

Срок действия паспорта
до " 1 " ИЮН.Я 2023 г.

ДСП
(пометка или гриф)
Экз. № 1

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий отделом образования
(Министр образования и науки Российской Федерации
(руководитель иного органа (организации), являющегося
правообладателем объекта (территории), или
уполномоченное им лицо)
С.А. Пожидаев
(Ф. И. О.)
20 ___ г.



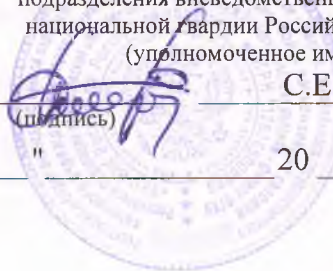
СОГЛАСОВАНО

Зак. Начальника УФСБ по РО
(руководитель территориального органа безопасности
или уполномоченное им лицо)
О.М. Южиков
(подпись) (Ф. И. О.)
" 24 " 08 2018 г. Л.М. Пермяков



СОГЛАСОВАНО

Начальник ОВО по Сальскому и
Зимовниковскому районам – филиала ФГКУ
«УВО ВНГ России по РО»
(руководитель территориального органа Росгвардии или
подразделения вневедомственной охраны войск
национальной гвардии Российской Федерации
(уполномоченное им лицо)
С.Е. Мирошниченко
(подпись) (Ф. И. О.)
" " 20 ___ г.



СОГЛАСОВАНО

Начальник отделения надзорной
деятельности по Ремонтненскому району
ГУ МЧС России по РО
(руководитель территориального органа
МЧС России или уполномоченное им лицо)
Д.Н. Омельченко
(подпись) (Ф. И. О.)
" " 20 ___ г.



СОГЛАСОВАНО

Главное управление МЧС России по
Роговской области
(руководитель территориального органа
МЧС России или уполномоченное им лицо)
В.И. Савенко
(подпись) (Ф. И. О.)
" " 20 ___ г.



ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Подгорненский детский сад «Колокольчик»
(наименование объекта (территории))

с.Подгорное
(наименование населенного пункта)

2018 г.

I. Общие сведения об объекте (территории)

Ремонтненский районный отдел образования. Организация, являющаяся правообладателем объекта (территории): 347480, ул. Ленинская, д. 67, с. Ремонтное Ремонтненского района, Ростовской области; 8 (86379) 329-11; 8 (86379) 314-88 (факс); remadmin@remont.donpac.ru

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

347491, ул. Советская, д. 49, с. Подгорное, Ремонтненского района Ростовской области; 8 (86379) 35-4-46; slepets.ira@mail.ru

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

Образовательная деятельность по образовательным программам дошкольного образования,

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

2 категория

(категория опасности объекта (территории))

4000 кв. м

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

Свидетельство о государственной регистрации права постоянного (бессрочного) пользования земельным участком № 61-61-17/016/2008-142 выдано 26 августа 2015 года.

Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления № 61-61-17/016/2008-141 выдано 26 августа 2015 года

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

Слепец Ирина Николаевна 8 (86379) 35-4-46, 8 (928) 6142249(моб), slepets.ira@mail.ru

(Ф. И. О. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте)
Анатолий Петрович Пустоветов, 8 (86379) 316-30; 8 (86379) 314-88 (факс);
remadmin@remont.donpac.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) С 7.30 до 16.30 Выходные дни: суббота, воскресенье

(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня)

2. Общее количество работников объекта (территории)

10

(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 40

(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 2

(человек)

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. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1	Музыкальный зал	35	65	-нападение на ПОУ (захват, подрыв, вывод из строя оборудования) - захват заложников	-нападение на ПОУ (захват заложников, подрыв);

2. 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	Главный распределительный энергощит (ГРЩ) – расположен в электрощитовой	нет	4.5	– нападение на КЭ (захват, подрыв, вывод из строя оборудования); – взрыв КВВ вблизи КЭ (террорист-смертник, закладка и т. д.); – взрыв КВВ в автомобиле вблизи КЭ	Нарушение энергоснабжения объектов детского сада (характер ЧС – нарушение условий жизнеобеспечения). Уровень ЧС – локальный. Погибшие и раненые отсутствуют
2	Автономная котельная (твердое топливо)	1	7	-нападение на ПОУ (захват, подрыв, вывод из строя оборудования); -взрыв КВВ вблизи ПОУ (террорист-смертник, закладка и т.д.); -взрыв КВВ в автомобиле вблизи ПОУ	Нарушение теплоснабжения объектов детского сада, вывод из строя оборудования);

3. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию)
Через въездные ворота со стороны ул. Советская; через ограждение со стороны ул.

