

*Для служебного пользования*  
*лж № 1*

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель министра образования  
и науки Республики Бурятия  
(Министр просвещения Российской Федерации  
(руководитель иного органа (организации),  
являющегося правообладателем объекта  
(территории), или уполномоченное им лицо)

  
(подпись)  
  
В.А. Поздняков  
(инициалы, фамилия)  
20\_\_ г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник УФСБ России по РБ  
(руководитель территориального органа  
безопасности)  
*или уполн*  
*лично*  
  
(подпись)  
  
И.В. Николаев  
(инициалы, фамилия)

" 21 " *or* 20 20 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ФГКУ УВО ВНГ России по РБ  
(руководитель территориального органа Росгвардии или  
подразделения вневедомственной охраны войск национальной  
гвардии Российской Федерации)  
  
(подпись)  
  
Е.С. Котов  
(инициалы, фамилия)

" " 20\_\_ г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ГУ МЧС России по РБ  
(руководитель территориального органа МЧС России)  
  
(подпись)  
  
А.А. Марков  
(инициалы, фамилия)

" " 20\_\_ г.

### ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Республиканская Мариинская школа-интернат»  
(наименование объекта (территории))

г. Улан-Удэ  
(наименование населенного пункта)

2019 год

## 1 Общие сведения об объекте (территории)

Министерство образования и науки Республики Бурятия, 670000 г. Улан-Удэ,  
ул. Коммунистическая, д. 47 8(301)21-90-96, minobr@gov.ru.

(наименование вышестоящей организации по принадлежности, наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

670031. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Геологическая, д. 5, тел./факс 8(301)23-11-38, 3schoolinter@gmail.com

(адрес объекта (территории), телефон, факс, адрес электронной почты)

Образовательная деятельность по образовательным программам основного общего, среднего общего образования, дополнительное образование детей и взрослых

(основной вид деятельности органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

3 категория

(категория опасности объекта (территории))

14588 кв.м. периметр 450

(общая площадь объекта (кв. метров), протяженность периметра (метров))

03-АА № 454458 от 03.02.2014г., 03-АА №447968, №447960 от 27.01.2014г.,

03-АА № 454457 от 03.02.2014г.

(номер свидетельства о государственной регистрации права на пользование земельным участком и свидетельства о праве пользования объектом недвижимости, дата их выдачи)

Эрдыниева Дарима Ринчиновна (3012)23-11-38 schoolinter@gmail.com 89503949446

(ф.и.о. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный и мобильный телефоны, адрес электронной почты)

Жалсанов Баир Баторович, 8(3012)21-90-96, minobr@gov.ru.

(ф.и.о. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный и мобильный телефоны, адрес электронной почты)

## II. Сведения о работниках, обучающихся и иных лицах, находящихся на объекте (территории)

1. Режим работы объекта (территории) пятидневная, круглосуточная в общежитии  
(в том числе продолжительность, начало и окончание рабочего дня)

2. Общее количество работников 62 человек.

3. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в течение дня работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций (единовременно) 302 человек.

4. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в нерабочее время, ночью, в выходные и праздничные дни работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций 2 человек.

5. Сведения об арендаторах, иных лицах (организациях), осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории) нет

(полное и сокращенное наименование организации, основной вид деятельности, общее количество работников, расположение рабочих мест на объекте (территории), занимаемая площадь (кв. метров), режим работы, ф.и.о. руководителя-арендатора, номера (служебного и мобильного) телефонов руководителя организации, срок действия аренды и (или) иные условия нахождения (размещения) на объекте (территории))

### III. Сведения о критических элементах объекта (территории)

#### 1. Перечень критических элементов объекта (территории) (при наличии)

№ п/п	Наименование критического элемента	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на критическом элементе (человек)	Общая площадь (кв. метров)	Характер террористической угрозы	Возможные последствия
1	Элеваторный узел учебного корпуса	нет	91	Вывод из строя	Нарушение водоснабжения, теплоснабжения. Уровень ЧС-местный
2	Главный распределительный щит в учебном корпусе	нет	3,6	-нападение на КЭ(захват, подрыв, вывод из строя оборудования) -взрыв КВВ вблизи КЭ	Нарушение энергоснабжения объекта(характер ЧС-нарушение условий жизнеобеспечения)Уровень ЧС-локальный
3	Элеваторный узел в общежитии	нет	11,0	Вывод из строя	Нарушение водоснабжения, теплоснабжения. Уровень ЧС-местный
4	Главный распределительный щит в общежитии	нет	2,0	нападение на КЭ(захват, подрыв, вывод из строя оборудования) -взрыв КВВ вблизи КЭ	Нарушение энергоснабжения объекта(характер ЧС-нарушение условий жизнеобеспечения)Уровень ЧС-локальный

