

Срок действия паспорта
до « ____ » _____ 2027 г.

Для служебного пользования

Экз. №

УТВЕРЖДАЮ

Глава Ровенского муниципального района
Саратовской области

Котов В.С.

« ____ » _____ 2022 год

СОГЛАСОВАНО

Начальник УФСБ
России по Саратовской
области генерал-майор

Боломожнов О.Ф.

« ____ » _____ 2022 год

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления
Федеральной службы войск
Национальной гвардии РФ
по Саратовской области
генерал-майор полиции

Макаров Г.И.

« 14 » 06 _____ 2022 год

СОГЛАСОВАНО

Начальник Главного управления
МЧС России по Саратовской области
генерал-майор внутренней службы
Татаркин А.В.

« ____ » _____ 2022 год

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа с. Кочетное
Ровенского муниципального района Саратовской области»

с. Кочетное
2022 г.

I. Общие сведения об объекте (территории)

Ровенская районная администрация Ровенского муниципального района Саратовской области,
(наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты органа
(организации), являющегося правообладателем объекта (территории)
413270, Саратовская область, р.п. Ровное, ул. Советская, д.28., (84596) 2-11-43, rovnoe2@mail.ru

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя
(адрес объекта (территории), телефон, факс, адрес электронной почты)
общеобразовательная школа с.Кочетное Ровенского муниципального района

Саратовской области», 413282, Саратовская область, Ровенский район, с.Кочетное, ул.

Советская, д. 25а, 88459621263, kojeto@yandex.ru
осуществление образовательной деятельности в сфере общего образования
(основной вид деятельности органа (организации) являющегося
правообладателем объекта (территории)

четвертая категория опасности.

(категория опасности объекта (территории)

Общая площадь здания 5210.1 м² площадь земельного участка 19531 м², территория
ограждена металлическим забором общей протяженностью 456 м
(общая площадь объекта (кв. метров), протяженность периметра (метров)

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и
зарегистрированных правах на объект недвижимости

Земельный участок от 16 мая 2017 г. кадастровый номер 64:28:070401:102

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и
зарегистрированных правах на объект недвижимости

Здание от 16 мая 2017 г. кадастровый номер 64:28:070402:607

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

Сарсенова М.С., 89271148845, 88459621263, kojeto@yandex.ru

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

Котов Василий Семёнович, 88459621143, rovnoe2@mail.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)

понедельник – пятница с 08.00 до 18.00, выходные суббота, воскресенье
(в том числе продолжительность, начало и окончание рабочего дня)

2. Общее количество работников 37 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) 265 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 сторож.
(человек)

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

Арендаторы: Ресурсоснабжающая организация «ТЭР». Подача тепловой энергии. Общее количество работников – 3 человека. Площадь котельной - 27,4 м². Режим работы котельной с 15 октября по 15 апреля - круглосуточно; Руководитель – М.А. Самченко, тел. 8-845-96-2-14-79. Договор аренды муниципального имущества от 19.12.2019 г. Срок действия аренды 5 лет).

(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	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на элементе, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1	пищеблок	4	42,02 м ²	совершение взрыва, поджога или иных противоправных действий	причинение вреда жизни и здоровью людей, разрушение расположенных в месте массового пребывания людей конструкций объекта, захват заложников, вывод из строя или несанкционированн

					ое вмешательство в работу различных коммуникаций.
2	столовая	80	60,92м ²	совершение взрыва, поджога или иных противоправных действий	причинение вреда жизни и здоровью людей, разрушение расположенных в месте массового пребывания людей конструкций объекта, захват заложников, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций.
3	спортивный зал	25	288 м ²	совершение взрыва, поджога или иных противоправных действий	причинение вреда жизни и здоровью людей, разрушение расположенных в месте массового пребывания людей конструкций объекта, захват заложников, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций.
4	котельная	1	27,4 м ²	Чрезвычайная ситуация, связанная с террористическим актом: совершение взрыва, поджога, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций	Разрушение здания, гибель людей.

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

Места проникновения: возможным местом проникновения террористов на объект в рабочее время, является центральный вход путем прорыва, через вахтера, на территорию через ограждение. В нерабочее время проникновение возможно на объект через окна первого этажа.

