

Срок действия паспорта
до "___" _____ 20__ г.

(гриф или пометка)
Экз. N 1

УТВЕРЖДАЮ

Директор МКОУ «Черницынская средняя
общеобразовательная школа» Октябрьского
района Курской области


(подпись) Е.Н. Петрова
(ф.и.о.) _____
2024 г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник Управления Федеральной службы
войск национальной гвардии Российской
Федерации по Курской области,
генерал-майор полиции


(подпись) Е.В. Обухов
(ф.и.о.) _____
2024 г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник УФСБ России по Курской
области, генерал-майор


(подпись) Д.В. Пресняков
(ф.и.о.) _____
2024 г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник Главного Управления МЧС
России по Курской области, генерал-майор
внутренней службы


(подпись) А.И. Лунин
(ф.и.о.) _____
2024 г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
муниципального казенного общеобразовательного учреждения
«Черницынская средняя общеобразовательная школа»
Октябрьского района Курской области

с. Черницыно
2024 г.

I. Общие сведения об объекте (территории)

Администрация Октябрьского района Курской области
(наименование вышестоящей организации по принадлежности)

307207, Российская Федерация, Курская область, Октябрьский район, Черницынский сельсовет, с. Черницыно, ул. Октябрьская, зд. 458а, Телефон: (47142) 2-12-24

E-mail: oktyabr127@mail.ru

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

муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Черницынская средняя общеобразовательная школа» Октябрьского района Курской области

307207, Российская Федерация, Курская область, Октябрьский район, Черницынский сельсовет, с. Черницыно, ул. Октябрьская, зд. 458а, Телефон: (47142) 2-12-24

E-mail: oktyabr127@mail.ru

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

Осуществление образовательной деятельности по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования

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

4 категория

(категория опасности объекта (территории))

Общая площадь 32900 кв.м., протяженность периметра 800 м

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

Свидетельство о государственной регистрации права Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Курской области 46 АТ 015591, выдано 07.10.2014 г.

Свидетельство о государственной регистрации права Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Курской области 46АИ №000643, выдано 28.03.2011 г.

Свидетельство о государственной регистрации права Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Курской области 46АИ №000645, выдано 28.03.2011 г.

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

Петрова Ирина Николаевна (директор), тел.8(47142) 2-12-24 Телефон: (47142) 2-12-24

E-mail: oktyabr127@mail.ru

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

Петрова Ирина Николаевна (директор), тел.8(47142) 2-12-24 Телефон: (47142) 2-12-24

E-mail: oktyabr127@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)

* **Режим работы объекта (территории) с 8.00 до 18.00**

(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня)

2. Общее количество работников объекта (территории) – 82, обучающихся 669

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 700 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:

- в ночное время (рабочие дни) – 1 чел.,
- выходные дни (дневное и ночное время) - 1 чел.,
- праздничные дни (ночное и дневное время) - 1 чел.

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)

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

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

| № п/п | Наименование | Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на участке, человек | Общая площадь кв. м. | Характер террористической угрозы | Характер возможных последствий |
|-------|-----------------|--|----------------------|--|---|
| 1 | Спальный корпус | - | - | - | - |
| 2 | Актовый зал | 85 | 140 | Захват заложников, поджог, угроза взрыва | Разрушение части здания и коммуникаций, ранения, травмы |
| 3 | Пищеблок | 90 | 100 | Отравление химическими веществами, угроза взрыва | Госпитализация |
| 4 | Спортивный зал | 35 | 162 | Поджог, захват заложников, угроза взрыва | Психологическая травма, получение ожогов |

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

| № п/п | Наименование | Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на элементе, человек | Общая площадь (кв. метров), кол-во | Характер террористической угрозы | Характер возможных последствий |
|-------|---|---|------------------------------------|----------------------------------|--|
| 1 | Электрощитовые (подвальное помещение) | Слесарь по обслуживанию зданий и сооружений-1 | 1500 | Угроза взрыва | Частичное или полное разрушение 1, 2 этажей здания, в зависимости от количества ВВ |
| 2 | Вентиляционные люки (чердак) | Слесарь по обслуживанию зданий и сооружений-1 | 2000 | Угроза взрыва | Частичное или полное разрушение чердака и 2,1 этажей здания, в зависимости от количества ВВ |
| 3 | Помещение тепlopункта(подвальное помещение) | Слесарь по обслуживанию зданий и сооружений-1 | 1(шт.) | Угроза взрыва, поджог | Частичное или полное разрушение помещения тепlopункта и обрушение стен, пола кабинетов 1 этажа |
| 4 | Люк для забора воды | Слесарь по обслуживанию зданий и сооружений-1 | 2(шт.) | Угроза взрыва | Выведение из строя, обрушение колодца |
| 5 | Канализационные люки | Слесарь по обслуживанию зданий и сооружений-1 | 3(шт.) | Угроза взрыва | Выведение из строя канализационной системы |
| 6 | Котельная | Работники котельной - 1 | 92 | Угроза взрыва, поджог | Частичное или полное разрушение помещения котельной и обрушение стен. |

3. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию): неправомерное проникновение на территорию объекта через ограждение со стороны частного сектора.

4. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта: огнестрельное и холодное оружие, поджог, наркотические, взрывоопасные, отравляющие и химические вещества.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей: захват заложников из числа работников, обучающихся или иных лиц; размещение взрывных устройств либо угроза взрыва; поджог; возможное применение химических и радиационных заражений.

(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 части (всего) зданий - до 700 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 | Возможны до 700 чел. | Разрушение, уничтожение | 30 мл. |

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

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

а) Частная охранная организация «Троя-Курск» (ООО ЧОО «Троя-Курск») от 13.01.2023г. договор № 6

Федеральное государственное казенное учреждение «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Курской области» (ФГКУ «УВО ВН Г России по Курской области») именуемое в дальнейшем «Охрана» в лице начальника Октябрьского ОВО - филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Курской области» договор № 13 от 11.01.2023г.

(наименование подразделения вневедомственной, ведомственной, частной охранной организации, обеспечивающего охрану объекта)

б)

(количество и местоположение помещений охраны)

в) ОМВД России по Октябрьскому району (дежурная часть – тел. 2-12-02)

(территориальные органы МВД России, направляющие при необходимости, силы и средства для усиления охраны объекта)

г) состав суточного наряда, обеспечивающего охрану объекта (территории)

| Вид наряда | Количество | |
|-------------------------------|------------|---------|
| | единиц | человек |
| Стационарный пост полиции | 0 | 0 |
| Пеший внутренний пост полиции | 0 | 0 |
| Суточный пост | 0 | 0 |
| 12-часовой пост | 1 | 1 |
| 8-часовой пост | 0 | 0 |
| Всего | 0 | 0 |

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

(огнестрельное оружие и патроны к нему, количество отдельно по каждому виду, типу, модели; защитные средства, тип, количество; специальные средства, тип, количество; служебные собаки, есть, нет, если есть - сколько, какой породы)

3. Организация оповещения и связи

_____ (между постами: телефоны, радиостанции)

_____ (между постами и дежурной частью: телефоны, радиостанции)

_____ (телефоны частных охранных организаций, диспетчерских и дежурных служб (города, района))

ЕДДС: **8 (47142) 2 – 20 -59** или **112**, ГО ЧС **8 (47142) 2-13-60**. 307200, Курская область, Октябрьский район, п. Прямыцыно, ул. Октябрьская, 134.

Старший оперативный дежурный центра управления в кризисных ситуациях Главного управления: **70-06-41, 70-06-44.**

Октябрьское ОВО филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Курской области»: **+7 (471) 422-11-90 (дежурный), +7 (47142) 2-19-30 , +7 (47142) 2-21-77, +7-910-212-47-97**

ОМВД России по Октябрьскому району: **+7 (47142) 2-12-02** или **02, +7 (47142)2-12-08**

(телефоны дежурных территориального органа безопасности, территориальных органов МВД России, Росгвардии и МЧС России)

ПЧС-36, 2-11-01, 2,8 км

(наименование ближайших подразделений аварийно-спасательных служб и расстояние до них, километров)

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: прибор приемно контрольный и управления охранно-пожарный адресный ППКОПУ 011249-2-1 «Рубеж-20П» прот. R3 прибор управления оповещением пожарный SONARSPM (10 30H) ПАСН.425532.018РЭ Пожарная сигнализация находится в исправном состоянии. Система передачи извещений о пожаре обеспечивает автоматизированную передачу по каналам связи извещений о пожаре. Имеется тревожная кнопка сигнала защиты.

(наличие, количество, характеристика)

в) технические системы обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию), оповещения о несанкционированном проникновении на объект (территорию) или системы физической защиты: 16-канальный сетевой видеореги­стратор VESTAVNVR-8516 ПЕНТАПЛЕКС

(наличие, марка, количество)

г) стационарные и ручные металлоискатели: имеется METAL DETECTOR MD- 3003B1- 1 шт.