Ленина, парковой зоны, через входные двери параллельного входа, через окна

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

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей

В результате противоправных действий на территории объекта возможно возникновение событий, связанных с гибелью людей или созданием угрозы жизни персонала и посетителей, 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 (рассматривается основной сценарий террористического акта со взрывом конденсированного взрывчатого вещества: 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 отсутствия систем видеонаблюдения, ослабления бдительности охраны из-за привыкаемости к монотонной работе, внезапного вторжения в здание объекта и прямого его захвата из-за отсутствия у сотрудников охраны спецсредств для эффективного противодействия);

– возникновение массовых инфекционных заболеваний (при разрушении или повреждении водопроводной, канализационной сети и других объектов коммунального хозяйства, при непосредственном попадании патогенов в организм человека воздушно-капельным путем, в результате заражения возбудителями через воду, продукты питания, насекомых и животных)

(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)

от 500 до 2000 кв. м. Сценарий террористического акта с захватом заложников в здании детского сада:

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	Разрушения разной степени помещения, где произошел взрыв, и	468 127,26

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

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

Охрана осуществляется следующим образом: сторож в ночное время и круглосуточно в выходные дни, ответственный сотрудник ОО в дневное время в будни

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) Объект оборудован: автоматической пожарной сигнализацией

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
локальная система оповещения имеется. ПАК «ОКО-3Р-Мониторинг». в качестве объектовой системы оповещения используется Гранит-5 ;
(наличие, марка, характеристика)

б) резервные источники электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, системы связи -бассейн для воды, сотовая связь: ;
(наличие, количество, характеристика)

в) технические системы обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию), оповещения о несанкционированном проникновении на объект (территорию) или системы физической защиты отсутствует ;
(наличие, марка, количество)

г) стационарные и ручные металлоискатели отсутствует ;
(наличие, марка, количество)

д) телевизионные системы охраны нет ;
(наличие, марка, количество)

е) системы охранного освещения
освещение объекта осуществляется с 2 осветительных столбов, высота 6–8 м, напряжение сети 220 В и 4 фонаря расположенных над каждым входом/выходом ;
(наличие, марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств) 1 проход ;

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных

средств) 4 выхода _____ ;
в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска
нет _____ ;
(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
Декларация ПБ № 60-247-866 ТО-00014 от 29 августа 2017г. _____ ;
(реквизиты, дата выдачи)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода
нет _____ ;
(характеристика)

в) наличие противопожарного оборудования, в том числе автоматической системы извещатели пожарные радиоканальные дымовые ИП-212-141М -39шт., на кухне- извещатели пожарные радиоканальные тепловые ИП 103-4/1 - пожаротушения 4шт. _____ ;
(тип, марка)

г) наличие оборудования для эвакуации из зданий людей
оповещение посетителей и сотрудников в рабочее время при возникновении террористического акта осуществляется включением громкоговорителей, голосом, а также по мобильным телефонам в соответствии со схемой оповещения. _____ ;
(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 _____ ;
(наличие и реквизиты документа)

VIII. Выводы и рекомендации

_: Общий уровень безопасности соответствует необходимым показателям. Звуковая система оповещения и управления эвакуацией, система видеонаблюдения, освещение территории объекта, имеющиеся силы и средства, применяемые для противостояния попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий, соответствуют требованиям и выполняют задачи по физической защите

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)

отсутствует

(наличие локальных зон безопасности)

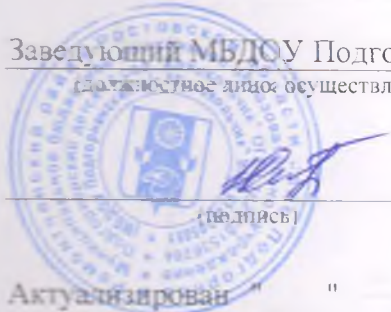
(другие сведения)

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

Составлен " " 20 г.