Способы проникновения: разбитие окна, остекленной двери или других остекленных проемов; взлом дверей.

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

взрыв, поджог, разрушение объектов и сооружений или угроза совершения указанных действий, захват заложников, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций, поступление почтовой корреспонденции (писем, бандеролей, посылок) с подозрительной субстанцией.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей

совершение взрыва, поджога, разрушение объектов и сооружений или угроза совершения указанных действий, захват заложников, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций, совершение преступлений и иных правонарушений.

(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) площадь зоны разрушения (заражения) 5210,1м². Людские потери до 265 человек.

(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)

Возможное количество пострадавших на объекте (территории) -265 человек.

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

- МУ МВД России «Энгельское», г. Энгельс, ул. Телеграфная,1, тел. деж. части - 8(8453)56-81-82, отдел полиции № 1 в составе межмуниципального управления МВД Российской Федерации «Энгельское», р.п. Ровное, ул. Строителей, д.12, телефоны дежурной части: 8(84596)2-14-34.;
- Единая дежурно-диспетчерской службы Ровенского района, диспетчер - 8(84596) 2-21-79; 112
- УФСБ Российской Федерации по Саратовской области в г. Энгельс, тел.:8 (8453) 964547 (дежурный);
- Управление Росгвардии по Саратовской области» Россия, 410056, г. Саратов, ул. Рабочая, 59, телефон: (845-2) 741-222 (круглосуточно), факс: (845-2) 51-68-70.

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 - приборы НВП Болид, группа компании Рубеж.
(наличие, марка, характеристика)

б) резервные источники электроснабжения- дизельная электростанция АД150-Т400-1 шт.;

резервированный источник питания РИП-12 исп.01 -1 шт., РИП-12 исп.02-2 шт.; РИП-12 исп.06-2 шт.

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: извещатель охранный объёмный оптико-электронный ИО409-11-«Астра-6»-7 шт., извещатель охранный объёмный оптико-электронный ИО409-11-«Астра-8»-6 шт.; извещатель охранный поверхностный звуковой ИО 329-3 «Арфа»-51 шт.; извещатель охранный ручной «ТРК-1/С» -2 шт; блок индикации «С2000-БИСМД» -1 шт; блок защитный коммутационный БЗК исп.01 АЦДР.426475.002-01-1 шт.

г) ручной металлоискатель – SUPER SCANNER -1 шт.
(наличие, марка, количество)

д) телевизионные системы охраны — мегапиксельные видеокамеры:
камера № 1 направлена на вход в пищеблок

камера № 2 направлена на центральный вход с правой стороны здания;

е) системы охранного освещения дежурное освещение здания: 10 светильников (у каждого входа); освещение территории у котельной (один светильник). Освещённость территории достаточная. Освещение включает сторож.

Дежурное освещение здания: на территории 24 фонаря; Освещённость территории достаточная. Освещение включает сторож. (наличие, марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

Охрана объекта осуществляется штатными сотрудниками объекта (сторожами) с 20.00 до 8.00 часов (в будние дни), праздничные дни круглосуточно с 08.00 до 08.00. Сторожа обеспечены КТС с выводом на ФГУП «Охрана» Росгвардии.

В рабочее время охрану и пропускной режим осуществляет вахтёр, прошедший обучение на охранника.

а) количество контрольно-пропускных пунктов (пост охраны) __1__;

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств) из здания 8 эвакуационных выходов на территорию внутреннего двора школы;

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска
_____ центральный вход оборудован системой контроля управления доступом;
(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта (территории) _____ - _____
количество постов – 1, человек-1
(организация, осуществляющая охранные мероприятия, количество постов (человек))

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации - здание МБОУ СОШ с. Кочетное оборудовано автоматической установкой пожарной сигнализацией, в состав которой входит следующее основное оборудование: пульт управления С-2000 М 1 шт., блок индикации С 2000-БИ 3 шт., информатор телефонный С 2000-ИТ 1 шт., контролёр адресный С 2000-КДЛ 2 шт., блок разветвительно-изолирующий БРИЗ – 3 шт., блок разветвительно-изолирующий встр.БРИЗ – 6 шт., извещатель дымовой адресный ДИП

