

УТВЕРЖДАЮ

ВРИО начальника отдела образования МО
«Шамильский район» Гаджиев И.И.

(подпись)

(инициалы, фамилия)

" _____ " _____ 20 ____ г.

СОГЛАСОВАНО

Управление ФСБ России по РД Начальник
отдела п.Хунзах УФСБ по РД
Абдулаев Д.Г.

(подпись)

(инициалы,
фамилия)

" _____ " _____ 20 ____ г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник МОВО по Левашинскому району
филиала ФГКУ УВО ВНГ России по РД
Османов Г.Р.

(подпись)

(инициалы, фамилия)

" _____ " _____ 20 ____ г.

СОГЛАСОВАНО

Уполномоченный отдела ГО и ЧС ПБ МО
«Шамильский район»
Рамазанов З.М.

(подпись)

(инициалы, фамилия)

" _____ " _____ 20 ____ г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

ИКДОУ, Ассабский детский сад
(наименование объекта (территории))

Шамильский р-н, с. Ассаб
(наименование населенного пункта)

20 10 год

I. Общие сведения об объекте (территории)

МК ДОУ "Ассабский детский сад"
(наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории))

Шамшевский р-н, с. Ассаб, РД
(адрес объекта (территории), телефон, факс, адрес электронной почты)

образовательный
(основной вид деятельности органа (организации))

третья
(категория опасности объекта (территории))

100
(общая площадь объекта (кв. метров), протяженность периметра (метров))

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

Шабанова Анура Магомедовна, 89633733110
(ф.и.о. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный и мобильный телефоны, адрес электронной почты)

Тасанов М. Ч.
(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)

с 8⁰⁰ до 17⁰⁰
(в том числе продолжительность, начало и окончание рабочего дня)

2. Общее количество работников 6 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, находящихся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций (единовременно) 32 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, находящихся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций 0 человек.

5. Сведения об арендаторах, иных лицах (организациях), осуществляющих безвозмездное

пользование имуществом, находящимся на объекте (территории)

0

(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)

N 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
	мкросу "десидейт д/с"	32	100		пожар, взрыв

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

капитка, забор

3. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта

применение взрывчатых веществ

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей

(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)

пожар или частичное разрушение

зона 1 350 м²

(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)
	32	газификация или ремонт существующей газификации	на Т-Р

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

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) отделение полиции

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта БОРС, Т-2-22-97, 112

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

1. Меры по инженерно-технической защите объекта (территории):

а) объектовые системы оповещения

кнопка тревоги Ascotel
(наличие, марка, характеристика)

б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи

не имеется

(количество, характеристика)

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию) видеонаблюдение

(марка, количество)

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей

не имеется

(марка, количество)

д) наличие систем наружного освещения объекта (территории)

5 шт

(марка, количество)

е) наличие системы видеонаблюдения

имеется

(марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных

средств) 0

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств)

1

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска

нет

(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта (территории)

не имеется

(организация, осуществляющая охранные мероприятия, количество постов (человек))

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации

имеется

(характеристика)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода

не имеется

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения

не имеется

(тип, марка)

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре

не имеется

(тип, марка)

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей)

имеются огнетушители

(характеристика)

VIII. Выводы и рекомендации

