпринимателями по нескольким адресам)*

**Акт составлен сотрудником отдела надзорной деятельности и профилактической работы**

*(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)*

С копией распоряжения / приказа о проведении проверки, заверенной должностным лицом, проводившим проверку, **ознакомлен:** директор МБОУ «Заречномедлинская СОШ» Владыкина Людмила Яковлевна

*(Сопоставляется при проведении выездной проверки, фамилия, имя, отчество, дата, адрес)*

Уведомлен о предстоящей проверке 29 мая 2019 года в 10 час. 00 мин. директор МБОУ «Заречномедлинская СОШ» Владыкина Людмила Яковлевна путем направления копии распоряжения на адрес электронной почты.

Копия распоряжения вручена 19 июня 2019 года в 08 час. 15 мин.

  
 (подпись)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: не требуется.

*(Сопоставляется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)*

**Лицо(а), проводившее проверку:**

государственный инспектор Балезинского, Дебесского и Кезского районов по пожарному надзору  
Игнатьев Александр Владимирович

*(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку; в случае привлечения участником проверки экспертов, экспертных организаций указывается фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должности экспертов и или наименование экспертных организаций с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство)*

**При проведении проверки присутствовали:**

директор МБОУ «Заречномедлинская СОШ» Владыкина Людмила Яковлевна

*(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя саморегулируемой организации (в случае проведения проверки члена саморегулируемой организации), присутствовавших при проведении мероприятия по проверке)*

**В ходе проведения проверки:**

- выявлены нарушения требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами (с указанием положений (нормативных) правовых актов):

№ п/п	Вид нарушения требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта РФ и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых) нарушены	Сведения о юридических и (или) физических лицах, допустивших нарушения
1.	2.	3.	4.
1	<p>Горизонтальное расстояние от пожарных извещателей до электросветильников менее 0,5 м:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учительская;</li> <li>- кабинет АП 21;</li> <li>- помещения раздевалок в коридоре спортивного зала;</li> </ul>	<p>п. 13.3.6 СП 5.13130.2009</p> <p>Размещение точечных тепловых и дымовых пожарных извещателей следует производить с учетом воздушных потоков в защищаемом помещении, вызываемых приточной и/или вытяжной вентиляцией, при этом расстояние от извещателя до вентиляционного отверстия должно быть не менее 1 м. В случае применения аспирационных пожарных извещателей расстояние от воздухозаборной трубы с отверстиями до вентиляционного отверстия регламентируется величиной допустимого воздушного потока для данного типа извещателей в соответствии с технической документацией на извещатель.</p> <p>Горизонтальное и вертикальное расстояние от извещателей до близлежащих предметов и устройств, до электросветильников, в любом случае должно быть не менее 0,5 м. Размещение пожарных извещателей должно осуществляться таким образом, чтобы близлежащие предметы и устройства (трубы, воздуховоды, оборудование и прочее) не препятствовали воздействию факторов пожара на извещатели, а источники светового излучения, электромагнитные помехи не влияли на сохранение извещателем работоспособности.</p>	<p>директор МБОУ «Заречномедлинская СОШ», МБОУ «Заречномедлинская СОШ»</p>
2	<p>Приспособления для самозакрывания дверей лестничной клетки на 2 этаже не обеспечивают плотное закрытие (требуется замена дверей)</p>	<p>ч. 1, п. 1 ч. 2 ст. 50 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> <p>Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре</p> <p>1. Каждое здание или сооружение должно иметь объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей, обеспечивающие безопасную эвакуацию людей при пожаре. При невозможности безопасной эвакуации людей должна быть обеспечена их защита посредством применения систем коллективной защиты.</p> <p>2. Для обеспечения безопасной эвакуации людей должны быть:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) установлены необходимое количество, размеры и соответствующее конструктивное исполнение эвакуационных путей и эвакуационных выходов;</li> <li>2) обеспечено беспрепятственное движение людей по эвакуационным путям и через эвакуационные выходы;</li> <li>3) организовано оповещение и управление движением людей по эвакуационным путям (в том числе с использованием световых указателей, звукового и речевого оповещения).</li> </ol> <p>п. 6.18 СНиП 21-01-97</p> <p>6.18 Двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей и лестничных клеток не должны иметь щитов, препятствующих их свободному открыванию и внутри без ключа. В зданиях высотой более 15 м указанные двери, кроме квартирных, должны быть глухими или с армированным стеклом.</p>	<p>директор МБОУ «Заречномедлинская СОШ», МБОУ «Заречномедлинская СОШ»</p>