34А-136 шт., извещатель пожарный ручной адресный ИПР-513-3А – 24 шт., извещатель пожарный тепловой С-2000 ИП- 3 шт., блок камуникаторный на 6 каналов БЗК исп 1 – 1 шт., аккумулятор АКБ 12В, 40А/Ч – 2 шт., источник резервного питания РИП-129исп06)-1шт., контрольно-пусковой блок С-2000-КПБ -2 шт., прибор приёмно-контрольный (для АОВ) Сигнал-20 – 1 шт., световое табло «Выход» ОПОП 1-8 -21 шт., светозвуковой оповещатель Маяк-12К-1 шт., звуковой оповещатель Маяк – 12-3М – 50 шт., аккумуляторная батарея АКБ 12 В, 40А/Ч – 2 шт.

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода

- здание не оборудовано внутренним противопожарным водопроводом;

- ближайший пожарный гидрант наружного противопожарного водопровода расположен на территории школы;

- на территории имеются 3 пожарных водоёма, объёмом 60 м³ каждый;

в) наличие автоматической системы пожаротушения

отсутствует _____;

(тип, марка)

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре:

- здание оснащено объектовой станцией радиосистемы передачи извещений «Стрелец-Мониторинг» о срабатывании или неисправности автоматической установки пожарной сигнализации, в ФКУ «ЦУКС Главного управления МЧС России по Саратовской области».

Обслуживание оборудования «Стрелец-Мониторинг» осуществляется согласно договору № б/н от 10.01.2022 г., заключённого Саратовским РО ООО «Федерация ППС России». ТО проводится ежемесячно, последнее ТО было 23.03.2022 г.;

-здание оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией 2 типа.

Извещатель пожарный ручной адресный ИПР-513-3-А – 24 шт. световое табло «Выход»

ОПОП 1-8-21 шт., светозвуковой оповещатель Маяк-12К-1 шт., звуковой оповещатель

Маяк-12-3М-50 шт. Обслуживание СОУЭЛ осуществляется согласно договора № 376-б от 18.01.2022 г. заключённого ООО «Брандмастер». ТО АУПС проводится ежеквартально.

Дата последнего ТО 22.03.2022 г.;

(тип, марка)

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей)

- помещения здания обеспечены первичными средствами пожаротушения -

огнетушителями, которые расположены на видных местах вблизи от выходов из помещений, а также по 2 огнетушителя в коридоре каждого этажа здания. Здание обеспечено 14 огнетушителями: ОП-5 – 9 шт., ОП-8 – 5 шт.;

(характеристика)

VIII. Выводы и рекомендации

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 5 марта 2022 г. N 289 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в сфере обеспечения антитеррористической защищенности объектов (территорий)" присвоить объекту муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с.Кочетное Ровенского муниципального района Саратовской области» четвертую категорию опасности.

Первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности, устранение выявленных недостатков:

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

**IX. 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)

М.С. Сарсенова 25.05.2022

(подпись) (инициалы, фамилия)