Заведующий МБДОУ Подгорненский д/с «Колокольчик»

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



(подпись)

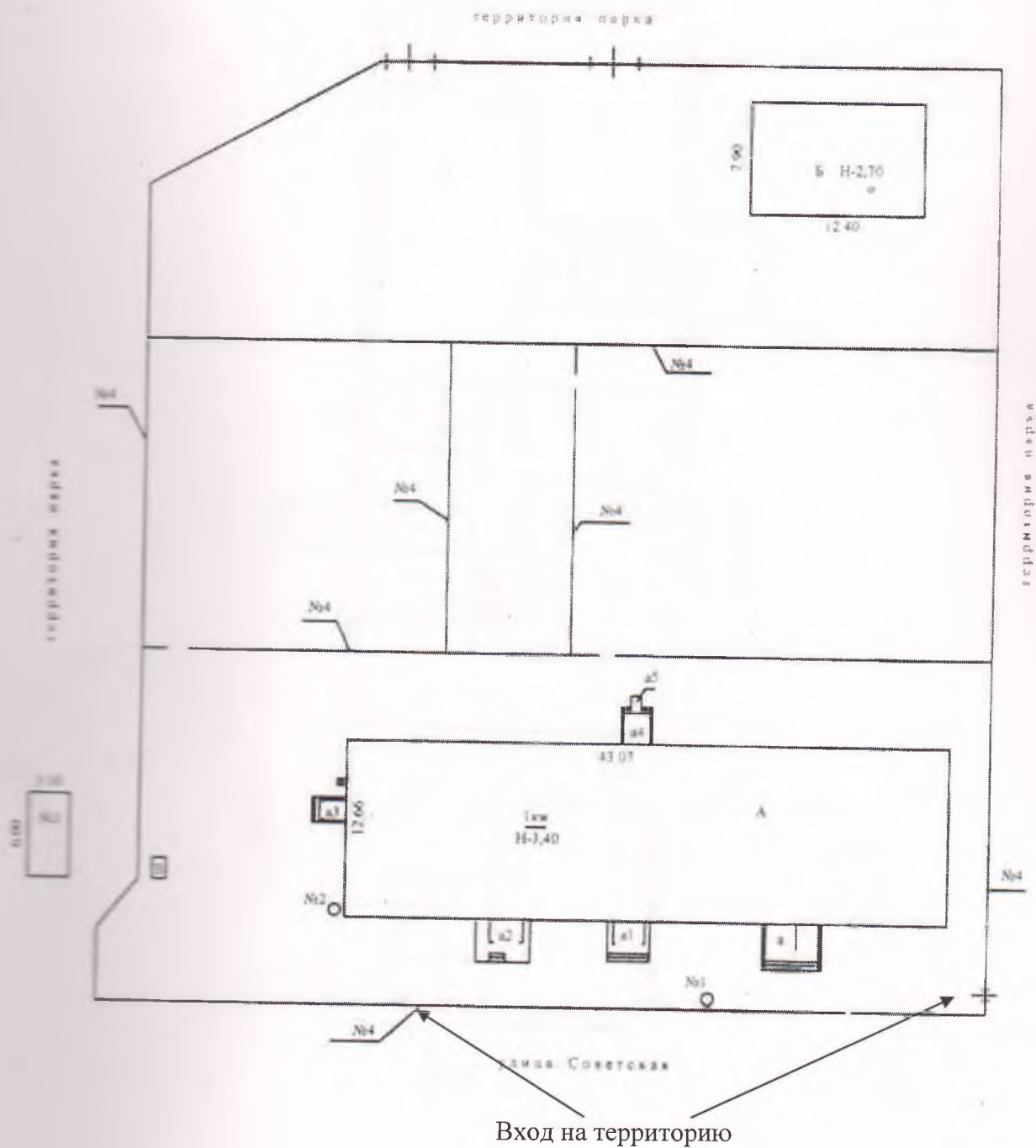
Слепец И.Н.

(Ф. И. О.)

