

Срок действия паспорта

Для служебного пользования

(гриф или пометка)

до "___" _____ 20__ г.

Экз. № 1

УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела образования
Тамалинского района Пензенской
области



В.В. Морщаков

20__ г.

СОГЛАСОВАНО

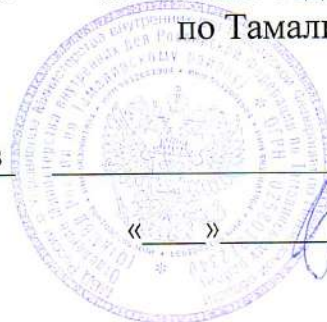
начальник отделения в г. Сердобске
УФСБ России по Пензенской
области

Д.В. Солдатенков

«___» _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО

начальник отделения МВД России
по Тамалинскому району



В.И. Зотов

20__ г.

СОГЛАСОВАНО

начальник ОНД и ПР Сердобского,
Бековского и Тамалинского
районов УНД и ПР ГУ МЧС
России по Пензенской области



Д.В. Мартынов

20__ г.

СОГЛАСОВАНО

начальник отделения ОВО по
Белинскому району – филиала ФГКУ
«УВО ВНИГ России по Пензенской
области»



И.А. Солдатов

«___» _____ 20__ г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

МБОУ СОШ с.Ульяновка Тамалинского района Пензенской области

(наименование объекта)

с. Ульяновка

(наименование населенного пункта)

2019 год

I. Общие сведения об объекте (территории)

Отдел образования Тамалинского района Пензенской области

Пензенская область, р.п.Тамала, ул. Школьная дом №2

Телефон 8(84169)2-13-60, факс 8(84169)2-27-38

адрес электронной почты: tamala-roo@yandex.ru

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

Пензенская область, Тамалинский район, село Ульяновка, ул.Центральная, д.№15

(адрес объекта (территории), телефон, факс, электронная почта)

Муниципальная образовательная деятельность

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

Четвертая категория

(категория опасности объекта (территории))

Общая площадь объекта 1676,9 кв.м., протяженность периметра территории 260 метров.;

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

Свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком серия 58АБ № 717611, выдано 24.10.2014 года.;

Свидетельство о праве пользования объектом недвижимости 58 АБ № 617271, выданное 10.04.2014 года

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

Пыбяков Александр Александрович, служебный телефон 8(84169)3-49-29, мобильный телефон 89003178522, адрес электронной почты: ulscol@mail.ru

(ф.и.о. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный (мобильный) телефон, факс, электронная почта¹)

Морщаков Виктор Владимирович, служебный телефон 8(84169)2-13-60, мобильный телефон 89624715449, адрес электронной почты :

tamala-roo@yandex.ru

(ф.и.о. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный (мобильный) телефон, электронная почта)

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

1. Режим работы объекта (территории) : Односменный режим работы. В дневное время максимальная численность людей до 95 человек. В ночное время – 1 человек (сторож). Режим работы с 08:00 до 20: 30

(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня)

2. Общее количество работников объекта (территории) 15
(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: 95

(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: 1

(человек)

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

Отсутствуют

(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., номера телефонов (служебного, мобильного) руководителя организации, срок действия аренды и (или) иные условия нахождения (размещения) на объекте (территории))

III. Сведения о критических элементах объекта (территории)

1. Критические элементы объекта (территории) (при наличии)

№ п/п	Наименование	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на участке, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1.	Столовая	60	<i>120,0</i>	Захват заложников, закладка и подрыв самодельного взрывного устройства; поджог здания или сооружения; подрыв припаркованного автомобиля; террористический акт с использованием террориста-смерти	Возникновение паники, ранения и гибель людей, нарушение деятельности учреждения, уничтожение имущества
2.	Спортивный зал	55	<i>144,0</i>	Захват заложников, закладка и подрыв самодельного взрывного устройства; поджог здания или сооружения; подрыв припаркованного автомобиля; террористический акт с использованием террориста-смертника	Возникновение паники, ранения и гибель людей, нарушение деятельности учреждения, уничтожение имущества
3.	Холл 1-го этажа	95	<i>180,0</i>	Захват заложников, закладка и подрыв самодельного взрывного устройства; поджог здания или сооружения; подрыв припаркованного автомобиля; террористический акт с использованием террориста-	Возникновение паники, ранения и гибель людей, нарушение деятельности учреждения, уничтожение имущества

