	Для служебного пользования
	(гриф или пометка) Экз. N
	УТВЕРЖДАЮ
	Заведующий ГБДОУ детского сада № 2 компенсирующего вида Кировского района Санкт-Петербурга/ Г.А.Смирнова "" 20 г.
СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Начальник отдела в Кировском районе УФСБ России по Санкт-Петербургу И Ленинградской области	Начальник ОВО по Кировскому району г. Санкт-Петербурга-филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области»
/ Д.И. Чайка ""20 г.	/ М.В. Комаров ""20 г.
СОГЛАСОВАНО Начальник Главного управления МЧС России по Санкт-Петербургу	
/ А.Г. Аникин "" 20 г.	

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада № 2 компенсирующего вида Кировского района Санкт-Петербурга

І. Общие сведения об объекте (территории)

Комитет по образованию (190000, Санкт-Петербург, пер. Антоненко, дом 8, литер А; тел. 417-34-54, 576-18-10, 576-28-44, 576-18-54, факс 417-34-56); Администрация Кировского района Санкт-Петербурга (198095, Санкт-Петербург, пр. Стачек, дом 18; телефон $+7(812)252-30-17$, факс $+7(812)252-01-83$)			
(наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты органа(организации), являющегося правообладателем объекта (территории) 198215, Санкт-Петербург, улица Счастливая, дом 11, литера А; телефон +7(812) 377-34-30, факс +7(812) 377-43-01, dou2@kirov.spb.ru			
(адрес объекта (территории), телефон, факс, адрес электронной почты) ОКВЭД ГБДОУ детского сада № 2 компенсирующего вида Кировского района Санкт-Петербурга — 85.11 дошкольное образование (предшествующее начальному общему образованию)			
(основной вид деятельности органа (организации)			
3 категория			
(категория опасности объекта (территории) S здания = $1\ 919,5\ \text{m}^2$, S территории = $9\ 854,0\ \text{m}^2$, протяженность периметра территории – $400,0\ \text{M}$			
(общая площадь объекта (кв. метров), протяженность периметра (метров)			
Свидетельство о государственной регистрации права (вид права – оперативное управление) 78-АЖ № 486902 от 18.01.2012 года; Свидетельство о государственной регистрации права			
(вид права – постоянное (бессрочное) пользование) 78-АЖ № 486901 от 18.01.2012			
года			
(номер свидетельства о государственной регистрации права на пользование земельным участком и свидетельства о праве пользования объектом недвижимости, дата их выдачи)			
заведующий Смирнова Галина Алексеевна, тел./факс +7(812) 377-43-01,8(921)652-44-99; dou2@kirov.spb.ru			
(ф.и.о. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный и мобильный телефоны, адрес электронной почты)			
Комитет по образованию (190000, Санкт-Петербург, пер. Антоненко, дом 8, литер А; тел.			
417-34-54, 576-18-10, 576-28-44, 576-18-54, факс 417-34-56); Администрация Кировского			
района Санкт-Петербурга (198095, Санкт-Петербург, пр. Стачек, дом 18; телефон +7(812)			
252-30-17, факс +7(812) 252-01-83)			
(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 Poverna popoziti objecto (Topputopiu)			
1. Режим работы объекта (территории)5 дней в неделю, 12 часовой рабочий день с 07-00 до 19-00			
(в том числе продолжительность, начало и окончание рабочего дня)			
2. Общее количество работников67 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)192 человек. 4. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в нерабочее время, ночью, в			

выходные и праздничные дни работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций _____1___ человек.

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

(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)

отсутствуют

1. Перечень критических элементов объекта (территории) (при наличии)

N п/п	Наименование	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на элементе, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террор. угрозы	Характер возможных последствий
1.	ГРЩ, 1 этаж		1,75 m ²	Диверсия	Обесточивание, временное или полное прекращение деятельности
	Подвал (ИТП, водомерный узел, ЦО, система ГВС и ХВС)		1372,75 m ²	Подрыв СВУ. Диверсия. Поджог.	Временное или полное прекращение деятельности, вывод из строя инженерных сетей, разрушение инженерных конструкций вплоть до частичного обрушения здания.
3.	Сторожка (пультовая)	до 1		Подрыв СВУ. Диверсия. Поджог.	Вывод из строя систем АПС и СОУЭ, СВН, частичное разрушение инженерных конструкций

2. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию) <u>На объект:</u> входные группы (основной 1 вход), окна второго и первого этажа, пожарная

<u>На объект:</u> входные группы (основной 1 вход), окна второго и первого этажа, пожарная лестница на фасаде здания с крыши первого этажа, по которой осуществляется подъем на крышу второго этажа.

