

Срок действия паспорта
до "___" февраля 2023 г.

Для служебного пользования

зкз. N 1

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ «Семецкая средняя
общеобразовательная школа»

_____ Шныптева Е.Л..

МП

"___" февраля 2018 г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник подразделения УФСБ
России по Брянской области

_____ Лагутин К.А.

"___" февраля 2018 г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник МОВО-филиала ФГКУ
«УВО ВНГ России по Брянской области»
майор полиции

_____ Тулупов С.А.

"___" февраля 2018г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник ОНДПР по Почепскому району
майор внутренней службы

_____ Артемьев Р.Н.

"___" февраля 2018г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

структурного подразделения
«Речицкая начальная общеобразовательная школа»

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Семецкая средняя общеобразовательная школа»

2018 г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ (ТЕРРИТОРИИ)

Наименование вышестоящей организации по принадлежности	Департамент образования и науки Брянской области
Наименование организации, являющейся правообладателем объекта (территории)	Отдел образования администрации Почепского района
Адрес организации	243400 Брянская область, г.Почеп, Октябрьская площадь, д.3-а
Телефон	3-19-76
Факс	3-19-476
Адрес электронной почты	po4ep.otd@yandex.ru

Адрес объекта (территории)	243400, Брянская область, Почепский район, нп.Почеп-2, ул.Лесная
Телефон	8-(960)-548-68-36
Факс	нет
Электронная почта	e-mail –Rechtskayanachalnaya @yandex.ru

Основной вид деятельности органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории)	Образовательная деятельность по реализации общеобразовательных программ начального общего образования.
Категория опасности объекта (территории)	3 (третья)
Общая площадь Протяженность периметра, метров	307 м ² периметр – 160 м
Свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком и свидетельство о праве пользования объектом недвижимости, номер и дата их выдачи	Договор № Пр/80 от 21.11.2016г безвозмездного пользования помещением, расположенным по адресу: Брянская область, Почепский район, г.Почеп-2

Ф. И. О. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте	Шныптева Елена Леонидовна
Служебный телефон	нет
Мобильный телефон	8 (960)-548-68-36
Факс	–
Электронная почта	e-mail –Rechtskayanachalnaya @yandex.ru

Ф. И. О. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории)	Воробьёв Евгений Васильевич
Служебный (мобильный) телефон	
Мобильный телефон	
Факс	3-19-76
Электронная почта	po4ep.otd@yandex.ru

2. СВЕДЕНИЯ О РАБОТНИКАХ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ), ОБУЧАЮЩИХСЯ И ИНЫХ ЛИЦАХ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ОБЪЕКТЕ (ТЕРРИТОРИИ)

1. Режим работы объекта (территории)	Пятидневная рабочая неделя, две смены, с 9.00 до 17.00
--------------------------------------	--

2. Общее количество работников объекта (территории)	6
---	---

3. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в течение дня	
- обучающихся и работников	77
- иных лиц	0
в том числе:	
- арендаторов	0
- лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории)	0
- сотрудников охранных организаций	0

4. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в нерабочее время (человек)	
ночью	0
в выходные дни	0
в праздничные дни	0
в том числе:	
- обучающихся и работников	0
- иных лиц	0
в том числе:	
- арендаторов	0
- лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории)	0
- сотрудников охранных организаций	0

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

3. СВЕДЕНИЯ О ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНЫХ УЧАСТКАХ И (ИЛИ) КРИТИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТАХ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

1. Потенциально опасные участки объекта (территории) (при наличии)

№ п/п	Наименов	Количество:	Общая	Характер	Характер
-------	----------	-------------	-------	----------	----------

	ание	- работников; - обучающихся; - иных лиц, находящихся на участке, человек	площадь, кв. метров	террористическо й угрозы	возможных последствий
1	нет			Нападение на ПОУ (захват, загрязнение окружающего пространства химическими реактивами). Захват заложников.	Разрушение элементов здания, санитарные и безвозмездные потери, загрязнение помещений ОХВ. Уровень ЧС – муниципальн ый.