4	Холл 2-го этажа	95	300,0	Захват заложников, закладка и подрыв самодельного взрывного устройства; поджог здания, террористический акт с использованием террориста-смертника	Возникновение паники, ранения и гибель людей, нарушение деятельности учреждения, уничтожение имущества
5	Актовый зал	95	120,0	Захват заложников; закладка и подрыв самодельного взрывного устройства; поджог здания или сооружения; подрыв припаркованного автомобиля со стороны прилегающих улиц; террористический акт с использованием террориста-смертника. Вероятным проявлением террористической угрозы может быть телефонный звонок о заложенном взрывном устройстве. Существует возможность совершения террористических актов как одним преступником, так и группой злоумышленников посредством скрытного или обманного проникновения на территорию объекта, а также легального прохода на территорию в рабочее время либо попытки совершения террористического акта без проникновения на территорию объекта.	Возникновение паники, ранения и гибель людей, нарушение деятельности учреждения, уничтожение имущества

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

Возможные пути физического проникновения террористов в здание школы:

Через двери и окна первого этажа здания школы;

С крыши через окна и другие проемы второго этажа;

Путем разрушения ограждений;

Иными способами, связанными с применением нарушителем специальных технических средств.

Наиболее вероятными способами проникновения на объект и совершения террористического акта для школы будет являться:

- контактное проникновение на объект (проход на основе маскировки)
- контактное нарушение целостности или характера функционирования объекта (нарушение линий жизнеобеспеченности на объекте, физическая ликвидация персонала, захват заложников)
- бесконтактное проникновение на объект (контроль телефонных переговоров, визуальное и слуховое наблюдение)
- вывод объекта из строя без проникновения на него (нарушение целостности объекта посредством использования направленного взрыва или дистанционного оружия, отключение линий жизнеобеспечения объекта)

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

- огнестрельное и холодное оружие;
- боеприпасы (ручные гранаты РГД-5, Ф-1), минно-взрывные средства (закладки с использованием взрывных веществ), «пояса смертников», начинение взрывчатыми веществами и поражающими элементами, автомобиль с взрывчатыми веществами на стоянке у здания школы.
- захват заложников в здании и на территории объекта;
- взрыв объекта.

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

Предполагаемые модели действий нарушителей :

Возможны следующие сценарии совершения террористических актов и возникновения террористических угроз (наиболее вероятных и опасных) на территории школы:

- захват заложников, закладка и подрыв самодельного взрывного устройства
- поджог здания или сооружения
- подрыв припаркованного автомобиля со стороны прилегающих улиц;
- террористический акт с использованием террориста смертника;

Также вероятным проявлением террористической угрозы может быть телефонный звонок о заложенном взрывном устройстве. При этом существует возможность совершения террористических актов, как одним преступником, так и группой злоумышленников посредством скрытного или обманного проникновения на территорию школы, а также легального прохода на территорию объекта в рабочее время, либо попытки совершения террористического акта без проникновения на территорию объекта.

(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) разрушение здания площадью: 1676,9 кв.м.

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)

№ п/п	Возможные людские потери, человек	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб, рублей
1	до 40 человек	Нарушение коммунально-энергетических сетей	До 2,5 млн. руб
2	до 50 человек	Разрушения конструкции здания в результате воздействия ударной волны	До 3,0 млн. руб.
3	до 35 человек	Уничтожение имущества и конструкции здания в результате пожара	До 2,5 млн. руб.

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

Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) : ФГУП «Охрана» Росгвардии

Пензенское областное отделение Общероссийской общественной организации «Всероссийское Добровольное Пожарное Общество», г.Пенза, 2-й Виноградный проезд, д.11 Председатель Булыгин А.В. т. (841-2)-96-29-95, 44-44-11

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории):

- кнопка экстренного вызова

- видеонаблюдение КУПОЛ 900 ОМ 9902D 900 ОМ 9902D, расположенную в холле 1 этажа;

- рекордер Профи 7S 1 ТБ QT5440, расположенного в кабинете директора на 1 этаже школы;

- 3 камеры всепогодные ПРО 900 ОМ990 1В, расположенные по периметру школы. Срок хранения информации на сервере -15 суток. Функционирование устойчивое. Система видеонаблюдения работает круглосуточно ;

- в дневное (рабочее время с 7:30 до 20:30 действует пропускной режим, силами персонала школы) и ночное время (сторож);

- автоматическая пожарная сигнализация;

- Средства связи, в том числе телефон прямой связи с ЕДДС Тамалинского района

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

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

а) объектовые и локальные системы оповещения:

В здании школы установлена автоматическая пожарная сигнализация «Гранд Магистр 16» и «Тандем -2 М», блоки выхода сигнализации расположены на посту охраны на 1-и этаже при входе в здание. Система включает в себя датчики ИП 212-41М, 6 динамиков, для передачи автоматического сообщения и организации эвакуации людей при пожаре. В соответствии с нормами имеется 12 огнетушителей ОП-4 – 12 штук, расположенных в коридорах 1 этажа., 2 этажа, кабинетах повышенной опасности (комбинированные учебные мастерские, кабинет физики, кабинет химии, кабинет информатики), библиотека, спортивный зал, актовый зал, щитовая школы и т.д

(наличие, марка, характеристика)

б) резервные источники электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, системы связи: отсутствуют

(наличие, количество, характеристика)

в) технические системы обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию), оповещения о несанкционированном проникновении на объект (территорию) или системы физической защиты: отсутствуют

(наличие, марка, количество)

г) стационарные и ручные металлоискатели : отсутствуют;

(наличие, марка, количество)

д) системы наружного освещения: Освещение территории школы имеется на фасаде здания, состоит из двух прожекторов

е) телевизионные системы охраны: видеонаблюдение КУПОЛ 900 ОМ 9902D 900 ОМ 9902D , которая включает в себя 3 наружных и 1 внутреннюю цифровых камер видеонаблюдения. Срок хранения информации на сервере - 15 суток

(наличие, марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств): КПП отсутствует, одни выездные металлические ворота, оборудованные запорным устройством, одна калитка у центрального входа со стороны улицы Центральной

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств): имеется 1 основной и 6 эвакуационных выходов, имеется один выезд для транспортных средств на улицу Центральная

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска отсутствует ;

(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта:

нет (отсутствует физическая лицензионная объекта)

(человек, процентов)

3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории):

а) наличие документа, подтверждающего соответствие объекта(территории) установленным требованиям пожарной безопасности: имеется

Заключение № 4 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям

пожарной безопасности от 07.03.2014 года. На объекте разработана Декларация пожарной безопасности от 27.04.2010 года (регистрационный номер 58-258-804-29-284

(реквизиты, дата выдачи)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода

отсутствует ;

(характеристика)

в) наличие противопожарного оборудования, в том числе автоматической системы пожаротушения отсутствует

(тип, марка)

г) наличие оборудования для эвакуации из зданий людей:

Имеется автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, а так же световые указатели «ВЫХОД», установленные у всех выходов. Включение системы оповещения осуществляется автоматически при срабатывании пожарной сигнализации.

(тип, марка)

4. План взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД России и территориальными органами Росгвардии по защите объекта (территории) от террористических угроз:

отсутствует

VIII. Выводы и рекомендации

провести следующие мероприятия по совершенствованию систем безопасности МБОУ СОШ с. Ульяновка и повышения уровня его защиты:

- Дооборудовать объект дополнительными камерами видеонаблюдения с функцией непрерывного видеонаблюдения за состоянием обстановки на всей территории места массового пребывания людей, архивирование и хранение данных в течение 30 дней.

- Установить дополнительное освещение по периметру территории объекта.

(первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности, устранение выявленных недостатков)

IX. Дополнительная информация с учетом особенностей объекта (территории)

Отсутствует

(наличие на объекте (территории) режимно-секретного органа, его численность (штатная и фактическая), количество сотрудников объекта (территории), допущенных к работе со сведениями, составляющими государственную тайну, меры по обеспечению режима секретности и сохранности секретных сведений)

Не имеется

(наличие локальных зон безопасности)

Нет

(другие сведения)

- Приложения: 1 План (схема) объекта (территории) с обозначением потенциально опасных участков и критических элементов объекта (территории).
- 2 План (схема) охраны объекта (территории) с указанием контрольно-пропускных пунктов постов охраны, инженерно-технических средств охраны.
- 3 Акт обследования и категорирования объекта (территории).

Составлен " ____ " _____ 20__ г.

Директор МБОУ СОШ с.Ульяновка Тамалинского района Пензенской области

(должностное лицо, осуществляющее непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории))


_____ (подпись)

Цыбяков Александр Александрович

_____ (ф.и.о.)

Паспорт безопасности Актуализирован " __ " _____ 20__ г.