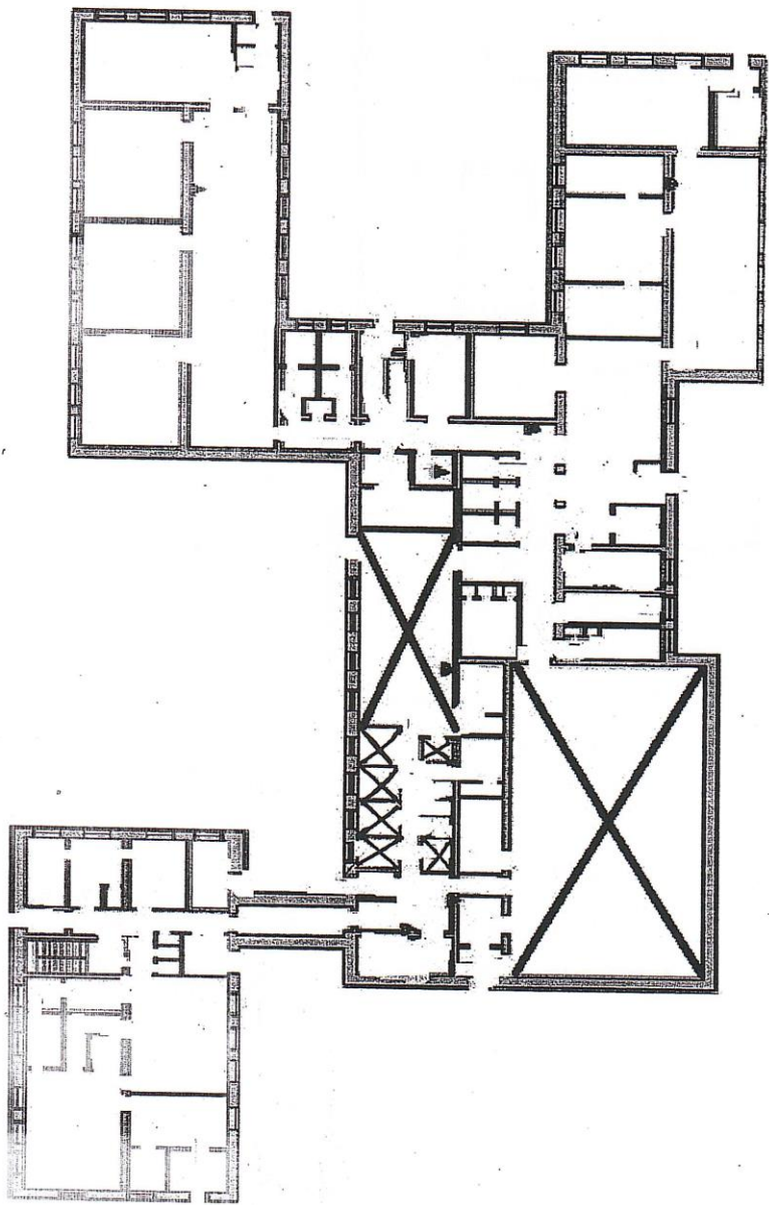
Паспорт безопасности актуализирован " __ " _____ 20__ г.

Причина актуализации: _____

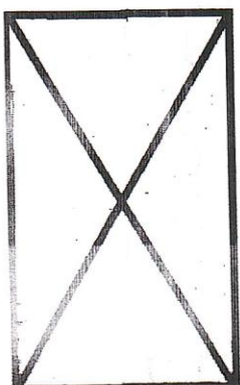
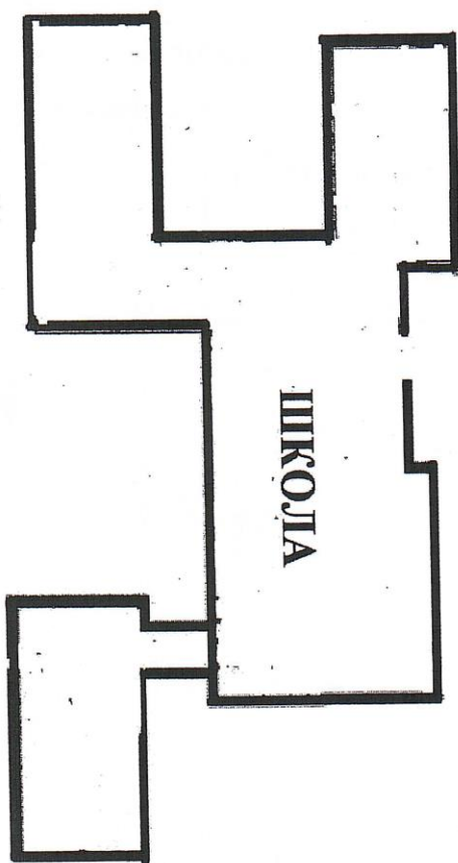
Руководитель объекта (территории)

(подпись) (инициалы, фамилия)