На территорию: через ограждение.

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

Холодное, травматическое и огнестрельное оружие, самодельные взрывчатые устройства и зажигательные и отравляющие смеси.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей

<u>совершение взрыва, поджога, захват заложников, угроза противоправных действий, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций, распыление OB.</u>

(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)

№ п \ п	Террористическая угроза	Прогнозируемые последствия	Площадь возможной зоны разрушения (зарожения)	Прогнозируемое количество пострадавших в результате террористического акта (человек)
1	Диверсия	Частичное повреждение здания и материального имущества, человеческие жертвы	Отдельные помещения	75
2	Поджог	Частичное или полное повреждение здания, человеческие жертвы	До 1919,5 м ²	95
3	Минирование, подрыв СВУ	Частичное или полное повреждение здания, человеческие жертвы	До 1919,5 м ²	120
4	Захват заложников	человеческие жертвы		135
5	Распыление ОВ	человеческие жертвы	Отдельные помещения	45

(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)

N п/п	Возможные людские потери (человек)	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб (рублей)
	Прогнозируемое количество пострадавших к принимается равным максимальному количеству единовременно пребывающих людей на объекте (территории) в рабочие дни, данный показатель может составить до 192 человек	В зависимости от модели террористической угрозы - от временного до полного прекращения деятельности объекта. Площадь разрушения — до 1919,5 м ² в зависимости от мощности СВУ и места подрыва.	На основании постановления правительства РФ от 02 августа 2019 г. № 1006 возможный материальный ущерб, прогнозный показатель которого принимается равным балансовой стоимости объекта (территории) составит до 1712910,21 руб.

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

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории): <u>обеспечены.</u>

Лицензированная физическая охрана осуществляется. Физическая охрана осуществляется сотрудниками ООО «ОП «ОДЕОН». Контракт № 2/3 от 10.01.2019 . Лицензия № 665 от 07.12.2015 на срок до 03.02.2020. Генеральный директор ООО «ОП «ОДЕОН» Филиппов А.В., тел. (812) 579 03 31, +79111093555. Юридический адрес: 188300, Ленинградская обл., Гатчинский район, город Гатчина, проспект 25 Октября, д.42 А, помещение 2, помещение 239.

Режим работы - ежедневно с 08-00 до 08-00, круглосуточно.

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта кнопка тревожной сигнализации КТС), система контроля и управления доступом (СКУД), ручной металлоискатель.

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

- 1. Меры по инженерно-технической защите объекта (территории):
 - а) объектовые системы оповещения

Площадь покрытия СОУЭ охватывает все помещения внутри здания. СОУЭ является автономной, не совмещенной с ретрансляционными технологическими системами, количество речевых оповещателей (23 шт.) и их мощность обеспечивают необходимую слышимость и оперативное информирование лиц, находящихся на объекте об угрозе совершения или совершении террористического акта. Тип СОУЭ-речевая,3-его типа.

(наличие, марка, характеристика)
б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи резервные источники отсутствуют ; (количество, характеристика)

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного

проникновения на объект (территорию):

В дневное и ночное время вход в здание регулируется с помощью системы контроля и управления доступом (СКУД), а также лицензионной физической охраной. На объекте имеются 9 выходов/входов: 1 основной, через который входят/выходят посетители и сотрудники ДОУ, 1 вход с улицы на пищеблок, 7 запасных эвакуационных выходов (3 из которых находятся в группах возрастной категории с 3-х до 7 лет). На одном основном выходе/входе установлен видеодомофон (1 шт, VIZIT-M441MG), сигналы от которого поступают охране, в группы, кабинет заведующего и кабинет психологов. Воспитатели открывают дверь с помощью домофона (1 шт, VIZIT-TU412M) только родителям воспитанников, посещающих их группу;
г) наличие стационарных и ручных металлоискателей ручной металлоискатель - 1 шт. SPHINX BM-611X ;
(марка, количество) д) наличие систем наружного освещения объекта (территории) Наружное освещение осуществляется с помощью ламп ДНаТ 250, расположенных на фасаде здания, подключенных к ГРЩ ДОУ, в количестве 8 шт. Включение и отключение наружного освещения регулируется сотрудниками ДОУ. По периметру здания имеется уличное освещение, в количестве – 4 шт
Система видеонаблюдения обеспечивает непрерывное видеонаблюдение элементов территории ДОУ. Система видеонаблюдения включает в себя 6 наружных видеокамер SMARTEC STS-3630. Все камеры находятся в исправном состоянии.
Видеоизображение в режиме реального времени выводится на монитор, находящийся в помещении ДОУ на 1 этаже (вестибюль). Вывод сигнала на пульт ГМЦ не осуществляется.
Срок хранения видеоинформации составляет 30 дней и осуществляется на регистратор, расположенный в помещении ДОУ на 1 этаже (вестибюля).
Зона охвата видеонаблюдением территории объекта основные ворота и калитка, частично игровые площадки, 2 эвакуационных входа из групп 1 этажа и площадка перед 1-ым основным входом/выходом в здание, через который проходят посетители ДОУ.
2. Меры по физической защите объекта (территории): а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств) <u>1 пункт</u> ; б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств): ворота-1 шт, калитка -1 шт., из здания 9 выходов/входов ; в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска СКУД (видеодомофон) ;
(тип установленного оборудования) г) физическая охрана объекта (территории) <u>осуществляется</u>
Лицензированная физическая охрана осуществляется. Физическая охрана осуществляется сотрудниками ООО «ОП «ОДЕОН». Контракт № 2/3 от $10.01.2019$. Лицензия № 665 от $07.12.2015$ на срок до $03.02.2020$. Генеральный директор ООО «ОП «ОДЕОН» Филиппов А.В., тел. (812) 579 03 31, +79111093555. Юридический адрес: 188300,