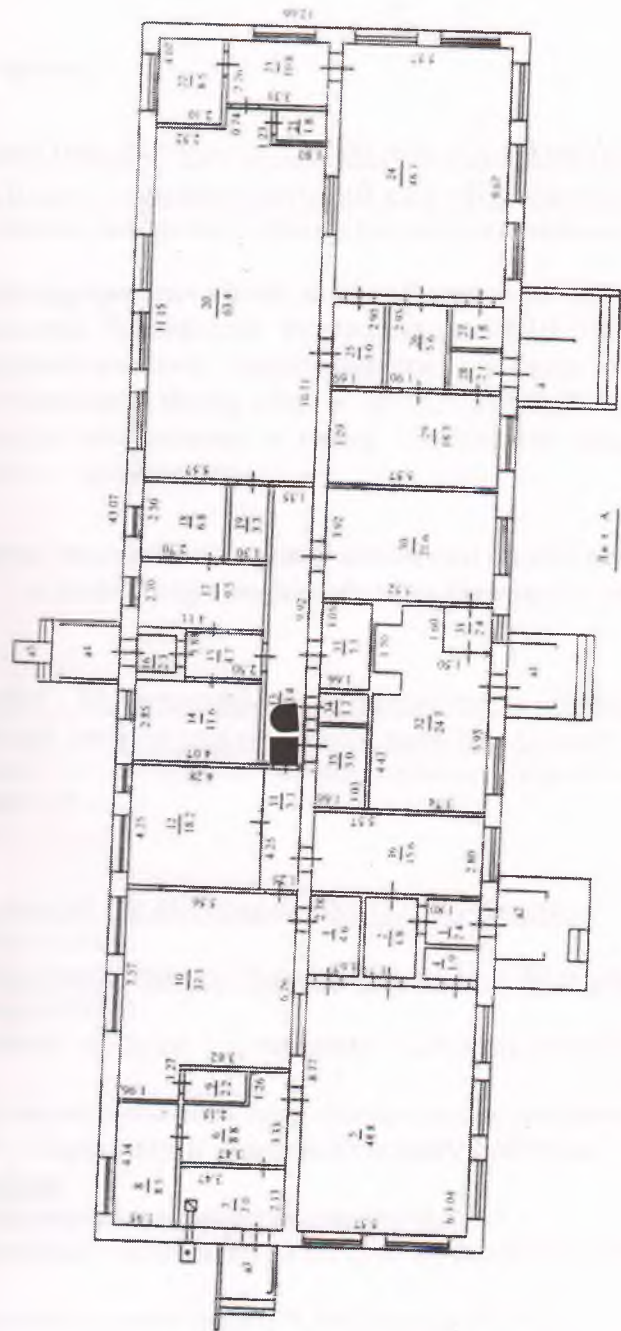
Актуализирован " " 20 г.

Причина актуализации

ПЛАН (схема)
объекта (территории) с обозначением потенциально-опасных
участков и критических элементов объекта (территории)



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



Пост охраны - ■

Тревожная кнопка - ◐

**Акт
обследования и категорирования объекта (территории)**

с. Подгорное

(наименование населенного пункта)

16.02.2018 г.

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждениеПодгорненский детский сад «Колокольчик»

(полное наименование объекта (территории) (далее-объект))

на предмет антитеррористической защищённости в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 07.10.2017 № 1235 «Об утверждении требований к антитеррористической защищённости 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)»

**Состав межведомственной комиссии по обследованию
и категорированию объекта (территории):**

Председатель**комиссии:** Заведующий Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения Подгорненский детский сад «Колокольчик» И.Н. Слепец

(должностное лицо, осуществляющее непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), должность (Ф.И.О.))

Члены комиссии:Заведующий МБДОУ Подгорненский д/с «Колокольчик» О.С. Кучеренко

(работник объекта, должность, Ф.И.О.)

Воспитатель МБДОУ Подгорненский д/с «Колокольчик» М.И. Шевченко

(работник объекта, должность, Ф.И.О.)

Заведующий Ремонтненским отделом образования Администрации Ремонтненского района С.А.Пожарный

(представитель органа (организации), являющейся правообладателем объекта (территории), должность, Ф.И.О.)

Начальник ПЦО ОВО по Сальскому и Зимовниковскому районам – филиала РГКУ «УВО ВНГРоссии по РО» С.В. Шабуров

(должность представителя территориального органа Росгвардии, Ф.И.О.)

Начальник отделения надзорной деятельности по Ремонтненскому району ГУ МЧС России поРО Д.Н. Омельченко

(должность представителя территориального органа ГУ МЧС России, Ф.И.О.)

Оперуполномоченный отдела в г. Сальске УФСБ России по РО С.В. Косушенко

(должность представителя территориального органа безопасности России, Ф.И.О.)