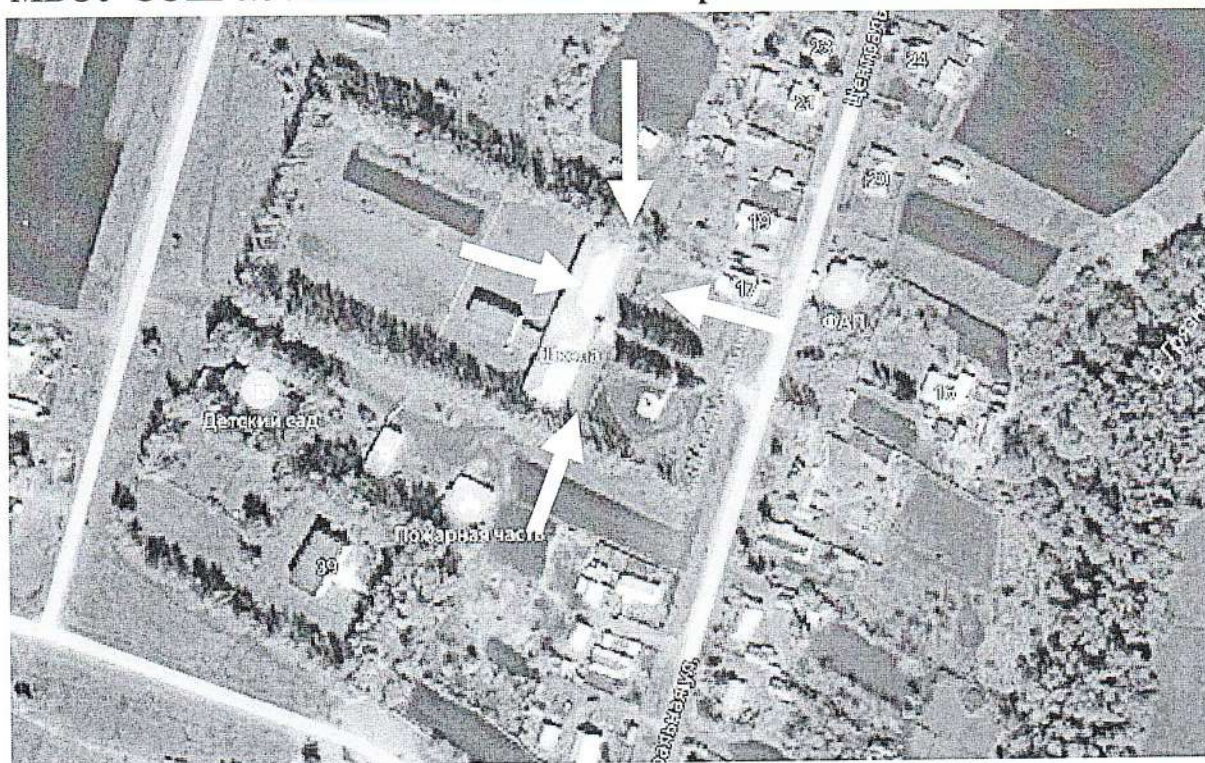
Причина актуализации: _____

Руководитель объекта (территории)