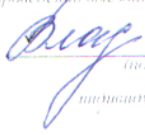
		<p>Лестничные клетки, как правило, должны иметь двери с приспособлением для самозакрывания и с уплотнением в притворах.</p> <p>В лестничных клетках допускается не предусматривать приспособления для самозакрывания и уплотнение в притворах для дверей, ведущих в квартиры, а также для дверей, ведущих непосредственно наружу.</p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений с принудительной противодымной защитой, в том числе из коридоров, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах. Двери этих помещений, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.</p>	
3	Не проведена проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) деревянных конструкций чердачного помещения не реже 1 раза в год	<p>п. 21 ППР в РФ</p> <p>21. Руководитель организации обеспечивает устранение повреждений средств огнезащиты для строительных конструкций, инженерного оборудования зданий и сооружений, а также осуществляет проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) в соответствии с инструкцией изготовителя и составляет акт (протокол) проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). Проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) при отсутствии в инструкции сроков периодичности проводится не реже 1 раза в год.</p> <p>В случае окончания гарантированного срока огнезащитной эффективности в соответствии с инструкцией завода-изготовителя и (или) производителя огнезащитных работ руководитель организации обеспечивает проведение повторной обработки конструкций и инженерного оборудования зданий и сооружений.</p>	директор МБОУ «Заречномедлинская СОШ», МБОУ «Заречномедлинская СОШ»
4	Приемно-контрольный прибор АПС не установлен в помещении с круглосуточным пребыванием дежурного персонала	<p>ч. 5, 7 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> <p>5. Автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации должны обеспечивать автоматическое информирование дежурного персонала о возникновении неисправности линий связи между отдельными техническими средствами, входящими в состав установок.</p> <p>7. Система пожарной сигнализации должна 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).</p> <p>п. 13.14.5 СП 5.13130.2009</p> <p>13.14.5 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 раздельной передачи извещений о пожаре, неисправности, состоянии технических средств в помещении 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.</p>	директор МБОУ «Заречномедлинская СОШ», МБОУ «Заречномедлинская СОШ»
5	Не обеспечено наличие не менее 2-х пожарных извещателей АПС в помещении А40 на цокольном этаже здания	<p>ч. 6 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p> <p>Статья 83. Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации</p> <p>6. Пожарные извещатели и иные средства обнаружения пожара должны располагаться в защищаемом помещении таким образом, чтобы обеспечить своевременное обнаружение пожара в любой точке этого помещения.</p> <p>п. 61 Правила противопожарного режима в РФ.</p> <p>61. Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и установок противопожарной защиты и организует проведение проверки их работоспособности в соответствии с инструкцией на технические средства завода-изготовителя, национальными и (или) международными стандартами и оформляет акт проверки.</p> <p>При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.</p> <p>На объекте защиты должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.</p> <p>п. 13.3.1, 13.3.2 СП 5.13130.2009</p> <p>13.3.1 Количество автоматических пожарных извещателей определяется необходимостью обнаружения загораний на контролируемой площади помещения или зон помещений, а количество извещателей пламени - и по контролируемой площади оборудования.</p> <p>13.3.2 В каждом защищаемом помещении следует устанавливать не менее двух пожарных извещателей, включенных по логической схеме "ИЛИ".</p>	директор МБОУ «Заречномедлинская СОШ», МБОУ «Заречномедлинская СОШ»

Пожарная безопасность проверенного объекта защиты считается не обеспеченной до выполнения одного из следующих условий: 1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом; 2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности. (123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст.6 ч.1 п.1, п.2)

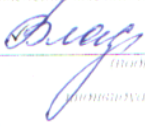
■ выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов): ---

■ выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора) (с указанием реквизитов выданных предписаний): ---

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля внесена/не внесена:

*(заполняется при проведении выездной проверки)*  
\_\_\_\_\_  
*(подпись проверяющего)*  \_\_\_\_\_  
*(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, если уполномоченного представителя)*

Журнал учёта проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля имеется/отсутствует:

*(заполняется при проведении выездной проверки)*  
\_\_\_\_\_  
*(подпись проверяющего)*  \_\_\_\_\_  
*(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, если уполномоченного представителя)*

**Прилагаемые к акту документы:**

Протоколы отбора образцов (проб) продукции: нет

Фототаблица: нет

Протоколы (заключения) проведенных исследований (испытаний) и экспертиз: нет

Объяснения: нет

Предписание: 29/10/1/1-5

Подписи лиц проводивших проверку:  
Государственный инспектор Базинского,  
Дебесского и Кезского районов  
по пожарному надзору  
*(должность инспектора)*



А.В.Игнатьев  
*(фамилия, инициалы инспектора)*

25 июня 2019 г.

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получил(а):

Директор МБОУ «Заречномедлинская СОШ» Владыкина Людмила Яковлевна  
*(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, лицо по должности или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, если уполномоченного представителя)*

«25» июня 2019 г.

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

\_\_\_\_\_  
*(подпись уполномоченного должностного лица (лиц), проводившего проверку)*