Основание:Приказ Ремонтненского отдела образования Администрации Ремонтненского района от 01.02.2018 года №38

(наименование распорядительных документов, утвердивших перечень, создание и состав межведомственной комиссии по обследованию и категорированию объекта (территории), дата утверждения и № распорядительных документов)

Межведомственная комиссия по обследованию и категорированию объекта (территории) в период с 02.02.2018 года по 01.03.2018 г. провела изучение исходных данных, обследование (не более 30 рабочих дней)

вышеуказанного объекта (территории) и установила следующее:

Раздел 1 Общие сведения об объекте:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Подгорненский детский сад «Колокольчик» МБДОУ Подгорненский д/с «Колокольчик»

(полное и сокращённое наименования объекта (территории))

Образовательная деятельность

(основной вид деятельности объекта (территории))

муниципальная

(форма собственности (федеральная, региональная, муниципальная, частная))

347491 Ростовская область Ремонтненский район с.Подгорное ул.Советская, 49, тел. сл.

8(86379)35446, slepets.ira@mail.ru

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

Ремонтненский отдел образования Администрации Ремонтненского района, тел. сл.

8(86379)31460, тел. моб. 892877053830, электронная почта remroo@remont.donpac.ru

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

Деятельность органов местного самоуправления по управлению вопросами общего характера.

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

Руководитель ОО Слепец Ирина Николаевна тел. сл. 8(86379)35446, тел. моб. 89286142249

slepets.ira@mail.ru

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

Пожидаев Сергей Андреевич, тел. сл. 8(86379)31460, тел. моб. 892877053830, электронная почта

remroo@remont.donpac.ru

(Ф.И.О. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный (мобильный) телефон, электронная почта)

Краткая характеристика объекта:

4000 кв.м.

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

800м

(протяженность периметра объекта (территории), метров)

Свидетельство о государственной регистрации права постоянного (бессрочного) пользования земельным участком № 61-61-17/016/2008-142 выдано 26 августа 2015 года.

Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления № 61-61-17/016/2008-141 выдано 26 августа 2015 года

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

Объект находится в центре с.Подгорное в середине улицы Советская, справа: здание МКУК Подгорненский СДК, слева: здание администрации Подгорненского сельского поселения

(краткая характеристика местности в районе расположения объекта (территории))

Равнинный рельеф, прилегающих лесных массивов нет, возможности скрытого подхода к объекту (территории) нет

(рельеф, прилегающие лесные массивы, возможность скрытого подхода к объекту (территории))

На территории объекта находится здание детского сада

(перечень зданий, сооружений, автостоянок, расположенных на объекте (территории))

Здание детского сада, литер «А», 443,1 кв. м, кирпичное, одноэтажное, 4 функционирующих входа/выхода

(наименование здания (указать литер здания), общая площадь здания, кв. м., тип здания (каменное, деревянное), этажность, количество функционирующих входов/выходов)

2. Общие сведения о работниках объекта (территории), посетителях и (или) об арендаторах объекта (территории):

Режим работы объекта (территории): с 7.30 до 16.30 часов, пятидневный

(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня/круглосуточный, пятидневный)

Общее количество работников объекта (территории) _____ 10 _____
(человек)

Среднее количество находящихся на объекте (территории) в течение дня 40,
(человек)

в том числе: работников 7, обучающихся 31 и иных лиц -, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций

Среднее количество находящихся на объекте (территории) в нерабочее время, ночью, в выходные и праздничные дни 2, в том числе: работников 2,
(человек)

обучающихся 0 и иных лиц 0, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций.

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

Здание, литер «А» нет

Ссылка в сокращенное наименование организации, основной вид деятельности, общее количество работников, количество рабочих мест на объекте (территории), наименование здания, в котором арендуются помещения, и его литер, занимаемая площадь (кв. метров), режим работы, ф.и.о., номера телефонов (служебного, мобильного) руководителем организации, срок действия аренды и (или) иные условия нахождения (размещения) на объекте (территории)

3. Сведения о потенциально опасных участках и (или) критических элементах объекта (территория)

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

№ п/п	Наименование (также необходимо указать наименование и литер здания, где находится потенциально опасный участок, литер и № помещения)	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на участке, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1	Музыкальный зал	35	65	-нападение на ПОУ (захват, подрыв, вывод из строя оборудования) - захват заложников	-нападение на ПОУ (захват заложников, подрыв);