Ленинградская обл., Гатчинский район, город Гатчина, проспект 25 Октября, д.42 А, помещение 2, помещение 239.; 1 пост. (организация, осуществляющая охранные мероприятия, количество постов (человек) 3. Наличие систем противопожарной защиты и первичных средств пожаротушения объекта (территории): а) наличие автоматической пожарной сигнализации ___имеется_ Система АПС включает пульт контроля и управления с 2000-М. Средства обнаружения пожара – извещатели пожарные дымовые адресные ИП212-3СУ (193 шт.), извещатели пожарные ручные адресные ИПР-3СУ (24 шт.). Вывод сигналов АПС осуществляется на пульт СПб ГКУ «ГМЦ», а также ФКУ ЦУКС ГУ МЧС России по СПб. (характеристика) б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода В ДОУ имеется внутренний противопожарный водопровод в количестве 4 противопожарных кранов (ПК) (2 шт. на первом этаже и 2 шт. на втором этаже) Диаметр каждого ПК- 51 мм, длина рукава ПК-20м, оборудованы стволами водомерами насадки- 13 Проверка на наличие давления в ПК проводится 2 раза в год, перекатка пожарных рукавовне менее 1 раза в год. __ (характеристика) в) наличие автоматической системы пожаротушения отсутствует (тип, марка) г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре - имеется СОУЭ охватывает все помещения внутри здания. СОУЭ является автономной, не совмещенной с ретрансляционными технологическими системами, количество речевых оповещателей (23 шт.) и их мощность обеспечивают необходимую слышимость и оперативное информирование лиц, находящихся на объекте об угрозе совершения или

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей)

совершении террористического акта. Тип СОУЭ-речевая, 3-его типа.

В ДОУ имеются 22 огнетушителей: ОП-5; ОУ-2; ОУ-5; ОУ-3, расположенных в каждом помещении ДОУ.

Утвержденные планы эвакуации вывешены на каждом этаже и в каждой группе, разработаны инструкции о действиях персонала в случае возгорания.

(характеристика)

VIII. Выводы и рекомендации

Выводы:

- мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности и минимизации возможных последствий совершения террористического акта на объекте выполняются;
- существующая система охраны/защиты и безопасности объекта не обеспечивают его в полном объеме, мероприятия необходимые для обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности отражены в выводах комиссии по обследованию и категорирования объекта.

Рекоменлании:

- обучения работников объекта (территории) действиям в условиях угрозы совершения или при совершении террористического акта;

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

	отсутствуют
(наличие л	покальных зон безопасности)
	(другие сведения)
Приложение: 1. Поэтажный план (схема) объе элементов объекта.	екта (территории) с обозначением критических
2. План (схема) охраны объекта (терпунктов, постов охраны, инженерно 3. Акт обследования и категорирования объектировок паспорта.	<u>.</u>
Руководитель объекта (территории)	А.Смирнова
	алы, фамилия)
Паспорт безопасности актуализирован "_	
Причина актуализации:	
Руководитель объекта (территории)	
(подпись)	(инициалы, фамилия)
Паспорт безопасности актуализирован "_	"20 г.
Причина актуализации:	
Руководитель объекта (территории)	
(подпись)	(инициалы, фамилия)
Паспорт безопасности актуализирован "_	20г.
Причина актуализации:	
Руководитель объекта (территории)	
(подпись)	(инициалы, фамилия)