

Носкова
Светлана
Алексеевна

Подписано цифровой
подписью: Носкова Светлана
Алексеевна
Дата: 2021.02.10 16:59:11
+03'00'

УТВЕРЖДАЮ
Начальник управления
образования администрации
города Чебоксары


Д.А. Захаров
« 02 » 04 2020 года

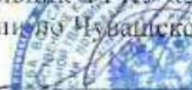
СОГЛАСОВАНО


Начальник УФСБ России по
Чувашской Республике


И.В. Кобыляченко
« 01 » 04 2020 года

СОГЛАСОВАНО

Начальник ФГКУ «УВО ВМГ
России по Чувашской Республике»


И.В. Абрамов
« 03 » 03 2020 года

СОГЛАСОВАНО

Начальник ГУ МЧС России по
Чувашской Республике - Чувашии


С.Ю. Антонов
« 30 » 03 2020 года

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ
муниципального бюджетного дошкольного образовательного
учреждения «Детский сад № 162 «Акварелька»
общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением
деятельности по художественно-эстетическому развитию детей»
города Чебоксары Чувашской Республики

г. Чебоксары
2019 г.

Общие сведения об объекте (территории)

Управление образования администрации г. Чебоксары, 428000, г. Чебоксары,
Московский проспект, д. 8, тел: 58-15-49, факс: 58-14-94, email: gorobraz@gcheb.cap.ru
(наименование, адрес, телефон, факс, адрес электронной почты органа (организации), являющегося правообладателем
объекта (территории))

Российская Федерация, Чувашская Республика, индекс 428027, г. Чебоксары,
Эгерский б-р, д. 59А; тел.: 52-55-04, 51-77-74, e-mail: dosh162@yandex.ru
(адрес объекта (территории), телефон, факс, адрес электронной почты)

Образование

(основной вид деятельности органа (организации))

3 категория

(категория опасности объекта (территории))

Общая площадь территории - 8371, 60 кв.м, протяженность периметра - 255,85 пог.м

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

№ 21 АД 532752 от 03.11.2011г.; № 21 АД 532995 от 03.11.2011 г.

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

Носкова Светлана Алексеевна, тел: 51-77-74, 89053472175, email: dosh162@yandex.ru (ф.и.о.
должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте
(территории), служебный и мобильный телефоны, адрес электронной почты)

Захаров Дмитрий Анатольевич, тел: 58-15-49, email: gorobraz@gcheb.cap.ru
(ф.и.о. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный и
мобильный телефоны, адрес электронной почты)

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

1. Режим работы объекта (территории):

Продолжительность рабочего дня – 12 часов; начало рабочего дня - 06.30 часов
(понедельник - пятница), окончание рабочего дня - 18.30 часов (понедельник - пятница);
выходные дни - суббота, воскресенье.

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

2. Общее количество работников: 54 человека.

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): 360 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))

II. Сведения о критических элементах объекта (территории)

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

N п/п	Наименование	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на критическом элементе (человек)	Общая площадь (кв. метров)	Характер террористической угрозы	Возможные последствия
1	Электрощитовая	-	5,00	Вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу электроснабжения, влекущих возникновения ЧС с тяжкими последствиями, в том числе и экономическими.	Прекращение подачи электроэнергии. Повреждение или же разрушения конструкции, аппаратов, нарушение деятельности учреждения.
2	Теплоузел	-	20,0	Вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу теплоснабжения, водоснабжения и др. коммуникаций, влекущих возникновения ЧС с тяжкими последствиями, в том числе и экономическими.	Остановка отопительной системы. Полное или частичное разрушение здания вследствие взрыва или пожара; при взрыве - возгорание здания (пожар), может повлечь за собой человеческие жертвы и ущерб здоровью людей. Финансовый ущерб.
3	Водомерный узел (подвал)	-	20,0	Вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу водоснабжения и др. коммуникаций, влекущих возникновения ЧС с тяжкими последствиями, в том числе и экономическими	Прекращение подачи холодной питьевой воды, прорыв воды. Полное или частичное разрушение здания вследствие взрыва или пожара; при взрыве - возгорание здания (пожар), может повлечь за собой человеческие жертвы и ущерб здоровью людей. Финансовый ущерб.
4	Прачечная	2	55,8	Совершение взрыва, захват заложников, поджог, распространение химических, биологических и радиационных веществ (РХБВ).	Полное или частичное разрушение здания вследствие взрыва или пожара; при взрыве - возгорание здания (пожар), может повлечь за собой человеческие жертвы и ущерб здоровью людей. Временное прекращение работы, финансовый ущерб.