#### 2. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию)

1. Через двери и окна 1 этажа, двери подвала.
2. Через двери окна 1 этажа в подвальное помещение.
3. Иными способами, связанными с применением нарушителем специальных технических средств.

#### 3. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта взрывные устройства, холодное оружие огнестрельное оружие.

#### IV. Прогноз последствий в результате совершения на объекте (территории) террористического акта

##### 1. Предполагаемые модели действий нарушителей \_\_\_\_\_

- поджог в здании объекта (выход из строя электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности, нарушение правил технической эксплуатации зданий);
- взрывы в случае проведения террористических актов
- захват заложников
- возникновение массовых инфекционных заболеваний

(краткое описание основных угроз совершения террористического акта на объекте (территории) (возможность размещения на объекте (территории) взрывных устройств, захват заложников из числа работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), наличие рисков химического, биологического и радиационного заражения (загрязнения))

##### 2. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте (территории)

Сценарий террористического акта с захватом заложников в здании школы

Предполагаемое количество заложников в здании школа определяется максимальным количеством людей (административный персонал, посетители, воспитанники), находящихся в том или ином помещении.

Средняя и максимальная посещаемость объекта

Средняя посещаемость в будни	500
Максимальная посещаемость в будни	450
Средняя посещаемость в выходные дни	2
Максимальная посещаемость в выходные дни	2

Взрыв взрывчатых веществ в помещениях школы

Взрыв 5 кг конденсированного взрывчатого вещества в здании школы

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение зданий	100	5,61
50-процентное разрушение зданий	53	7,74
Средние повреждения зданий	28	11,12
Персонал, посетители получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т. п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонок	24	12,22
Возможна временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	15,92
Умеренные повреждения зданий (повреждение внутренних перегородок, рам и т. п.)	12	19,46
Малые повреждения (разбита часть остекления)	3	59,9

Взрыв 10 кг конденсированного взрывчатого вещества в здании школы

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение зданий	100	7,07
50-процентное разрушение зданий	53	9,75
Средние повреждения зданий	28	14,01
Персонал, посетители получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения	24	15,4

осколками, развалинами здания, горящими предметами и т. п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонок		
Возможна временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	20,05
Умеренные повреждения зданий (повреждение внутренних перегородок, рам и т. п.)	12	24,52
Малые повреждения (разбита часть остекления)	3	75,47

Взрыв взрывчатых веществ в автомобиле вблизи здания школы  
Взрыв 50 кг конденсированного взрывчатого вещества

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение зданий	100	10,13
50-процентное разрушение зданий	53	14,08
Средние повреждения зданий	28	20,44
Посетители, персонал получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т. п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонок	24	22,54
Возможна временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	29,58
Умеренные повреждения зданий (повреждение внутренних перегородок, рам и т. п.)	12	36,38
Малые повреждения (разбита часть остекления)	3	114,69

Взрыв 100 кг конденсированного взрывчатого вещества

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение зданий	100	12,76
50-процентное разрушение зданий	53	17,74
Средние повреждения зданий	28	25,76
Посетители, персонал получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т. п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонок	24	28,4
Возможна временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	37,27
Умеренные повреждения зданий (повреждение внутренних перегородок, рам и т. п.)	12	45,84
Малые повреждения (разбита часть остекления)	3	144,5

(площадь возможной зоны разрушения (заражения) в случае совершения террористического акта, кв. метров, иные ситуации в результате совершения террористического акта)

**V. Оценка социально-экономических последствий совершения террористического акта на объекте (территории)**

N п/п	Возможные людские потери (человек)	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб (рублей)
1	302	Разрушения разной степени помещения, где произошел взрыв, и близрасположенных помещений	35000000

**VI. Силы и средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории)**

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) - вахтеры, сотрудники ЧОП.
2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта - охранная сигнализация, система видеонаблюдения, средства пожаротушения, СЭВП выведенная на УВО ВНГ России по РБ.