2. Критичес кие элементы объекта (территории) (при наличии) № п/п	Наименов ание	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на участке, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1		нет		Нападение на КЭ (захват, подрыв, вывод из строя оборудования). Взрыв КВВ вблизи КЭ (террорист-смертник, закладки и т.д.). Взрыв КВВ в автомобиле вблизи КЭ.	Нарушение энергоснабже ния объектов школы (характер ЧС – нарушение условий жизнеобеспеч ения). Уровень ЧС – локальный. Погибшие и раненные отсутствуют.
2					
3					

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

Возможные места проникновения:

- образовательное учреждение расположено в жилом микрорайоне в/ч, возможности скрытого подхода к школе не имеется ,т.к. вся территория военного городка имеет высокое ограждение и охраняется военнослужащими.

Возможные способы проникновения:

- контактное проникновение - несанкционированное проникновение, проход на основе маскировки;
- контактное нарушение целостности или характера функционирования школы- физическая ликвидация охраны и персонала, захват заложников;
- бесконтактное проникновение на объект охраны – контроль телефонных переговоров, визуальное и слуховое наблюдение;
- дистанционный вывод школы из строя: взрыв, дистанционное оружие, отключение линий жизнеобеспечения.

4. 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 КВВ до 10 кг), «пояса смертников», начиненные ВВ и поражающими элементами, автомобиль с КВВ (от 50 до 100 кг) на стоянке у ограждения школы.

4. ПРОГНОЗ ПОСЛЕДСТВИЙ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО АКТА НА ОБЪЕКТЕ (ТЕРРИТОРИИ)

1. Предполагаемые модели действий нарушителей:

- поджог в здании школы (выход из строя электропроводки и электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности, нарушение правил технической эксплуатации здания);
- взрывы в случае террористических актов (рассматривается основной сценарий террористического акта со взрывом конденсированного взрывчатого вещества (КВВ): взрыв 10 кг в тротиловом эквиваленте внутри здания объекта);
- захват заложников (возможен в случае несоблюдения строгого контроля за входом посетителей и их перемещениями внутри объекта, неисправности или отсутствием систем видеонаблюдения, ослабление бдительности охраны из-за монотонной работы, внезапного вторжения в здание и прямого захвата школы из-за отсутствия у сотрудников охраны спецсредств для эффективного противодействия).

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

2.1. Сценарий террористического акта с захватом заложников в здании школы

Средняя и максимальная посещаемость объекта :

Средняя посещаемость объекта в будни	71
Максимальная посещаемость объекта в будни	89
Средняя посещаемость объекта в выходные дни	0
Максимальная посещаемость объекта в выходные дни	0

2.2. Взрыв в помещениях школы

Взрыв 5 кг конденсированного взрывчатого вещества (КВВ) в здании школы:

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение зданий	100	5,61
50-процентное разрушение здания	53	7,74
Среднее разрушение зданий	28	11,12
Персонал, посетители, которые получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т.д. Есть 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонки	6	9,8
Возможна временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий и третичный эффект 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

5. ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО АКТА НА ОБЪЕКТЕ (ТЕРРИТОРИИ)

№ п/п	Возможные людские потери, человек	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб, рублей
1. Захват заложников			
	До 150	отсутствуют	500 000
2. Взрыв взрывчатых веществ			
	10	Разрушения различных степеней помещения, где произошел взрыв, и близ расположенных помещений	3 450 000
3. Нарушение энергоснабжения критических элементов			
	нет	отсутствуют	250 000
4. Взрыв взрывчатых веществ в автомобиле вблизи здания			
	5	Слабые и средние разрушения ограждающих конструкций школы	2 400 000

6. СИЛЫ И СРЕДСТВА, ПРИВЛЕКАЕМЫЕ ДЛЯ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

- Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) – в/ч
- Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории): объект оборудован охранной сигнализацией, автоматической пожарной сигнализацией, системой видеонаблюдения. Периметр территории оборудован забором из бетонных столбов, находящихся на расстоянии 0,7м высотой 0,8 м,. Инженерные оградительные сооружения, препятствующие несанкционированному проезду транспорта на территорию имеются.