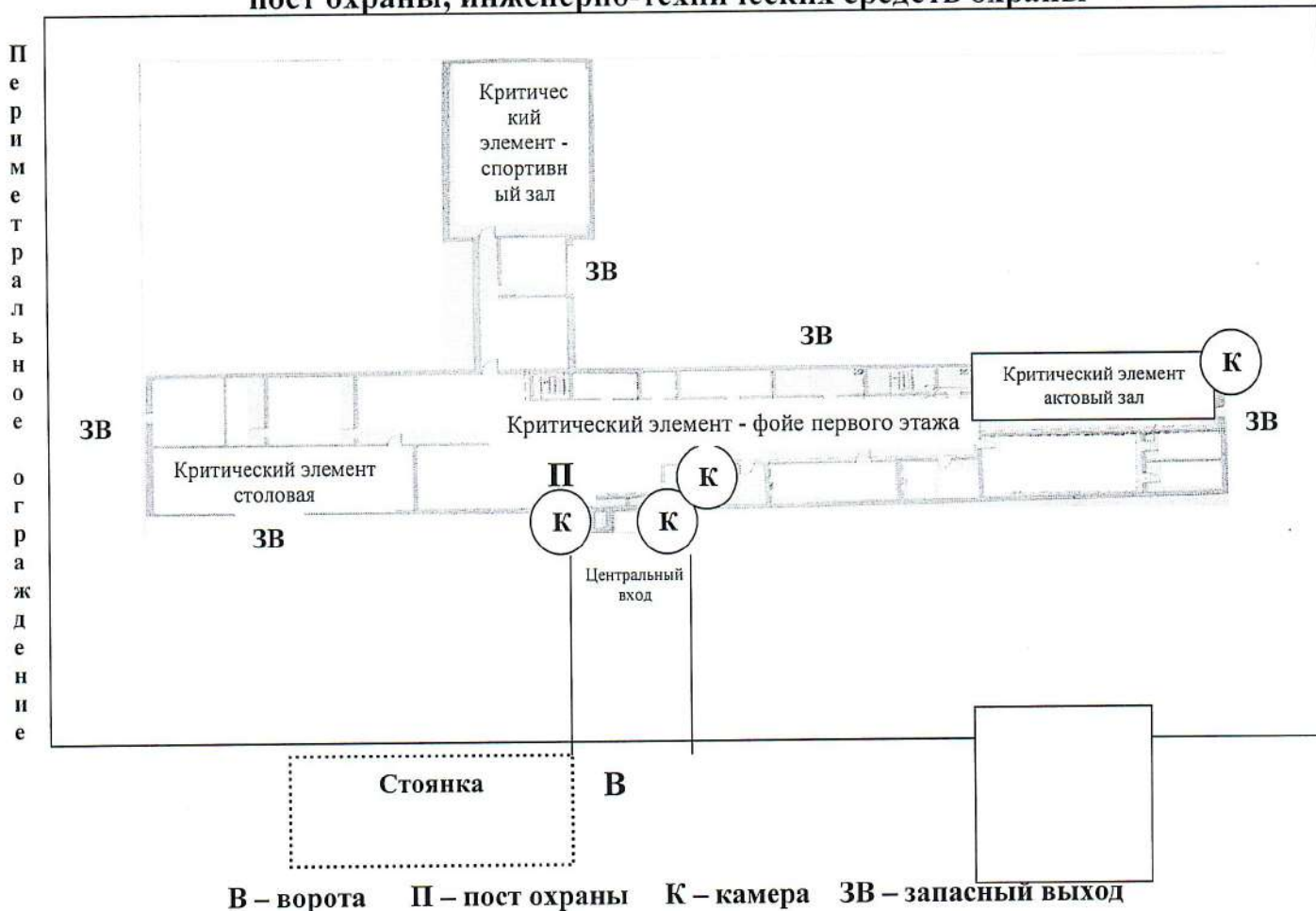
_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

**План (схема) объекта (территории) с обозначением потенциально опасных участков и критических элементов объекта (территории)
МБОУ СОШ с.Ульяновка Тамалинского района Пензенской области**



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



УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела образования
Тамалинского района Пензенской области
В.В.Моршаков
2019 года



АКТ
ОБСЛЕДОВАНИЯ И КАТЕГОРИРОВАНИЯ
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа с.Ульяновка
Тамалинского района Пензенской области

(наименование объекта(территории))

Пензенская область, Тамалинский район, с.Ульяновка, ул.Центральная, д.№15

(юридический адрес)

Пензенская область, Тамалинский район, с.Ульяновка, ул.Центральная, д.№15

(адрес места расположения)

Муниципальная, общеобразовательная деятельность

(ведомственная принадлежность (региональная, муниципальная, др.), основное функциональное назначение,

дата и реквизиты решения об отнесении к месту массового пребывания людей)

В соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 02 августа 2019 г. № 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) комиссия по категорированию объекта, назначенная приказом начальника отдела образования Тамалинского района № 122/2 от 17.10.2019 года в составе:

Должность в составе комиссии	Фамилия, имя, отчество	Должность
Председатель комиссии	Моршаков Виктор Владимирович	Начальник отдела образования Тамалинского района
Члены комиссии		
	Никашкин Алексей Владимирович	Сотрудник УФСБ России по Пензенской области (по согласованию)
	Королев Станислав Викторович	Старший инспектор ОНД и ПР Сердобского, Бековского и Тамалинского районов УНД и ПР ГУ МЧС России по Пензенской области (по согласованию)
	Цаплин Андрей Владимирович	заместитель начальника Ое МВД России по Тамалинскому району (по согласованию);
	Егоров Вячеслав Юрьевич	Помощник Главы Администрации Тамалинского района по вопросам безопасности, делам ГО и ЧС
	Суздальцев Дмитрий Александрович	Инспектор ОВО по Белинскому району - филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Пензенской области» (по согласованию)
	Цыбьяков Александр Александрович	Директор МБОУ СОШ с.Ульяновка Тамалинского района Пензенской области
		(представители собственников объектов,

		которые располагаются в границах места массового пребывания людей либо в непосредственной близости к нему) - <i>при необходимости</i>
--	--	---

осуществила обследование состояния антитеррористической защищённости данного объекта и рассмотрела следующие исходные данные, представленные для проведения категорирования объекта.