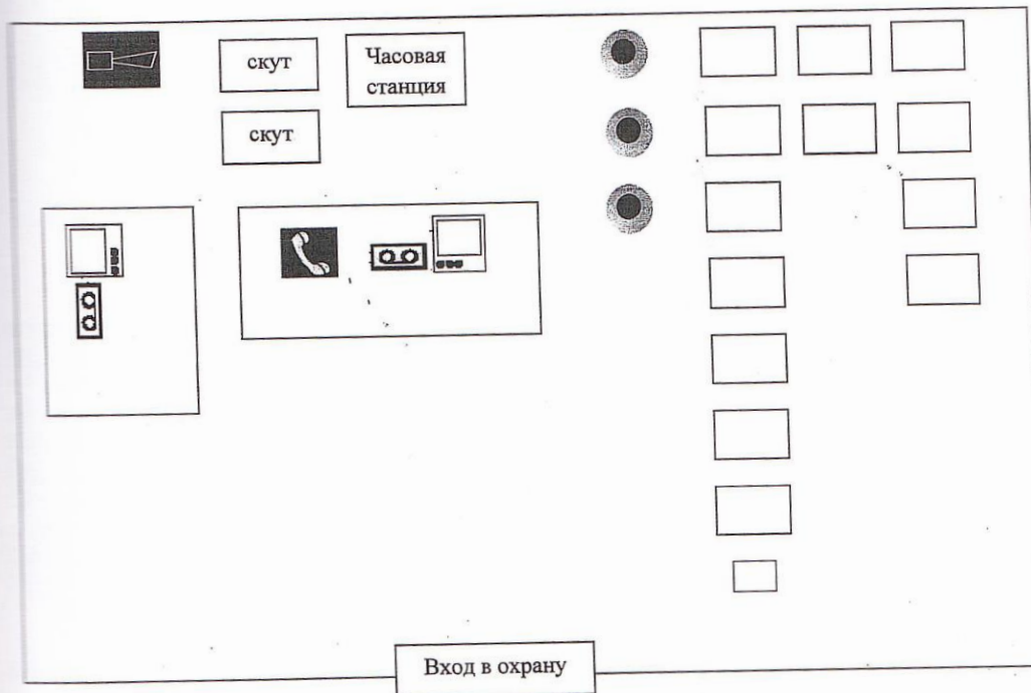
ПЛАН (СХЕМА) ОБЪЕКТА С ОБОЗНАЧЕНИЕМ КРИТИЧЕСКИХ ДИАМЕТРОВ ОБЪЕКТА



ПЛАН (СХЕМА) ТЕРРИТОРИИ С ОБОЗНАЧЕНИЕМ КРИТИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ ОБЪЕКТА



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



- звуковой оповещатель пожарной тревоги



- телефон



- система видеонаблюдения



- тревожная кнопка

5,7,8 - блок индикации АПС

2,3,4 - извещатель «Стрелец – Мониторинг»

10,11,12,13, 14 - источник резервного питания

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по
обследованию и
категорированию объекта
(М.С.Сарсенова)

А К Т
обследования и категорирования объекта (территории)
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа с.Кочетное
Ровенского муниципального района Саратовской области»

«20» 05 2022 года

с. Кочетное

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 5 марта 2022 г. N 289 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в сфере обеспечения антитеррористической защищенности объектов (территорий)" и приказа директора МБОУ СОШ с.Кочетное от 11.04.2022 г. № 32 «Об обследовании и категорировании объекта и разработке паспорта безопасности».

Комиссия, в составе:

Председателя комиссии:

Сарсенова М.С., директор муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с.Кочетное Ровенского муниципального района Саратовской области».

Секретаря комиссии: Черкашиной О.А., заместитель директора по воспитательной работе.

Членов комиссии:

- Бородиной Т.В., И.О. начальника отдела образования Ровенской районной администрации Ровенского муниципального района Саратовской области;

- Двудличанского А.В., оперуполномоченный отдела УФСБ России по Саратовской области в г. Энгельсе (по согласованию);

- Воронов С.В. инспектор ГООО ПОО МОВО по г. Энгельс, Энгельского района Саратовской области». (по согласованию);

- Клименко А.И., Государственный инспектор Энгельского и Ровенского районов по пожарному надзору Саратовской области (по согласованию)

осуществила обследование и категорирование объекта (территории) и рассмотрела следующие исходные данные, представленные для проведения категорирования объекта (территории):

I. Общие сведения об объекте (территории)

Ровенская районная администрация Ровенского муниципального района Саратовской области,

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

413270, Саратовская область, р.п. Ровное, ул. Советская, д.28., (84596) 2-11-43, rovnoe2@mail.ru

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя

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

общеобразовательная школа с.Кочетное Ровенского муниципального района

Саратовской области», 413282, Саратовская область, Ровенский район, с.Кочетное, ул.