7. 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 (наличие, марка, характеристика)	Автоматическая пожарная сигнализация АПС и СОУЭ, система мониторинга ББП -20М
б) резервные источники	
- электроснабжения	нет
- теплоснабжения	нет
- газоснабжения	нет
- водоснабжения	нет
- системы связи	Сотовая связь и телефонная связь
в) технические системы:	
- обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию)	КПП в/ч
- оповещения о несанкционированном	Громкая связь по военному городку

проникновении на объект (территорию)	
- системы физической защиты	технический работник
г) стационарные и ручные металлоискатели (наличие, марка, количество)	нет
д) телевизионные системы охраны (наличие, марка, количество)	нет
е) системы охранного освещения (наличие, марка, количество)	Освещение объекта осуществляется с 1 осветительного столба, высотой 6-8 м, напряжением сети 220В. Аварийное освещение помещений – на здании школы
2. Меры по физической защите объекта (территории):	
а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств)	КПП-1. 1 металлические ворота, блокпост
б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств)	2 эвакуационных выхода, 1 для въезда автомобилей
в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска (тип установленного оборудования)	нет
г) укомплектованность личным составом нештатных аварийно-спасательных формирований (по видам подразделений)	нет
3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории):	
а) наличие документа, подтверждающего соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности	
б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода (характеристика)	пожарный гидрант ПГ-К-100Т, огнетушители - 5шт
в) наличие противопожарного оборудования, в том числе автоматической системы пожаротушения (тип, марка)	система автоматизированной пожарной сигнализации в составе: блок бесперебойного питания ББП -20М, извещатели пожарные дымовые – 16шт, световые указатели «Выход» в количестве 4 шт установлены над основными и запасными эвакуационными выходами, система радиомониторинга обеспечивает связь с Центром управления силами противопожарной службы Брянской области, сигнал АПС выведен на пульт ЦУС МЧС России по Брянской области и ПЧ -37 г.Почеп
г) наличие оборудования для эвакуации из зданий людей (тип, марка)	Оповещение обучающихся, посетителей и сотрудников в рабочее время при возникновении террористического акта осуществляется голосом, а также по мобильным телефонам в соответствии со схемой оповещения. Световые оповещатели над каждым выходом, управление от система АПС. Чтобы обеспечить эвакуацию людей при пожаре, предусмотрено эвакуационное освещение, световые указатели «Выход» в количестве 4 шт, установленные у входов и по ходу движения людей. Система оповещения и управления

	эвакуацией включается автоматически.
4. План взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД России и территориальными органами Росгвардии по защите объекта (территории) от террористических угроз	
Наличие и реквизиты документа	отсутствует

8. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Выводы о надежности охраны и способности противостоять попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий	Звуковая система оповещения и управления эвакуацией, система видеонаблюдения, освещение территории объекта, силы и средства для противостояния террористическим актам и иным противоправным действиям соответствуют требованиям и выполняют задачи по физической защите
Первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности, устранение выявленных недостатков	1. Совершенствовать систему охраны объекта, исключая проникновение посторонних лиц. 2. Контролировать техническую исправность и готовность к применению средств связи, оповещения, пожаротушения и оказания первой помощи. 3. Разработать долгосрочные планы мероприятий по совершенствованию защиты объекта совместно с согласующими данный документ органами.
Финансирование, которое требуется, чтобы обеспечить мероприятия по антитеррористической защите объекта	На ремонт системы видеонаблюдения, на поддержание в готовности систем АПС, оповещения и освещения территории объекта согласно расчетно-сметной документации.

9. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ С УЧЕТОМ ОСОБЕННОСТЕЙ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

Наличие на объекте (территории) режимно-секретного органа	отсутствует
Численность режимно-секретного органа (штатная и фактическая)	отсутствует
Количество сотрудников объекта (территории), допущенных к работе со сведениями, составляющими государственную тайну	отсутствует
Меры по обеспечению режима секретности и сохранности секретных сведений	отсутствует
Наличие локальных зон безопасности	отсутствует
Другие сведения	отсутствует

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).

4. Перечень мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории).

Составлен «____» декабря 20____ г.

Директор МБОУ «Семецкая СОШ»
(наименование образовательного учреждения)

(подпись)

Шныптева Е.Л.
(Ф. И. О.)

Актуализирован «____» _____ 20__ г.

Причина актуализации _____