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

№ п/п	Наименование (также необходимо указать наименование и литер здания, где находится критический элемент, литер и № помещения)	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на элементе, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1	Главный распределительный щит (ГРЩ) – расположен в электрощитовой	нет	4.5	- нападение на КЭ (захват, подрыв, вывод из строя оборудования); - взрыв КВВ вблизи КЭ (террорист-смертник, закладка и т. д.); - взрыв КВВ в автомобиле вблизи КЭ	Нарушение энергоснабжения объектов детского сада (характер ЧС – нарушение условий жизнеобеспечения). Уровень ЧС – локальный. Погибшие и раненые отсутствуют
2	Автоматическая котельная (зажигание топлива)	1	7	-нападение на ПОУ (захват, подрыв, вывод из строя оборудования); -взрыв КВВ вблизи ПОУ (террорист-смертник, закладка и т.д.); -взрыв КВВ в автомобиле вблизи ПОУ	Нарушение теплоснабжения объектов детского сада, вывод из строя оборудования);

3.3. Важнейшие места и способы проникновения террористов на объект (территорию)

Территорию Через въездные ворота со стороны ул. Советская; Через ограждение со стороны ул. Девята, парковой зоны

Здание, литер «А» Через входные двери парадного входа, через окна

3.4. 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), «сухая смертников», начиненные взрывчатыми веществами и поражающими элементами, автомобиль с КВВ (от 50 до 100 кг) на стоянке у ограждения объекта.

3.5. Было ли место совершения или предотвращение террористического акта на территории

Ростовской области за последние 12 месяцев нет
(ДА/НЕТ/ количество)

4. Причины последствий совершения террористического акта на объекте (территории)

4.1. Предполагаемые модели действий нарушителей

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

- выход из здания объекта (выход из строя электропроводки и электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности, нарушение правил технической эксплуатации здания);

- взрывы в случае проведения террористических актов (рассматривается основной сценарий террористического акта со взрывом конденсированного взрывчатого вещества: взрыв 10 кг в тротильном эквиваленте внутри здания объекта);

- 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 привычности к монотонной работе, внезапного вторжения в здание объекта и прямого его захвата из-за отсутствия у сотрудников плана действий для эффективного противодействия);

- возникновение массовых инфекционных заболеваний (при разрушении или повреждении водопроводной, канализационной сети и других объектов коммунального хозяйства, при непосредственном попадании патогенов в организм человека воздушно-капельным путем, в результате заражения возбудителями через воду, продукты питания, мясопродукты и животных).

Кроме описанных 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)

4.2. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте (территории) от 500 до 2000 кв. м. Сценарий террористического акта с захватом заложников в здании детского сада:

площадь парковой 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)

№ акт	Возможные людские потери, человек	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб, рублей
Взрыв	До 40	Разрушения разной степени помещения, где произошел взрыв, и близкорасположенных помещений	468 127,26

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

6.1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) (в том числе отразить общие для всего объекта и отдельно по наименованиям и категориям зданий) Охрана осуществляется следующим образом: сторож в ночное время и круглосуточно в выходные дни, ответственный сотрудник ОО в дневное время в будни

6.2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) (в том числе отразить общие для всего объекта и отдельно по наименованиям и категориям зданий) Объект оборудован: автоматической пожарной сигнализацией

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

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

а) объект/здание и локальные системы оповещения локальная система оповещения имеется. ПАК «СБД-ИР-Мониторинг», в качестве объектовой системы оповещения используется Гранит-5; (наличие, марка, характеристика)

в том числе: а) Территория:

система оповещения является автономной, не совмещенной с ретрансляционными телекоммуникационными системами МЕГА 2620 Мегафон
количество оповещателей 1
(единиц)

система оповещения обеспечивает (не обеспечивает) необходимую слышимость на объекте: да
(да/нет)

а) Здание: Литер «А»

система оповещения является автономной, не совмещенной с ретрансляционными телекоммуникационными системами автономной
количество оповещателей 8
(единиц)

система оповещения обеспечивает (не обеспечивает) необходимую слышимость на объекте: да
(да/нет)

б) резервные источники электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, системы связи – бассейн для воды, сотовая связь;

(наличие, количество, характеристика, где расположены)

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

д) технические системы охраны нет

(наличие, марка, количество)

в том числе: наружных нет, внутренних нет,

е) системы охранного освещения освещение объекта осуществляется с 2 осветительных столбов, высота 6-8 м, напряжение сети 220 В и 4 фонаря расположенных над каждым входом/выходом.