5	Овощехранилище	0	30,10	Совершение взрыва, поджог.	Полное или частичное разрушение здания вследствие взрыва или пожара; Потеря запасов питания, временное прекращение работы учреждения.
6	Помещение с выводом технических средств охраны и видеонаблюдения	1	6,00	Вывод из строя системы АПС, устройства тревожной сигнализации, системы контроля доступом. Устранение охраны объекта.	Проникновение в здание, захват заложников. Полное или частичное разрушение здания вследствие взрыва или пожара; при взрыве - возгорание здания (пожар), может повлечь за собой человеческие жертвы и ущерб здоровью людей.
7	Пищеблок	7	46,10	Захват заложников, совершение взрыва, поджог, распространение химических, биологических и радиационных веществ (РХБВ).	Разрушения конструкции, последствия в результате воздействия пожара и ударной волны, гибель и ранения людей, нарушение деятельности учреждения, временное прекращение работы учреждения. Финансовый ущерб.

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

- проникновение на территорию учреждения через ограждение, въездные ворота, калитку, используя подкоп, перелаз, взрыв, таран;
- через центральные входы, запасные выходы, окна (путем разбития), а также с помощью поджога, взрыва;
- предварительный сговор нарушителя с персоналом объекта, с целью прохода на территорию и здание объекта, проноса (провоза) запрещенных предметов и веществ;
- контактное нарушение целостности объекта или характера функционирования объекта, физическая ликвидация дежурного администратора, персонала, захват заложников.

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

- оружие (холодное, огнестрельное и др.);
- взрывные устройства, взрывающиеся вещества;
- легковоспламеняющиеся жидкости, отравляющие вещества;
- дистанционные средства поражения, транспорт.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей:

- размещение на объекте взрывных устройств;
- применение легковоспламеняющихся веществ, при совершении поджогов;
- проникновение на территорию с целью захвата заложников из числа работников, обучающихся и или иных лиц, находящихся на объекте;
- химическое, биологическое и радиационное заражение (загрязнения), отравления ядами пищи и воды.

(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):

- человеческие жертвы (до 360 человек);
- полное или частичное разрушение здания детского сада и здания прачки общей площадью 2305,40 кв.м; веранд, общей площадью 408,49 кв.м; огромные финансовые затраты на восстановление (балансовая стоимость недвижимости: 40 897 847, 63 рублей);
- радиационное химическое заражение территории, общей площадью 8371, 60 кв.м;
- психологическое воздействие на людей, давление на общественность, дестабилизация политической и социальной обстановки в обществе.

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

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

№ п/п	Возможные людские потери (человек)	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб (рублей)
2.	До 360 человек	Полное либо частичное разрушение здания (поджог здания, взрыв)	Финансовый ущерб размером до полной балансовой стоимости здания вместе с оборудованием - 40 897 847, 63 рублей.
4.	До 360 человек	Применение ядовитых и отравляющих веществ	Не подсчитывался.
5.	До 360 человек	Применение РХБВ	Не подсчитывался.

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

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

- в дневное время (с 6.30 до 18.30) дежурство с визуальным контролем на территории и в здании осуществляется дежурными администраторами, в ночное время (с 18.30 до 06.30) сторожами, в выходные и праздничные дни сторожами - круглосуточно.
- реагирование на срабатывание тревожной сигнализации осуществляет ОВО по г. Чебоксары – филиал ФГКУ «УВО ВНГ РФ по Чувашской Республике» - т.: 52-14-43 (дежурная часть), 51-00-48, 51-00-80, 50-04-91(пульта).