**VII. Меры по инженерно-технической, физической защите и пожарной безопасности объекта**

1. Меры по инженерно-технической защите объекта (территории):
  - а) объектовые системы оповещения нет  
(наличие, марка, характеристика)
  - б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи  
нет  
(количество, характеристика)
  - в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию)- охранная сигнализация в здании учебного корпуса с выводом на ПЦН ООО «Защита»
  - г) наличие стационарных и ручных металлоискателей  
нет  
(марка, количество)
  - д) наличие систем наружного освещения объекта (территории)  
прожекторы по периметру зданий в количестве 12 штук  
(марка, количество)
  - е) наличие системы видеонаблюдения  
в учебном корпусе имеется 5 внутренних и 5 уличных камер, в здании общежития имеется 9 внутренних и 6 уличных камер, выведены на пост охраны учреждения  
(марка, количество)
2. Меры по физической защите объекта (территории):
  - а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств) - 1 КПП для проезда транспорта и прохода людей.
  - б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств) - из учебного корпуса 7 эвакуационных выходов, из общежития 4 эвакуационных выхода.
  - в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска  
нет  
(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта (территории) учебный корпус-вахтер в рабочее время днем, общежитие - сотрудник ЧОП «Защита» - 1 пост круглосуточно  
(организация, осуществляющая охранные мероприятия, количество постов (человек))

### **3. Наличие систем противопожарной защиты и первичных средств пожаротушения объекта (территории):**

а) наличие автоматической пожарной сигнализации  
есть, АПС в составе прибора BOLID, ручных извещателей ИПР, дымовых извещателей ИП, тепловых извещателей  
(характеристика)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода  
в общежитии имеется 12 пожарных кранов, в учебном корпусе 6 пожарных кранов. Минимальный расход на пожаротушение 7кгс/кв.см.  
(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения - нет

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре -  
установлены табло «Выход» марки Топаз, система оповещения -3 типа включается при срабатывании АПС, эвакуация согласно плана эвакуации.  
(тип, марка)

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей) - в общежитии имеются 12 огнетушителей ОП-3, в учебном корпусе 7 огнетушителей ОП-2, 2 штуки ОУ-3  
(характеристика)

### **VIII. Выводы и рекомендации**

а) ограничить доступ посторонних лиц и запретить хождение родителей и других лиц по коридорам школы-интерната. Вахтерам, работникам ЧОП, дежурным контролировать хождение посторонних лиц в школе-интернате, проводить осмотр помещений;

б) в учебном корпусе организовать охрану сотрудником ЧОП или УВО ВНГ России по РБ;

в) оснастить объект стационарными или ручными металлоискателями.

г) не определена категория складских помещений по взрывопожарной и пожарной опасности;

д) ширина эвакуационных выходов № 1 и 2 ( учебный корпус), № 1 и 2 общежития составляет мене 1,20 метров;

е) на путях эвакуации 2 этажа коридора учебного корпуса используется несертифицированное покрытие напольное покрытие с неизвестным показателем пожарной опасности;

ж) не определен порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздухопроводов от горючих отходов с составлением соответствующего акта ( п.50ППР № 390);

з) отсутствуют вторые эвакуационные выходы из подвальных помещений, используемых под цеха, бытовые помещения, склады и кастаньянную с постоянным пребыванием людей;

и) система ПС не обеспечивает подачу сигнала о возникновении пожара с дублированием сигнала на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации п.7 ст.83 ФЗ № 123 от 22.07.2008г;

к) в складских помещениях, расположенных на территории школы, отсутствует АПС;

л) не отделен эвакуационный выход из подвала от лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой 1-го этажа;

м) назначить должностных лиц, ответственных за хранение паспорта безопасности, за проведение мероприятий по антитеррористической защищенности и организацию взаимодействия с УФСБ, МВД, УВО ВНГ РФ по РБ, определить лиц, имеющих право доступа к информации паспорта.

**IX. Дополнительные сведения с учетом особенностей  
объекта (территории) (при наличии)**

нет

(наличие локальных зон безопасности)

отсутствуют

(другие сведения)

Приложение: 1. поэтажный план (схема) объекта (территории) с обозначением критических элементов объекта.