I. Общие сведения об объекте (территории)

1. Территория

Школа состоит из одного основного корпуса (2-х этажное здание, стены из белого кирпича, с деревянным перекрытием чердака, бетонным потолком, крыша покрыта шифером, двухскатная лестница на втором этаже бетонная, полы деревянные).

Здание школы расположена в центральной части села Ульяновка Тамалинского района Пензенской области, в районе жилой застройки.

Восточная (фасадная) сторона выходит на улицу Центральную. Южная сторона является соседней с территорией пожарной части, детского сада, северная и западная стороны выходят на открытую площадку с наличием зеленых насаждений.

Территория Школы занимает площадь 1676,9 м², площадь земельного участка – 9082 м², общая протяженность периметрального ограждения составляет 260 метров).

(зоны, территории, административно здания и сооружения, конструктивные и технологические элементы объекта (территории))

Общая площадь двух этажей школы составляет-1676,9 м².

(общая площадь)

Общая протяженность периметрального ограждения составляет 260 м.

(протяженность периметра)

II. Общие сведения о количестве людей на объекте (территории)

1. Сведения о персонале объекта (территории)

Педагогический и технический персонал – 15 человек. Учащиеся 80 человек.

(численность работающих на объекте (территории), из них арендаторов)

2. Режим работы объекта (территории):

Односменный режим работы. В дневное время максимальная численность людей 95 человек. В ночное время – 1 человек (сторож).

В вечернее время на базе школы работает спортивная секция с 17 ч. 00 мин. до 18 ч.00 мин – 15 чел.

(одно-, двух-, трехсменный режим работы, максимальная численность людей, одновременно находящихся на объекте (территории) в дневное и в ночное время)

III. Сведения о потенциально опасных участках и (или) критических элементах объекта (территории)

№ п/п	Наименование потенциально опасного участка или территории объекта (с точки зрения последствий совершения террористического акта)	Характер террористической угрозы	Количество находящихся в данном месте человек	Характер возможной чрезвычайной ситуации
1.	Столовая	Захват заложников, закладка и подрыв самодельного взрывного устройства; поджог здания или сооружения;	60	Возникновение паники, ранения и гибель людей, нарушение деятельности учреждения, уничтожение

		подрыв припаркованного автомобиля; террористический акт с использованием террориста-смертника		имущества
2.	Спортивный зал	Захват заложников, закладка и подрыв самодельного взрывного устройства; поджог здания или сооружения; подрыв припаркованного автомобиля; террористический акт с использованием террориста-смертника	55	Возникновение паники, ранения и гибель людей, нарушение деятельности учреждения, уничтожение имущества
3.	Холл 1-го этажа	Захват заложников, закладка и подрыв самодельного взрывного устройства; поджог здания или сооружения; подрыв припаркованного автомобиля; террористический акт с использованием террориста-смертника	95	Возникновение паники, ранения и гибель людей, нарушение деятельности учреждения, уничтожение имущества
4	Холл 2-го этажа	Захват заложников, закладка и подрыв самодельного взрывного устройства; поджог здания, террористический акт с использованием террориста-смертника	95	Возникновение паники, ранения и гибель людей, нарушение деятельности учреждения, уничтожение имущества
5	Актный зал	Захват заложников; закладка и подрыв самодельного взрывного устройства; поджог здания или сооружения; подрыв припаркованного автомобиля со стороны прилегающих улиц; террористический акт с использованием террориста-смертника. Вероятным проявлением террористической угрозы может быть телефонный звонок о заложенном взрывном устройстве. Существует возможность совершения террористических актов как одним преступником, так и группой злоумышленников посредством скрытного или обманного проникновения на территорию объекта, а также легального прохода на территорию в рабочее время либо попытки совершения террористического акта без	95	Возникновение паники, ранения и гибель людей, нарушение деятельности учреждения, уничтожение имущества

		проникновения на территорию объекта.		
--	--	--------------------------------------	--	--

IV. Системы инженерно-технических средств охраны и контроля доступа, физической защиты и пожарной безопасности

1. Инженерно-технические и иные средства охраны:

– охранно-пожарная сигнализация:

В здании школы установлена автоматическая пожарная сигнализация «Гранд Магистр 16» и «Тандем -2 М», блоки выхода сигнализации расположены на посту охраны на 1-м этаже при входе в здание. Система включает в себя датчики ИП 212-41М, 6 динамиков, для передачи автоматического сообщения и организации эвакуации людей при пожаре. В соответствии с нормами имеется 12 огнетушителей ОП-4, расположенных в коридорах 1 этажа, 2 этажа, кабинетах повышенной опасности (комбинированные учебные мастерские, кабинет физики, кабинет химии, кабинет информатики), библиотека, спортивный зал, актовый зал, щитовая школы и т.д.