(наличие, марка,

количество)

д) телевизионные системы охраны : 16-канальный сетевой видеореги­стратор VESTAVNVR-8516 ПЕНТАПЛЕКС 4 наружных камеры видеонаблюдения EVL-ВН30-Н22F 5 внутренних END-6108HLX-1

(наличие, марка, количество)

е) системы охранного освещения: 14 шт. светодиодных лампы с датчиком движения RL-3101, 4 светильника светодиодных

(наличие, марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей: проезда транспортных средств): 1 прохода через металлические калитки, оснащенные навесными замками и 2 проезда для транспортных средств через металлические ворота, запирающиеся на навесной замок;

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств): имеются 9 эвакуационных запасных выходов из здания школы, центральный вход, 2 выезда транспортных средств;

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска: электронной системы пропуска в наличии не имеется

(тип установленного оборудования)

г) укомплектованность личным составом нештатных аварийно-спасательных формирований (по видам подразделений : имеется добровольная пожарная дружина в составе 5 человек (6%); (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 требованиям пожарной безопасности № 5, выданное 27.04.2017 г. отделом надзорной деятельности профилактической работы по г. Курчатову, Курчатовскому и Октябрьскому районам.

(реквизиты, дата выдачи)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода: 9 гидрантов наличие противопожарного оборудования, в том числе автоматической системы пожаротушения: на объекте установлен прибор приемно - контрольный и управления охранно-пожарный адресный ППКОПУ 011249-2-1 «Рубеж-20П» прот. R3

прибор управления оповещением пожарный SONARSPM (10 30Н) ПАСН.425532.018РЭ система оповещения людей о пожаре III типа (речевая) и II типа (звуковая). Установлена система мониторинга срабатывания АПС с выводом сигнала на пульт пожарной связи 01.

Автоматической системы пожаротушения в наличии нет; имеются огнетушители ОП-8(3) АВСЕ-01

(тип, марка)

г) наличие оборудования для эвакуации из зданий людей: на путях эвакуации всех помещений школы для отделки стен и потолков применяются слабогорючие строительные материалы, трудновоспламеняемые, с малой дымообразующей способностью и малоопасные по токсичности. Двери запасных эвакуационных выходов открываются наружу, изнутри запираются на свободно открывающиеся засовы. На всех дверях установлены доводчики. Количество эвакуационных выходов: имеются 9 эвакуационных запасных выходов из здания школы, 2 центральных входа (1 – новое здание школы, 2 – старое здание школы), старое здание школы 1 этаж: 1- центральный вход, 1- запасной, 1 – через галерею; новое здание школы 1-й этаж: 1- центральный вход, 5 – запасных, 2-ой этаж: 2 запасных выхода.

(Указать кол-во эвакуационных выходов всего, если 2-х этажное здание - кол-во на 2 этаже эвакуационных выходов и кол-во на 1 этаже)

(тип, марка)

4. План взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД России и территориальными органами Росгвардии по защите объекта (территории) от террористических угроз: имеется план совместных мероприятий МКОУ «Черницынская средняя общеобразовательная школа» и ОМВД России по Октябрьскому району по профилактике преступлений и правонарушений среди обучающихся на 2023 – 2024 учебный год.

(наличие и реквизиты документа)

VIII. Выводы и рекомендации

-

IX. Дополнительная информация с учетом особенностей объекта (территории)

-

(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)

-

(наличие локальных зон безопасности)

-

(другие сведения)

Приложения:

1. План (схема) охраны муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Черницынская средняя общеобразовательная школа» Октябрьского района Курской области с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны,

инженерно-технических средств охраны и обозначением потенциально опасных участков и критических элементов объекта (территории).

2. План эвакуации (начальной школы, 1 – й этаж средней школы, 2 – ой этаж средней школы).
3. Акт обследования и категорирования объекта (территории).
4. План взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации, территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по вопросам обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории).
5. План совместных мероприятий МКОУ «Черницынская СОШ» и ОМВД России по Октябрьскому району по профилактике преступлений и правонарушений среди обучающихся на 2023 – 2024 учебный год.

Директор школы Петрова Ирина Николаевна

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

И.Н. Петрова
(ФИО)

(подпись)

МП

Актуализирован " __ " _____ 20__ г.

Причина актуализации _____