2. План (схема) охраны объекта (территории) с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств охраны.

3. Акт обследования и категорирования объекта (территории).

✓ Руководитель объекта (территории)

(подпись)

Эрдыниева Дарима Ринчиновна

(инициалы, фамилия)

Паспорт безопасности актуализирован " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Причина актуализации: \_\_\_\_\_

Руководитель объекта (территории)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

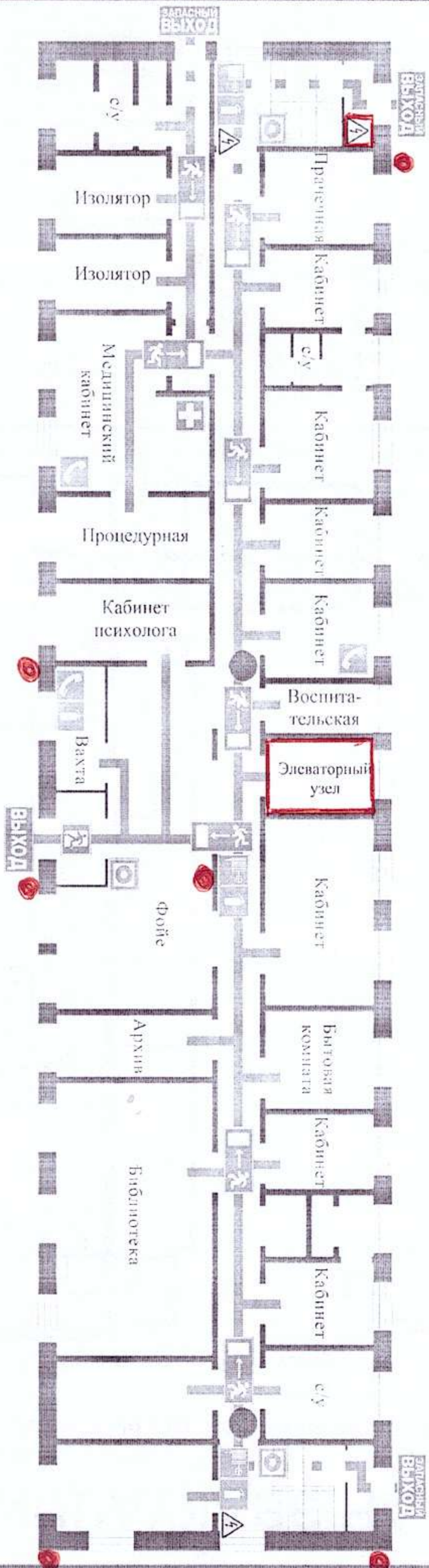


# ПЛАН ЭВАКУАЦИИ

людей в случае возникновения пожара и других чрезвычайных ситуаций  
 из помещений 1 этажа общежития ГБОУ «Республиканская Марининская школа-интернат»  
 по адресу: ул. Геологическая, 5

2018г.

Утвердил:  
 Директор  
 ГБОУ «Республиканская  
 Марининская школа-интернат»  
 Д.Р. Эрмисов



## Условные обозначения

- Огнеуказатель
- Кнопка включения пожарной сигнализации
- Пожарный ящик
- Телефон
- Дверь
- Выход
- Вы находитесь здесь
- Путь к основному эвакуационному выходу
- Путь к запасному эвакуационному выходу
- Направление движения к эвакуационному выходу
- Указатель выхода
- Указатель запасного выхода
- Аптечка первой медицинской помощи
- Путь к основному эвакуационному выходу
- Путь к запасному эвакуационному выходу
- Направление движения к эвакуационному выходу
- Указатель выхода
- Указатель запасного выхода
- Аптечка первой медицинской помощи

*▲ - КЗ, ● - кабинет видео*

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ Сохранять спокойствие!	
1	Сообщить по телефону: 01 или 112
2	Эвакуировать людей
3	По возможности принять меры по тушению пожара