(пожарная сигнализация, места расположения первичных средств пожаротушения)

Школа с южной стороны оборудована ограждением, состоящим из металлических конструкций, высотой 1,0 м. Общая протяженность периметрального ограждения составляет 260 метров

в) система оповещения и управления эвакуацией

В здании установлена система автоматического сообщения и организации эвакуации людей при пожаре «Гранд Магистр 16» и «Тандем -2 М».

Периметр и территория школы оборудованы системой освещения из двух прожекторов на фасаде здания. Имеющиеся средства освещения являются недостаточными для освещенности всей территории.

(ограждение места массового пребывания людей, конструкция и параметры, в т.ч. высота (м), общая протяженность (м) ограждения, инженерные заградительные сооружения, препятствующие несанкционированному проезду транспорта на территорию места массового пребывания людей, система контроля доступа, система освещения – опоры освещения, их количество, работоспособность, достаточность освещенности всей территории места массового пребывания людей)

2. Средства связи:

Стационарный телефон 1 штука номер 8(84169) 3-49-29, находится в кабинете директора, телефон сотовый – 1 шт.

(наименование, технические характеристики, количество)

3. Средства оповещения персонала и граждан в случае возникновения ЧС:

В здании установлена система автоматического сообщения и организации эвакуации людей при пожаре, на базе АПС «Гранд Магистр 16» и «Тандем -2 М», блоки выхода сигнализации расположены на 1 этаже. Для правильного и точного выполнения и руководства эвакуацией при угрозах террористического характера необходима установка ГГС – громкоговорящей связи (радиоточки). Пути эвакуации отображены на схемах эвакуации на стендах в вестибюлях на каждом этаже. В соответствии с нормами имеется 12 огнетушителей ОП-4, расположенных в коридорах 1 этажа, 2 этажа, кабинетах повышенной опасности (комбинированные учебные мастерские, кабинет физики, кабинет химии, кабинет информатики), библиотека, спортивный зал, актовый зал, щитовая школы и т.д.

(пожарная сигнализация, места расположения первичных средств пожаротушения)

в) система оповещения и управления эвакуацией

В здании установлена система автоматического сообщения и организации эвакуации людей при пожаре, на базе АПС «Гранд Магистр 16» и «Тандем -2 М». Пути эвакуации отображены на схемах эвакуации на стендах в вестибюлях на каждом этаже

4. Система видеонаблюдения:

Территория школы со всех сторон оборудована ограждением, состоящим из металлических конструкций, сетки-рабицы высотой 1,5 метра. Общая протяженность периметрального ограждения составляет 260 метров.

(ограждение места массового пребывания людей)

нет

(инженерные заградительные сооружения, препятствующие несанкционированному проезду транспорта на территорию места массового пребывания людей)

Школа оборудована системой охранного видеонаблюдения, которая включает в себя внутреннюю цифровую камеру видеонаблюдения КУПОЛ 900 QM 9902D, расположенную в холле 1 этажа;

- рекордер Профи 7S 1 ТБ QT5440, расположенного в кабинете директора на 1 этаже школы;

- 3 камеры всепогодные ПРО 900 QM990 1В, расположенные по периметру школы. Срок хранения информации на сервере -15 суток. Функционирование устойчивое. Система видеонаблюдения работает круглосуточно

(наименование, количество, места их расположения, устойчивость функционирования системы видеоконтроля, ее технические возможности)

4. Наличие тревожной сигнализации (экстренного вызова полиции):

Стационарная кнопка передачи тревожного извещения на пульт централизованной охраны ФГУП «Охрана» Росгвардии, количество 1 штука. Расположена на первом этаже в раздевалке девочек

(наименование, количество и расположение кнопок экстренного вызова наряда полиции и обратной связи с дежурной частью территориального органа МВД России)

5. Инженерно-техническое имущество:

(наименование, количество, расположение)

6. Физическая система охраны:

– наименование организации, осуществляющей охрану: нет

– договор на охрану нет

(реквизиты документа)

– численность сотрудников охраны нет

– режим работы сотрудников охраны:

1-я смена с « » до « » часов;

2-я смена с « » до « » часов;

3-я смена с « » до « » часов;

– количество сотрудников охраны одной смены нет

– обеспеченность сотрудников форменной одеждой, спецсредствами и средствами связи

Охрану школы осуществляют:

– штатный ведомственный сторож: в дневное время охрана осуществляется техническими работниками, в ночное время охрану осуществляет сторож,

в дневное время охрана осуществляется техническими работниками, в ночное время охрану осуществляет сторож.