(наличие, марка, количество осветительных приборов)

освещение территории объекта достаточное

(достаточное/недостаточное)

ж) системы контроля и управления доступом (СКУД): отсутствует

(имеется/отсутствует/не требуется)

в том числе: и) Территория отсутствует

(имеется/отсутствует/не требуется)

а) Здание: Литер «А» отсутствует

(имеется/отсутствует/не требуется)

система экстренного вызова (СЭВ) имеется

(имеется/отсутствует)

система экстренного вызова находится в исправном

(находится в исправном/неисправном состоянии)

количество кнопок, инициирующих сигнал СЭВ 1, в том числе: стационарные 1, переносные (мобильные, брелки) нет

в том числе: з) Здание Литер «А»

количество кнопок, инициирующих сигнал СЭВ 1, в том числе: стационарные 1, переносные (мобильные, брелки) нет

система экстренного вызова группы быстрого реагирования нет
(находится в исправном/неисправном состоянии)

сигнал тревоги выводится на пульт дежурного ЕДДС

наименование подразделения органа внутренних дел, вневедомственной охраны, частной охранной организации, иное)

наличие охраны объекта имеется
(имеется/отсутствует/не требуется)

характеристика и состояние ограждения металлическое, 800м
(металлическое, металлическое, деревянное, сплошное, частичное, подлежит ремонту и т.д., протяжённость (метров))

наличие видеонаблюдения инженерно-технических средств охраны: нет,

в том числе: а) Территория: нет

б) Здание Литер «А» нет

7.2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) наличие документов по вопросам обеспечения антитеррористической защищённости объекта:

распорядительный документ о назначении должностного лица, ответственного за выполнение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищённости объекта:

Приказ № 10/1 от 26.01.2018г.

наименование распорядительного документа, дата утверждения, № документа, должность, завхоз Кучеренко О.С.

Ф.И.О. ответственного лица)

функциональные обязанности лица, ответственного за выполнение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищённости объекта в должностной инструкции:

выполнение (от 26.01.2018г.)

(указать дату утверждения)/подлежат разработке/необходима переработка, корректировка)

распорядительный документ об осуществлении пропускного и внутриобъектового режимов, в том числе по организации стоянки автотранспорта на территории объекта:

Положение об организации контрольно-пропускного режима в ДОО 26.01.2018г.

(указать дату утверждения, №/отсутствует/подлежит актуализации/требуется переработка/корректировка)

инструкция по действиям работников объекта, (сотрудников частной охранной организации при возникновении угрозы совершения или совершения террористического акта (с листами ознакомления и перечнем списка телефонов правоохранительных органов, органов безопасности, экстренных служб): имеется

(имеется/отсутствует/требуется разработка/переработка/корректировка)

наличие мероприятий по повышению уровня антитеррористической защищённости объекта, обеспечивающих реализацию утверждённых конкретных требований антитеррористической защищённости:

наличие плана по обеспечению безопасности в случае возникновения ГО и ЧС МБДОУ «Колокольчик» от 26.01.2018г.

(указать дату утверждения плана, период действия)/подлежит разработке, корректировке)

физическая охрана: осуществляется
(осуществляется / не осуществляется)

количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств) 1 проход;

количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств) 4 выхода;

Физическая охрана осуществляется сотрудниками-сторожа
(сотрудники объекта (вахтеры, сторожа), сотрудниками Росгвардии, частной охранной организацией)
режим осуществления физической охраны круглосуточно
(в рабочее время, в ночное время, круглосуточно)

пропускной режим обеспечивается
(обеспечивается/не обеспечивается)

количество сотрудников охраны (в том числе: сторожей, вахтеров) 2/2,
(по штату/фактическое)

Инструктаж сотрудников охраны (в том числе: сторожей, вахтеров) о порядке несения службы, действиях в чрезвычайных ситуациях, в том числе при угрозе совершения/совершении террористического акта проводится (26.01.2018г. последний инструктаж)
(проводится/не проводится, дата последнего инструктажа)