Советская, д. 25а, 88459621263, kojethoe@yandex.ru

осуществление образовательной деятельности в сфере общего образования

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

Общая площадь здания 5210.1 м² площадь земельного участка 19531 м², территория ограждена металлическим забором общей протяженностью 456 м

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

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Земельный участок от 16 мая 2017 г. кадастровый номер 64:28:070401:102

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Здание от 16 мая 2017 г. кадастровый номер 64:28:070402:607

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

Сарсенова Макпал Сарсеньбековна 89271148845, 88459621263, kojjetnoe@yandex.ru

(Ф.И.О. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный (мобильный) телефон, факс, электронная почта)

Котов Василий Семёнович, 88459621143, govnoe2@mail.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) понедельник – пятница с 08.00 до 18.00, выходные суббота, воскресенье

(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня)

2. Общее количество работников объекта (территории) 37.

(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 265.

(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 1 (сторож)

(человек)

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

Арендаторы: Ресурсоснабжающая организация «ТЭР». Подача тепловой энергии. Общее количество работников – 3 человека. Площадь котельной - 27,4 м². Режим работы котельной с 15 октября по 15 апреля - круглосуточно; Руководитель - М.А.Самченко, тел. 8-845-96-2-14-79. Договор аренды муниципального имущества от 19.12.2019 г. Срок действия аренды 5 лет).

(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 элементе, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1	пищеблок	3	42,02 м ²	совершение взрыва, поджога или иных противоправных действий	причинение вреда жизни и здоровью людей, разрушение расположенных в месте массового пребывания людей конструкций объекта, захват заложников, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций.
2	столовая	80	60,92 м ²	совершение взрыва, поджога или иных противоправных действий	причинение вреда жизни и здоровью людей, разрушение расположенных в месте массового пребывания людей конструкций объекта, захват заложников, вывод из строя или

					несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций.
3	спортивный зал	25	288 м ²	совершение взрыва, поджога или иных противоправных действий	причинение вреда жизни и здоровью людей, разрушение расположенных в месте массового пребывания людей конструкций объекта, захват заложников, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций.
4	котельная	1	27,4 м ²	Чрезвычайная ситуация, связанная с террористическим актом: совершение взрыва, поджога, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций	Разрушение здания, гибель людей.

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

Места проникновения: возможным местом проникновения террористов на объект в рабочее время, является центральный вход путем прорыва, через вахтера, на территорию через ограждение. В нерабочее время проникновение возможно на объект через окна первого этажа.

Способы проникновения: разбитие окна, остекленной двери или других остекленных проемов; взлом дверей.

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

взрыв, поджог, разрушение объектов и сооружений или угроза совершения указанных действий, захват заложников, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций, поступление почтовой корреспонденции (писем, бандеролей, посылок) с подозрительной субстанцией.

IV. Прогноз последствий совершения террористического акта на объекте

(территории)

1. Предполагаемые модели действий нарушителей

совершение взрыва, поджога, разрушение объектов и сооружений или угроза совершения указанных действий, захват заложников, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций, совершение преступлений и иных правонарушений.

(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) площадь зоны разрушения (заражения) 5210,1м². Людские потери до 265 человек.

(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)

Возможное количество пострадавших на объекте (территории) -265 человек.

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

- МУ МВД России «Энгельское», г. Энгельс, ул. Телеграфная,1, тел. деж. части - 8(8453)56-81-82, отдел полиции № 1 в составе межмуниципального управления МВД Российской Федерации «Энгельское», р.п. Ровное, ул. Строителей, д.12, телефоны дежурной части: 8(84596)2-14-34.;
- Единая дежурно-диспетчерской служба Ровенского района, диспетчер - 8(84596) 2-21-79; 112
- УФСБ Российской Федерации по Саратовской области в г. Энгельсе, тел.:8 (8453) 964547 (дежурный);
- Управление Росгвардии по Саратовской области» Россия, 410056, г. Саратов, ул. Рабочая, 59, телефон: (845-2) 741-222 (круглосуточно), факс: (845-2) 51-68-70.

