

Экз. N ____
ДСП

СОГЛАСОВАНО

Начальник ГУ МЧС России по
Пензенской области генерал – майор
внутренней службы


Д.П. Козлов
« 25 » апреля 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ
И.о. начальника Отдела образования
Администрации Спасского района
Пензенской области


Т.С. Синелобова
« 21 » апреля 2022 г.



СОГЛАСОВАНО

Начальник отделения УФСБ России
по Пензенской области
в г. Нижний Ломов


А.В. Пятачков
« 21 » апреля 2022 г.



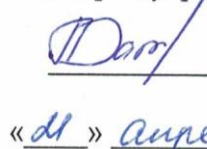
СОГЛАСОВАНО
Врио начальника ОВО по Спасскому району-
филиала ФГКУ «УВО ВНГ» России по
Пензенской области

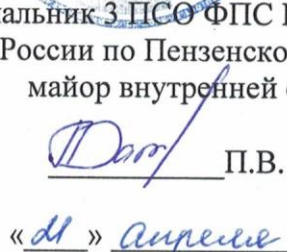

С.И. Викторов
« 21 » апреля 2022г.



СОГЛАСОВАНО

Начальник 3 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС
России по Пензенской области
майор внутренней службы


П.В. Батраков
« 21 » апреля 2022 г.



ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
основная общеобразовательная школа г. Спасска Пензенской области

(наименование объекта (территории))

г. Спасск
2022 год

1. Общие сведения об объекте

Отдел образования Администрации Спасского района Пензенской области, 442600 Пензенская область, Спасский район, г. Спасск, ул. Советская, д. 22, 88415132437, ronospassk@yandex.ru.

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

442600, Пензенская область, г. Спасск, ул. Коммунальная д.66, 88415131226,88415132580, a12085@yandex.ru

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

общее образование

(основной вид деятельности органа (организации))

4 категория опасности

(категория опасности объекта (территории))

4499,5 кв. м., (общая площадь объекта (кв. метров), протяженность периметра (метров))

земельный участок общей площадью 9976 кв.м с кадастровым номером 58:02:0240206:193 от 15.03.2018 – право постоянного (бессрочного) пользования;

объект недвижимости:

- нежилое здание общей площадью 4499,5 кв.м. с кадастровым номером 58:020240206:213: от 15.03.2018 – право оперативного управления

Силаева Надежда Борисовна, служебный тел. 88415132580, мобильный тел. 89374154563

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

Шадчнева Ирина Анатольевна, служебный тел. 88415132437, мобильный тел. 89273886487, ronospassk@yandex.ru

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

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

1. Режим работы объекта (территории)

8 ч., с 08.00 до 17.00. Выходные дни: воскресенье, нерабочие и праздничные дни.

(в том числе продолжительность, начало и окончание рабочего дня)

2. Общее количество работников – 36 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) – 469 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): арендаторы 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. руководителя-арендатора, номера (служебного и мобильного) телефонов руководителя организации, срок действия аренды и (или) иные условия нахождения (размещения) на объекте (территории))

3. Сведения о критических элементах объекта (территории)

1. Перечень критических элементов объекта (территории):

№ 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	электрощитовая	0	10	разрушение путем подрыва	Нарушение электроснабжения
2	кабинет химии	30	90	вероятность химического заражения	Нанесение вреда здоровью обучающимся и работникам

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

- через двери и окна первого этажа здания;
- с крыши через окна или другие проемы верхних этажей;
- путем разрушения ограждений;
- иными способами, связанными с применением нарушителем специальных технических средств.

3. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта: взрывные устройства, огнестрельное и холодное оружие, биологические, химические и радиоактивные вещества.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей:

В результате противоправных действий на территории объекта возможно возникновение событий, связанных с гибелью людей или созданием угрозы жизни персоналу и посетителям, а также способных вызвать уничтожение материальных ценностей:

- поджог в здании объекта (выход из строя электропроводки и электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности, нарушение правил технической эксплуатации здания);
- взрывы в случае проведения террористических актов;

– захват заложников (возможен в случае несоблюдения строгого контроля за входом посетителей и их перемещениями внутри объекта, неисправности или отсутствия систем видеонаблюдения, ослабления бдительности охраны из-за привыкаемости к монотонной работе, внезапного вторжения в здание объекта и прямого его захвата).

(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): обрушение стен и потолочных перекрытий, возгорание, замыкание электропроводки, возможны травмы и ожоги различной степени тяжести, отравление угарным газом, шоковое состояние людей, возможная площадь разрушения - 4499,5 кв. м

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

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

№ п/п	Возможные людские потери (человек)	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб (рублей)
1	от 400 до 500 чел.	разрушение стен, перекрытий, повреждение электропроводки, прекращение водоснабжения	100 млн. 500 тыс. руб.

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

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории): охрана осуществляется сторожами-вахтерами. Кроме того, для обеспечения антитеррористической защищенности объекта привлекаются следующие силы:

- Отд МВД России по Спасскому району Пензенской области, г. Спасск, ул. Красная, д.1, тел. 88415132301, 88415132302;
- ОВО по Спасскому району - филиал ФГКУ «УВО ВНГ» России по Пензенской области, г. Спасск, ул. Пролетарская, д. 76, тел. 88415132389.

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта.

№	Наименование привлекаемых сил	Место дислокации	Телефон	Привлекаемые средства
1	Отд МВД России по Спасскому району Пензенской области	г. Спасск, ул. Красная, д.1	88415132301, 88415132302	автомобиль, оснащение по штату
2	ОВО по Спасскому району - филиал ФГКУ «УВО ВНГ» России по Пензенской области	г. Спасск, ул. Пролетарская д.76	88415132389	автомобиль, оснащение по штату

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

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

а) объектовые системы оповещения - система экстренного оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте, о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации – 30 оповещателей, Соната-К-БРО;

(наличие, марка, характеристика)

б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи – имеются стационарная телефонная и сотовая связи;

(количество, характеристика)

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию) – турникет - трипод электромеханический STR-01 1 шт.;

(марка, количество)

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей – имеется 1 ручной металлоискатель;

(марка, количество)

д) наличие систем наружного освещения объекта (территории) – освещение объекта осуществляется светильниками в количестве 7 штук, 2 осветительных столба, напряжение сети 220 В;

(марка, количество)

е) наличие системы видеонаблюдения - установлено 32 внутренних и 16 наружных видеокамер, хранение данных в течение 90 дней;

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов для прохода людей 1, проезда транспортных средств - 3;

б) количество эвакуационных выходов : для выхода людей 9; выезда транспортных средств) – 3 входов (выходов), металлические ворота для проезда автотранспорта, рядом с воротами предусмотрены калитки для прохода людей;

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

(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта (территории) - сторожа, 1 пост ЧОП.

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

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации - имеется АПС «Гранит – 8»;

(характеристика)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода - отсутствует;

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения - отсутствует;

(тип, марка)

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре - имеется;

(тип, марка)

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей) - имеются 29 огнетушителей.

(характеристика)

8. Выводы и рекомендации

Общий уровень безопасности соответствует необходимым показателям .

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

(наличие локальных зон безопасности)

(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)

Н.Б. Силаева
(инициалы, фамилия)

Паспорт безопасности актуализирован " __ " _____ 2022г.

Причина актуализации: Переезд в здание новой школы, расположенной по адресу г. Спасск, ул Коммунальная 66

Руководитель объекта (территории)

(подпись)

(инициалы, фамилия)