– режим работы сотрудников охраны:

1-я смена с «07.40» до «17.00» часов;

2-я смена с «17.00» до «07.40» часов;

– количество сотрудников охраны одной смены 1

7. Организации пропускного режима:

Пропускной режим в школе осуществляют работники школы из числа технического персонала по графику с 8.00 до 17.00. Пост охраны и пропуска находится на 1 этаже, у центрального входа в здание школы.

V. Возможные социально-экономические последствия террористического акта в месте массового пребывания людей

1. Людские потери

№ п/п	Террористические угрозы	Прогнозируемое количество людей, пострадавших в результате террористического акта (человек)	Масштаб последствий террористического акта
1	Захват заложников	до 95 человек	психологическое воздействие на людей, давление на общественность, дестабилизация политической и социальной обстановки, гибели людей, нарушение деятельности школы
2	Закладка и подрыв самодельного взрывного устройства (СВУ)	до 95 человек	разрушения конструкции, последствия в результате воздействия пожара и ударной волны, гибель и ранения людей, нарушение деятельности школы
3	Поджог здания	до 95 человек	гибели и ожоги людей, уничтожение имущества в результате пожара, обрушение конструкции в результате пожара, нарушение деятельности школы

2. Нарушения инфраструктуры

Нарушения инфраструктуры – не прогнозируется
(прогнозируется ли в результате совершения террористического акта нарушения прилегающей инфраструктуры - жилых домов населенного пункта и иных объектов массового скопления людей вблизи объекта, транспортных коммуникаций, линий электропередач и т.д.)

VI. Выводы о надежности охраны и рекомендации по укреплению антитеррористической защищенности объекта (места):

1. Существующая система охраны и техническая укрепленность объекта способна противостоять попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий, однако необходимо провести дополнительные меры по дооборудованию объекта инженерно-техническими средствами.

(выводы о надежности охраны и способности противостоять попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий)

- Дооборудовать объект дополнительными камерами видеонаблюдения с функцией непрерывного видеонаблюдения за состоянием обстановки на всей территории места массового пребывания людей, архивирование и хранение данных в течение 30 дней.

-Установить дополнительное освещение по периметру территории объекта.
(первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности, устранение выявленных недостатков)

3.Дополнительная информация

(дополнительная информация с учетом особенностей места массового пребывания людей)



VII. Присвоение категории потенциальной опасности

Наименование показателя	Значение показателя
Максимальное количество людей, пребывающих на объекте	95
Максимальное количество пострадавших человек	40
Масштаб иных последствий террористического акта	
Категория объекта по степени потенциальной опасности	Основной вывод: Четвертая категория потенциальной опасности

VIII. ПРЕДЛОЖЕНИЯ КОМИССИИ

В результате осуществленного анализа и оценки исходных данных, представленных для проведения категорирования, принимая во внимание данные проведенного обследования МБОУ СОШ с. Ульяновка Тамалинского района Пензенской области предлагается присвоить Четвертую категорию потенциальной опасности

Подписи членов комиссии:

Должность в составе комиссии	Фамилия, имя, отчество	Должность	Подпись
Председатель комиссии	Моршаков Виктор Владимирович	Начальник отдела образования Тамалинского района	
Члены комиссии	Никашкин Алексей Владимирович	Сотрудник УФСБ России по Пензенской области (по согласованию)	
	Королев Станислав Викторович	Старший инспектор ОНД и ПР Сердобского, Бековского и Тамалинского районов УНД и ПР ГУ МЧС России по Пензенской области (по согласованию)	
	Цаплин Андрей Владимирович	заместитель начальника Ое МВД России по Тамалинскому району (по согласованию);	
	Егоров Вячеслав Юрьевич	Помощник Главы Администрации Тамалинского района по вопросам безопасности, делам ГО и ЧС	
	Суздальцев Дмитрий Александрович	Инспектор ОВО по Белинскому району - филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Пензенской области» (по согласованию)	
Цыбьяков Александр Александрович	Директор МБОУ СОШ с.Ульяновка Тамалинского района Пензенской области		