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 - приборы НВП Болид, группа компаний Рубеж.

(наличие, марка, характеристика)

б) резервные источники электроснабжения - дизельная электростанция АД150-Т400-1 шт.;

резервированный источник питания РИП-12 исп.01 -1 шт., РИП-12 исп.02-2 шт.; РИП-12 исп.06-2 шт.

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: извещатель охранный объёмный оптико-электронный ИО409-11-«Астра-6»-7 шт., извещатель охранный объёмный оптико-электронный ИО409-11-«Астра-8»-6 шт.; извещатель охранный поверхностный звуковой ИО 329-3 «Арфа»-51 шт.; извещатель охранный ручной «ТРК-1/С» - 2 шт.; блок индикации «С2000-БИ SMD» - 1 шт.; блок защитный коммутационный БЗК исп.01 АЦДР.426475.002-01-1 шт.

г) ручной металлоискатель - – SUPER SCANNER - 1 шт.

(наличие, марка, количество)

д) телевизионные системы охраны — мегапиксельная видеокамера TVI -19 штук:

камера № 1 направлена на вход в пищеблок

камера № 2 направлена на центральный вход с правой стороны здания;

камера № 15 направлена на центральный вход с левой стороны здания;

камера №3 и № 8 направлены на эвакуационный выход с правого крыльца;

камера № 4 направлена на географический и биологический участки;

камера № 5 и № 11 направлены на эвакуационный выход из спортзала;

камера № 6 направлена на холл в здании школы;

камера № 7 направлена на эвакуационный выход из правого крыла;

камера № 9 направлена на эвакуационный выход со второго этажа детского сада (на наружную металлическую лестницу);

камера № 10 и № 16 направлены на эвакуационный выход из обеденного зала столовой;

камера № 12 направлена на игровые площадки для школы;

камера № 14 направлена на эвакуационный выход из блока начальной школы;

камера № 1 У направлена на лестницу центрального входа

камера № 2 У направлена на вход в щитовом детском саду

камера № 3 У направлена на вход № 2 в блок детского сада

камера № 4 У направлена на вход № 1 в блок детского сада

цветной видеодомофон Optimus VM- E4; электромагнитный замок AL-300 Premium – 3 шт.; кнопка выхода TDE-02 – 3 шт. (наличие, марка, количество)

е) системы охранного освещения дежурное освещение здания: 10 светильников (у каждого входа); освещение территории у котельной (один светильник). Освещённость территории достаточная. Освещение включает сторож.

Дежурное освещение здания: на территории 24 фонаря; Освещённость территории достаточная. Освещение включает сторож. (наличие, марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

Охрана объекта осуществляется штатными сотрудниками объекта (сторожами) с 20.00 до 8.00 часов (в будние дни), праздничные дни круглосуточно с 08.00 до 08.00. Сторожа обеспечены КТС с выводом на ФГУП «Охрана» Росгвардии.

В рабочее время охрану и пропускной режим осуществляет вахтёр, прошедший обучение на охранника.

а) количество контрольно-пропускных пунктов (пост охраны) __ 1 __;

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств) из здания 8 эвакуационных выходов на территорию внутреннего двора школы;

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска
_____ центральный вход оборудован системой контроля управления доступом;

(тип установленного оборудования)

г) укомплектованность личным составом нештатных аварийно-спасательных формирований (по видам подразделений) - _____
(человек, процентов)

3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории):

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

- заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности № 000015 от 18.05.2017 г.;

(реквизиты, дата выдачи)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода

- здание не оборудовано внутренним противопожарным водопроводом;

- ближайший пожарный гидрант наружного противопожарного водопровода расположен на территории школы;

- на территории имеются 3 пожарных водоёма, объёмом 60 м³ каждый;