При возникновении чрезвычайных ситуаций, в том числе террористического характера, привлекаются иные правоохранительные органы и аварийно-спасательные службы:

- Служба «112»;
- ЕДДС – 074;
- Единая спасательная служба МЧС (пожарная охрана) – «01», «101» (мобильный);

- Единый телефон доверия Главного управления МЧС России по Чувашской Республике - 8(8352) 39-99-99;
- Полиция - «02», «102» (мобильный), 8(8352) 51-03-72;
- Дежурная часть УМВД по г. Чебоксары – 8 (8352) 24-07-71;
- Телефоны доверия МВД по Чувашской Республике - 8(8352) 62-05-91, 8(8352) 62-34-06;
- Дежурная служба УФСБ РФ по ЧР – 8(8352) 62-15-00;
- Управление ФСБ России по Чувашской Республике, телефоны доверия: 8(8352) 62-33-11, 8(8352) 62-15-00;
- Скорая медицинская помощь – «03», «103» (мобильный);
- штаб по делам ГО и ЧС Ленинского района г. Чебоксары – 23-44-82;
- ПАО «Т ПЛЮС» - т.: 8(8352) 22-52-83, 8(8352) 22-53-35, 8(8352) 22-53-00;
- Аварийная служба «Жилищная компания» - т.: 8(8352) 22-64-68., 8(8352) 38-67-42.

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта:

- средства тревожной сигнализации;
- система видеонаблюдения, через которую просматривается: территория (прогулочные детские площадки, три центральных входа, ворота, калитка, вход в пищеблок, вход в прачечную) - 8 камер наружного наблюдения; 4 камеры – внутреннего наблюдения (пищеблок, центральный коридор, музыкальный зал, кабинет логопеда);
- средства оповещения при пожаре – ПАК «Стрелец-Мониторинг».

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

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

а) объектовые системы оповещения: есть, автоматическая пожарная сигнализация с речевым оповещением: прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Гранд МАГИСТР- 1 шт, оповещатель охранно-пожарный световой «Астра-10» - 1 шт, извещатель пожарный дымовой ИП 212-45 – 129 шт, прибор управления речевыми оповещателями «Соната-К» - 1шт. ПАК «Стрелец-Мониторинг».

(наличие, марка, характеристика)

б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи: отсутствуют

(количество, характеристика)

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию): система видеонаблюдения: видеочамера HIQ-119 (внутр. набл.) - 1 шт, видеочамера А61 2.8 мм (внутрен. наблюд.), видеочамера камера SVC-D29 3.6 ¼ CMOS (наружное наблюд.) - 8 шт, видеорегистратор HIQ 7216NH гибрид. 16-канальный, жесткий диск Toshiba 500G HDVD105UZSVA SATA 6Gb/s 7200rpm 64Mb. Камеры наружного наблюдения (8 шт) просматривают подъездной путь, вход через калитку, три центральных входа в здание, прогулочные детские участки, вход в пищеблок, вход в прачечную; камеры внутреннего наблюдения (4 шт) просматривают центральный коридор, пищеблок, музыкальный зал, кабинет логопеда.

(марка, количество)

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей: отсутствуют

(марка, количество)

д) наличие систем наружного освещения объекта (территории): есть, по всему периметру здания имеется уличное освещение - 9 фонарных столбов, 12 – светильников ЖКУ-150 с выпуклым стеклом, обслуживает ООО «Горсвет» г. Чебоксары.