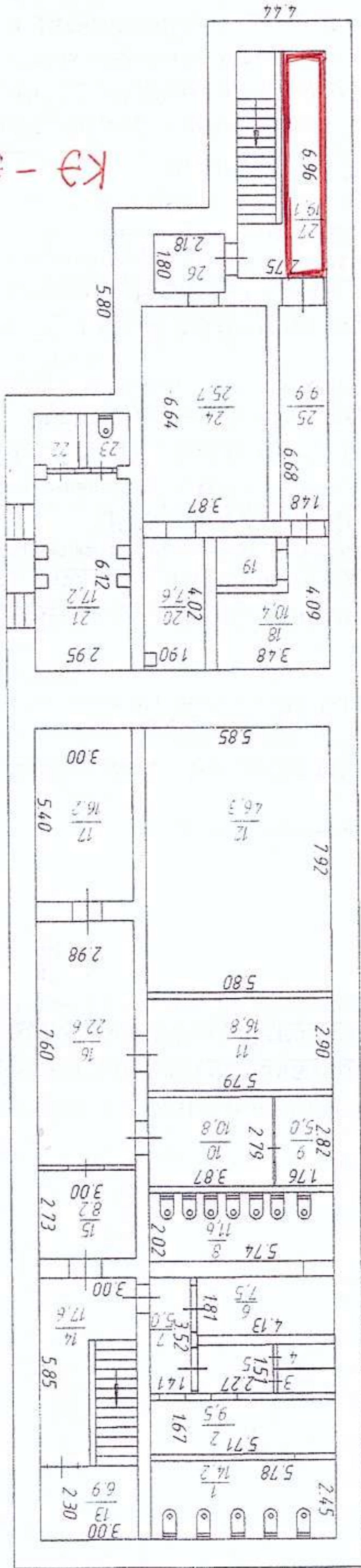
Номера телефонов экстренных служб:	
ПОЖАРНАЯ ОХРАНА	101
ПОЖАРНАЯ ОХРАНА (с сотового телефона)	112
ПОЛИЦИИ	102
СКОРАЯ ПОМОЩЬ	103







КЭ - эвбаторити узел  
 учётного коридора



ПОЛБАН  
 10.80


36.45

4.80

7.77

Для служебного пользования  
Экз. № \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
Д.Р. Эрдыниева   
(инициалы, фамилия)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

АКТ

обследования и категорирования объекта (территории) \_  
**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение**  
**«Республиканская Мариинская школа-интернат»**  
(наименование органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

№ 1

г. Улан-Удэ  
(наименование населенного пункта)

«28» октября 2019 г.

Комиссия в составе председателя комиссии  
Директор ГБОУ «РМШИ» Эрдыниева Дарима Ринчиновна  
(должность и Ф.И.О. лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории))

и членов комиссии: Специалист отдела материально-технического развития и обеспечения безопасности Балхеев Бато Борисович,  
(должность и Ф.И.О. лица, являющегося представителем правообладателя объекта (территории))

Сотрудник УФСБ России по РБ  
(должность и Ф.И.О. представителя территориального органа безопасности)

Старший инспектор отдела ООПООКЗО УВО ВНГ России по РБ,  
Хамаганов Дмитрий Александрович,  
(должность и Ф.И.О. представителя подразделения вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации)

Старший инспектор ОНДПР по г. Улан-Удэ УНДПР ГУ МЧС по Республике Бурятия Сурикова Ирина Николаевна,  
(должность и Ф.И.О. представителя территориального органа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий) действующая на основании приказа Министерства образования и науки Республики Бурятия от «02» октября 2019 года №1507 «О принятии мер по исполнению требований, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 02.08.2019г. №1006»,  
(наименование органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

в соответствии с Требованиями к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства образования и науки Российской Федерации

Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 02.08.2019 № 1006 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства образования и науки Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)» (далее – Требования к антитеррористической защищенности) провела обследование объекта (территории)

ГБОУ «Республиканская Мариинская школа-интернат»,

(наименование органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

находящегося по адресу: г. Улан-Удэ, Республика Бурятия, ул. Геологическая, 5,

(фактический адрес нахождения объекта (территории))

на предмет состояния их антитеррористической защищенности.

В ходе работы комиссией установлено.

Общая площадь объекта (территории) составляет 14588 квадратных метров. Протяженность периметра территории составляет 571 метров.