- здание МБОУ СОШ с. Кочетное оборудовано автоматической установкой пожарной сигнализацией, в состав которой входит следующее основное оборудование: пульт управления С-2000 М 1 шт., блок индикации С 2000-БИ 3 шт., информатор телефонный С 2000-ИТ 1 шт., контролёр адресный С 2000-КДЛ 2 шт., блок разветвительно-изолирующий БРИЗ – 3 шт., блок разветвительно-изолирующий встр.БРИЗ – 6 шт., извещатель дымовой адресный ДИП 34А-136 шт., извещатель пожарный ручной адресный ИПР-513-3А – 24 шт., извещатель пожарный тепловой С-2000 ИП- 3 шт., блок камуникаторный на 6 каналов БЗК исп. 1 – 1 шт., аккумулятор АКБ 12В, 40А/Ч – 2 шт., источник резервного питания РИП-129исп06)-1шт., контрольно-пусковой блок С-2000-КПБ -2 шт., прибор приёмно-контрольный (для АОВ) Сигнал-20 – 1 шт., световое табло «Выход» ОПОП 1-8 -21 шт., светозвуковой оповещатель Маяк-12К-1 шт., звуковой оповещатель Маяк – 12-3М – 50 шт. аккумуляторная батарея АКБ 12 В, 40А/Ч – 2 шт.

- основное питание приборы получают от сети переменного тока и от блока бесперебойного питания с встроенной аккумуляторной батареей. Обслуживание автоматической установки пожарной сигнализации осуществляется согласно договору № 376-б от 18.01.2022 г. заключённого ООО «Брандмастер». ТО АУПС проводится ежеквартально. Дата последнего ТО 22.03.2022 г.;

- здание оснащено объектовой станцией радиосистемы передачи извещений «Стрелец-Мониторинг» о срабатывании или неисправности автоматической установки пожарной сигнализации, в ФКУ «ЦУКС Главного управления МЧС России по Саратовской области». Обслуживание оборудования «Стрелец-Мониторинг» осуществляется согласно договору №б/н от 10.01.2022 г., заключённого Саратовским РО ООО «Федерация ППС России». ТО проводится ежемесячно, последнее ТО было 23.03.2022 г.;

- помещения здания обеспечены первичными средствами пожаротушения - огнетушителями, которые расположены на видных местах вблизи от выходов из помещений, а также по 2 огнетушителя в коридоре каждого этажа здания. Здание обеспечено 14 огнетушителями: ОП-5 – 9 шт., ОП-8 – 5 шт.;

г) наличие оборудования для эвакуации из зданий людей здание оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией 2 типа. Извещатель пожарный ручной адресный ИПР-513-3-А – 24 шт. световое табло «Выход» ОПОП 1-8-21 шт., светозвуковой

оповещатель Маяк-12К-1 шт., звуковой оповещатель Маяк-12-3М-50 шт. Обслуживание СОУЭ осуществляется согласно договора № 376-б от 18.01.2022 г. заключённого ООО «Брандмастер». ТО АУПС проводится ежеквартально. Дата последнего ТО 22.03.2022 г.;

- с первого этажа здания имеется 8 выходов, при эвакуации пути свободны, двери отделяющие коридоры от лестничных клеток оборудованы устройствами для само закрывания и уплотнениями в притворах. Двери эвакуационных выходов открываются по направлению выхода, двери эвакуационных выходов открываются изнутри без наличия ключа. На путях эвакуации вывешены знаки пожарной безопасности – направление к эвакуационному выходу. На всех этажах расположены планы эвакуации людей при пожаре. Имеется инструкция о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре (утв. Приказом № 1 от 11.01.2021 г.);

- у дежурного персонала имеются электрические фонари в количестве 1 шт.;

- универсальный фильтрующий малогабаритный самоспасатель (УФМС) «Шанс-Е (фильтры ФСЭ-С) с полумаской 1шт;

средства индивидуальной защиты не требуются.

VIII. Выводы и рекомендации

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 5 марта 2022 г. N 289 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в сфере обеспечения антитеррористической защищенности объектов (территорий)" присвоить объекту муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с.Кочетное Ровенского муниципального района Саратовской области» четвертую категорию опасности.

Первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности:

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

IX. Дополнительная информация с учетом особенностей объекта (территории)

Секретарь комиссии:



О.А. Черкашина

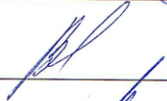
Члены комиссии:



Т.В. Бородина



А.В. Двulichанский



С.В. Воронов



А.И. Клименко