(марка, количество)

е) наличие системы видеонаблюдения: есть, видеочамера HIQ-119 (внутр. набл.) - 4 шт, видеочамера А61 2.8 мм (внутрен. наблюд.), видеочамера камера SVC-D29 3.6 ¼ CMOS (наружное наблюд.) - 8 шт, видеорегистратор HIQ 7216NH гибрид. 16-канальный, жесткий диск Toshiba 500G HDVD105UZSVA SATA 6Gb/s 7200rpm 64Mb. Камеры наружного наблюдения (8 шт) просматривают подъездной путь, вход через калитку, три центральных входа в здание, прогулочные детские участки, вход в пищеблок, вход в прачечную; камеры внутреннего наблюдения (4 шт) просматривают центральный коридор, пищеблок, музыкальный зал, кабинет логопеда.

(марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств): для прохода людей имеется 1 калитка (металлическая на металлических столбах), для проезда транспортных средств имеются 1 ворота (металлические на металлических столбах).

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств): количество эвакуационных выходов из здания – 19, количество выездов для транспортных средств – 1.

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска: отсутствует.

(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта (территории):

отсутствует.

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

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации: имеется, автоматическая пожарная сигнализация с речевым оповещением: прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Гранд МАГИСТР - 1 шт, оповещатель охранно-пожарный световой «Астра-10» - 1 шт, извещатель пожарный дымовой ИП 212-45 – 129 шт, прибор управления речевыми оповещателями «Соната-К» - 1шт.

(характеристика)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода: имеется, внутренние противопожарные краны в количестве 6 штук - 3 шт. на первом этаже, 3 шт. на втором этаже)

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения: отсутствует
(тип, марка)

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре: имеется, прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Гранд МАГИСТР - 1 шт, оповещатель охранно-пожарный световой «Астра-10» - 1 шт, извещатель пожарный дымовой ИП 212-45 – 129 шт, извещатель пожарный ручной ИПР-ЗСУ – 25 шт., блок питания 12В – аккумулятор 7 А/ч - 2 шт., прибор управления речевыми оповещателями «Соната-К» - 1шт., зав. № 10191, модуль акустический (звуковая колонка) – 6 шт., устройство коммутационное УК-ВК-03 – 1 шт., зав.№ 65957., КРТП коробка распределительная – 3 шт. Для обеспечения эвакуации людей при пожаре предусматриваются световые указатели «ВЫХОД», эвакуационные выходы из здания в количестве 19 шт.

(тип, марка)

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей): имеется, в количестве – 10 шт.; установлены на каждом этаже (ОП4 – 7 шт, ОУ-2 – 1 шт, ОПУ-2 – 1 шт, ОП-10 – 1 шт).

(характеристика)

VII. Выводы и рекомендации

На основании проведенной оценки установлено, что объект – МБДОУ «Детский сад № 162» г. Чебоксары, частично соответствует требованиям антитеррористической защищенности (Постановление Правительства РФ от 2 августа 2019 г. № 1006 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)»).

В целях обеспечения антитеррористической защищенности на объекте необходимо:

1. организовать круглосуточные охранные мероприятия, обеспечить ежедневный обход и осмотр уязвимых мест и участков (объектов) территорий, а также периодические проверки (обход и осмотр) зданий (строений, сооружений) и территории со складскими и подсобными помещениями;
2. разработать план эвакуации работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), в случае получения информации об угрозе совершения или о совершении террористического акта;
3. оборудовать объект (территорию) системами оповещения и управления эвакуацией либо автономными системами (средствами) экстренного оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации;
4. система оповещения и управления эвакуацией людей на объекте (территории) должна обеспечивать оперативное информирование лиц, находящихся на объекте (территории), о необходимости эвакуации и других действиях, обеспечивающих безопасность людей и предотвращение паники;
5. исключить бесконтрольное пребывание на объекте (территории) посторонних лиц и нахождения транспортных средств, в том числе в непосредственной близости от объекта (территории);
6. оборудовать на первом этаже помещение для охраны с установкой в нем систем видеонаблюдения, охранной сигнализации и средств передачи тревожных сообщений в подразделение войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделения вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации);
7. дооборудовать объект камерами видеонаблюдения, обеспечивающими непрерывное видеонаблюдение уязвимых мест и критических элементов;

8. организовать физическую охрану объекта с привлечением специализированных организаций, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;
9. привести документацию на посту по охране объекта в соответствие с Постановлением № 1006 и ГОСТ Р 58485-2019;
10. оснастить пост охраны стационарным либо ручным металлоискателем;
11. оборудовать входные и запасные двери прочными запорными или электромагнитными замками с обеспечением поступления тревожного сигнала о несанкционированном открытии на стационарный пост охраны;
12. произвести капитальный ремонт технических средств охраны превысивших допустимый срок эксплуатации.