периодичность проведения инструктажей: 1 раз в квартал

контроль за работой сотрудников охраны (в том числе: сторожей, вахтеров) осуществляет: завхоз ДООУ Кучеренко О.С. 1 раз в месяц

реквизиты, ФИО, периодичность, фактическая проверка, документарная проверка, иное)
договор об оказании услуг физической охраны: нет
(реквизиты договора, срок действия)

план охраны отсутствует
(имеется/отсутствует/подлежит переработке, корректировке)

документарная инструкция охранника (сторожа, вахтера): имеется
(имеется/отсутствует/подлежит переработке)

список телефонов правоохранительных органов, органов безопасности, спасательных и аварийных служб на контрольно-пропускных пунктах имеется
(имеется/отсутствует/подлежит корректировке)

наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска нет,
(тип установленного оборудования)

7.3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории):

а) наличие документа, подтверждающего соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности: Декларация пожарной безопасности, рег.№ 60-247-866 02-0004 от 29 августа 2017г.
(реквизиты, дата выдачи)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода нет;
(характеристика, расписать по Зданиям (литерам))

в) наличие противопожарного оборудования, в том числе автоматической системы обнаружения пожара не установлено, средства обнаружения пожара – извещатели пожарные радиоканальные дымовые ИП-212-141М -39шт., на кухне- извещатели пожарные радиоканальные дымовые ИП 103-41 4шт.
(тип, марка, расписать по Зданиям (литерам))

г) наличие оборудования для эвакуации из зданий людей оповещение посетителей и сотрудников в рабочее время при возникновении террористического акта осуществляется включением громкоговорителей, голосом, а также по мобильным телефонам в соответствии со схемой оповещения.

Используется основное оборудование «Мега».

Система оповещатели –над каждым выходом, управление – от системы АПС.

Для обеспечения эвакуации людей при пожаре предусматривается эвакуационное освещение, световые указатели «ВЫХОД» (модель «Молния-12») в количестве 4 шт., установленные у входов в по ходу движения людей. Включение системы оповещения и управления эвакуацией осуществляется автоматически при срабатывании охранно-пожарной сигнализации.
(тип, марка, расписать по Зданиям (литерам))

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

отсутствует

(наличие и реквизиты документа)

8. Выводы и рекомендации

8.1. Выводы: Общий уровень безопасности соответствует необходимым показателям. Звуковая система оповещения и управления эвакуацией, система видеонаблюдения, освещение территории объекта, имеющиеся силы и средства, применяемые для противостояния попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий, соответствуют требованиям и исполняют задачи по физической защите

8.2. С учётом степени угрозы совершения террористического акта и возможных последствий его совершения устанавливается Муниципальному бюджетному дошкольному образовательному учреждению Подгорненскому детскому саду «Колокольчик»

(полное наименование объекта (территории))

категория категории опасности объекта (территорий):

третья

(прописью: первая, вторая, третья)

8.3. Рекомендации: Оборудовать объект системой видеонаблюдения.

9. Дополнительная информация с учётом особенностей объекта (территории):

наличие в 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)

отсутствует

(наличие локальных зон безопасности)

(другие сведения)

Составлен "16" февраля 2018 г.

Председатель комиссии: Заведующий ДОУ

И.Н. Слепец

(должность, руководитель объекта, подпись, Ф.И.О.)

Члены комиссии:

государственный инспектор по приёму завхоз

О.С. Квчеренко

(должность, члена комиссии, подпись, Ф.И.О.)

инспектор

М.И. Шевченко

(должность, члена комиссии, подпись, Ф.И.О.)

инспектор Романовским отделом образования

С.А. Пожидаев

(должность, члена комиссии, подпись, Ф.И.О.)

инспектор ПИД ОВО по Сальскому и

Подгорненскому районам – филиала РГКУ «УВО ВНЕ

С.В. Шабуров

(должность, члена комиссии, подпись, Ф.И.О.)

инспектор инспекции контрольной деятельности по

Подгорненскому району ГУ МЧС России по РО

Д.Н. Омельченко

(должность, члена комиссии, подпись, Ф.И.О.)

инспектор инспекции отдела в г. Сальске УФСБ России по РО

С.В. Косушенко

(должность, члена комиссии, подпись, Ф.И.О.)