Объект (территория) представляет собой: ГБОУ «Республиканская Мариинская школа-интернат», расположенное по адресу г Улан-Удэ, ул. Геологическая,5. С южной стороны находится Техникум городского хозяйства, с юго-западной стороны жилой комплекс. С северной стороны жилой частный сектор. С восточной стороны расположены БРО СПС МЧС и МОУ «СОШ № 20». Территория школы-интерната полностью обнесена забором, имеются въездные ворота, замыкающиеся на замок

(описание основных конструктивных и технических характеристик объекта)

Меры по физической защите объекта (территории) имеется,

ООО ЧОП «Защита»

(имеется/нет, сторожевая, ЧОО (наименование, количество))

Ограждение объекта (территории) есть, бетонно-кирпичный и металлический забор, одни въездные ворота, одна калитка

(есть/нет, при наличии ограждения его описание, характеристики, количество ворот и калиток)

Контрольно-пропускной пункт (пост) есть, 2 поста

(есть/нет, количество КПП, постов)

Система видеонаблюдения: Есть. В общежитии установлены 9 внутренних и 6 уличных камер, в учебном корпусе установлены 5 внутренних и 5 уличных камер. Всего 25 камер выведены на пост охраны в общежитии и учебном корпусе.

(есть/нет, работает/не работает, сколько камер, где установлены, состав и марка оборудования, где и кем осуществляется мониторинг (куда выведены))

информация хранится в течение 30 суток

(есть/нет, в течение какого времени храниться на носителях информация)

Система экстренного оповещения о потенциальной угрозе возникновения чрезвычайной ситуации: есть/речевая.

(есть/нет, работает/не работает, тип системы (сирена, звуковая, речевая, прочее))

Система освещения аварийная и дежурная внутри здания, снаружи на стенах здания учебного корпуса по периметру имеются прожекторы в количестве 7 штук, по периметру здания общежития установлены 5 шт. прожекторов. Исправна.

(внутри зданий (аварийное, дежурное), наружное освещение (по периметру ограждения территории, на территории, на стенах (кровле) здания, состояние (исправна/не исправна)

Средства разграничения и контроля доступа нет.

(есть/нет, вид оборудования (трипод, рамка, ручной металлоискатель, другое), функциональное состояние (работает/не работает).

Система экстренного вызова полиции (вызов группы быстрого реагирования) есть, работает, сигнал передается УВО ВНГ России по РБ, договор №607 от 28.12.2018г., радиоканальное.

(есть/нет, работает/не работает; куда передается сигнал, способ передачи сигнала, кто реагирует на сигнал (ЧОО, УВО МВД)

Охранная сигнализация есть, работает, датчики установлены на окнах первого этажа, на двери столовой, выведена ООО ЧОП «Защита». Здание учебного корпуса сдается ПЦН ООО ЧОП «Защита» с 20 часов до 07 часов утра, передача сигнала радиоканальное.

(есть/нет, работает/не работает; места установки датчиков (окна первого этажа, склад, гараж, котельная, аптека, другое), куда выводится сигнал оповещения (пост охраны, дежурная часть УВО МВД, ЧОО, другое), тип устройства передачи сигнала (проводное/радиоканальное)

Пожарная сигнализация: Общежитие оборудовано АПС в составе приемно-контрольного прибора BOLID на вахте, ручных извещателей ИПР – 513-10 в количестве 9 штук, 148 дымовых пожарных извещателей ИП-212-37. Имеется 12 пожарных кранов по 3 штуки на каждом этаже (акт проверки от 24.06.2019г), 12 огнетушителей ОП-3 (акт проверки от 24.06.2019г), системой оповещения- 3 типа, 21 светильниками аварийного освещения.

Учебный корпус оборудован АПС в составе приемно-контрольного прибора BOLID на вахте, ручных извещателей ИПР-513-10 в количестве 13 штук, дымовых пожарных извещателей ИП 212-37 в количестве 139 штук, тепловых извещателей ИП-103-31-1 в количестве 40 штук. Имеется 6 пожарных кранов (акт проверки от 24.06.2019г,) 7 огнетушителей ОП-2, ОУ 3 – 2 штуки (акт проверки 24.06.2019г.), системой оповещения- 3 типа, 18 светильниками аварийного освещения.

Обслуживание АПС и системы оповещения осуществляет ООО «ОБ-Дозор-Р» на основании договора №533-ОБ-ТЭО от 28.12.2018г.с ежемесячным составлением акта.

Обслуживание и мониторинг сигнала осуществляет ЗЦАСЭТ по договору №4 от 28.12.2018г. Вывод сигнала на ПЧ-3 и «Безопасный город»

Из учебного корпуса предусмотрены 7 эвакуационных выходов, из общежития – 4. В 6 метрах от здания расположен пожарный гидрант ПГ-22.

Режим работы объекта(территории) общежития круглосуточный.  
Режим работы учебного корпуса с 07 утра до 20 часов вечера.

(дневной/круглосуточный, продолжительность рабочего времени, начало/окончание рабочего дня)

Общее количество работников объекта (территории) 62 человек.  
Среднее количество находящихся на объекте (территории) работников,



обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций в течение рабочего дня 302 человек, в нерабочее время днем – 2 человека, ночью, в выходные и праздничные дни 1 человек.

На территории субъекта Российской Федерации по месту расположения объекта (территории) в течение последних 12 месяцев зарегистрировано 0 террористических актов (попыток совершения террористических актов).

По оценке членов комиссии, на объекте (территории) прогнозируемое количество пострадавших в результате совершения террористического акта может составить 302 человек, размер материального ущерба и ущерба окружающей природной среде может составить 35 миллионов рублей.

Выявлены потенциально опасные участки объекта (территории), совершение террористического акта, на которых может привести к возникновению чрезвычайных ситуаций с опасными социально-экономическими последствиями, и (или) уязвимые места и критические элементы объекта (территории), совершение террористического акта на которых может привести к прекращению функционирования объекта (территории) в целом, его повреждению или аварии на нем нет.

Учитывая вышеуказанные обстоятельства, комиссия в соответствии с пунктом 13 Требований к антитеррористической защищенности определяет объекту (территории) Министерство образования и науки Республики Бурятия

(наименование органа (организации), являющегося правообладателем объекта)

категорию № третья.

(прописью)

По результатам проведенного обследования комиссия рекомендует провести на объекте (территории) следующие мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности:

а) ограничить доступ посторонних лиц и запретить хождение родителей и других лиц по коридорам школы-интерната. Вахтерам, работникам ЧОП, дежурным контролировать хождение посторонних лиц в школе-интернате, проводить осмотр помещений;

б) в учебном корпусе организовать охрану сотрудником ЧОП или УВО ВНГ России по РБ;

в) оснастить объект стационарными или ручными металлоискателями.

г) не определена категория складских помещений по взрывопожарной и пожарной опасности;

д) ширина эвакуационных выходов № 1 и 2 ( учебный корпус), № 1 и 2 общежития составляет мене 1,20 метров;

е) на путях эвакуации 2 этажа коридора учебного корпуса используется несертифицированное ~~показатель~~ напольное покрытие с неизвестным показателем пожарной опасности ;

ж) не определен порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов с составлением соответствующего акта ( п.50ППР № 390);

з) отсутствуют вторые эвакуационные выходы из подвальных помещений, используемых под цеха, бытовые помещения, склады и кастаньянную с постоянным пребыванием людей;

и) система ПС не обеспечивает подачу сигнала о возникновении пожара с дублированием сигнала на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации п.7 ст.83 ФЗ № 123 от 22.07.2008г;

к) в складских помещениях, расположенных на территории школы, отсутствует АПС ;

л) не отделен эвакуационный выход из подвала от лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой 1-го этажа.

*м) назначены ответственные за проведение мероприятий по выявлению нарушений требований пожарной безопасности и осуществлению мероприятий по устранению нарушений с указанием сроков их выполнения*  
*(перечислить необходимые мероприятия, и сроки их выполнения)*  
*определены меры, позволяющие обеспечить доступ к информации, касающейся*

Подписи членов комиссии:

Председатель комиссии

Зарубинская Д.Р. ДР

Члены комиссии:

Представитель УФСБ

Сидоров В.В. В.В.

Представитель ОНДПР

Зубарева М.М. М.М.

Представитель УВО ВНГ

Кашаев В.В. В.В.

Специалист отдела МОиН РБ

Камель Б.Б. Б.Б.

Прошито и пронумеровано и  
скреплено печатью 17

листа(ов).

Должность ФИО

Судья

Судья

Подпись

И.П.

20 года