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

(наличие локальных зон безопасности)

(другие сведения)

Приложения:

1. поэтажный план (схема) объекта (территории) с обозначением критических элементов объекта.
2. План (схема) охраны объекта (территории) с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств охраны.
3. Акт обследования и категорирования объекта (территории).

Руководитель объекта (территории)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Паспорт безопасности актуализирован «_____» _____ 20__ г.

Причина актуализации: _____

Руководитель объекта (территории)

(подпись)

(инициалы, фамилия)



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий МБДОУ
«Детский сад № 162» г. Чебоксары
С.А. Носкова
« » 201 г.

Перечень необходимых мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта МБДОУ «Детский сад № 162» г. Чебоксары

№ п/п	Мероприятия	Сроки выполнения	Ответственные	Отметка о выполнении
1.	Организовать круглосуточные охранные мероприятия, обеспечить ежедневный обход и осмотр уязвимых мест и участков (объектов) территорий, а также периодические проверки (обход и осмотр) зданий (строений, сооружений) и территории со складами и подсобными помещениями;	По мере поступления средств (декабрь 2021 г.)	Заведующий	
2.	Разработать план эвакуации работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), в случае получения информации об угрозе совершения или о совершении террористического акта;	Январь 2020 г.	Зам.зав по ХР	
3.	Оборудовать объект (территорию) системами оповещения и управления эвакуацией либо автономными системами (средствами) экстренного оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации;	По мере поступления средств (декабрь 2021 г.)		
4.	Система оповещения и управления эвакуацией людей на объекте (территории) должна обеспечивать оперативное информирование лиц, находящихся на объекте (территории), о необходимости эвакуации и других действиях, обеспечивающих безопасность людей и предотвращение паники;	По мере поступления средств (декабрь 2021 г.)	Заведующий	
5.	Исключить бесконтрольное пребывание на объекте (территории) посторонних лиц и нахождения транспортных средств, в том числе в	По мере поступления средств (декабрь	Зам.зав по ХР	

	непосредственной близости от объекта (территории):	2021 г.)		
6.	Оборудовать на первом этаже помещение для охраны с установкой в нем систем видеонаблюдения, охранной сигнализации и средств передачи тревожных сообщений в подразделение войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделения вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации);	По мере поступления средств (декабрь 2021 г.)	Заведующий	
7.	Дооборудовать объект камерами видеонаблюдения, обеспечивающими непрерывное видеонаблюдение уязвимых мест и критических элементов;	По мере поступления средств (ноябрь 2020 г.)	Заведующий	
8.	Организовать физическую охрану объекта с привлечением специализированных организаций, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;	По мере поступления средств (декабрь 2021 г.)	Заведующий	
9.	Привести документацию на посту по охране объекта в соответствие с Постановлением № 1006 и ГОСТ Р 58485-2019;	Ноябрь 2020 г	Зам. зав по ХР	
10.	Оснастить пост охраны стационарным либо ручным металлоискателем;	По мере поступления средств (декабрь 2021 г.)	Заведующий	
11.	Оборудовать входные и запасные двери прочными запорными или электромагнитными замками с обеспечением поступления тревожного сигнала о несанкционированном открытии на стационарный пост охраны;	По мере поступления средств (декабрь 2021 г.)	Заведующий	
12.	Произвести капитальный ремонт технических средств охраны превысивших допустимый срок эксплуатации.	По мере поступления средств (декабрь 2021 г.)	Заведующий	

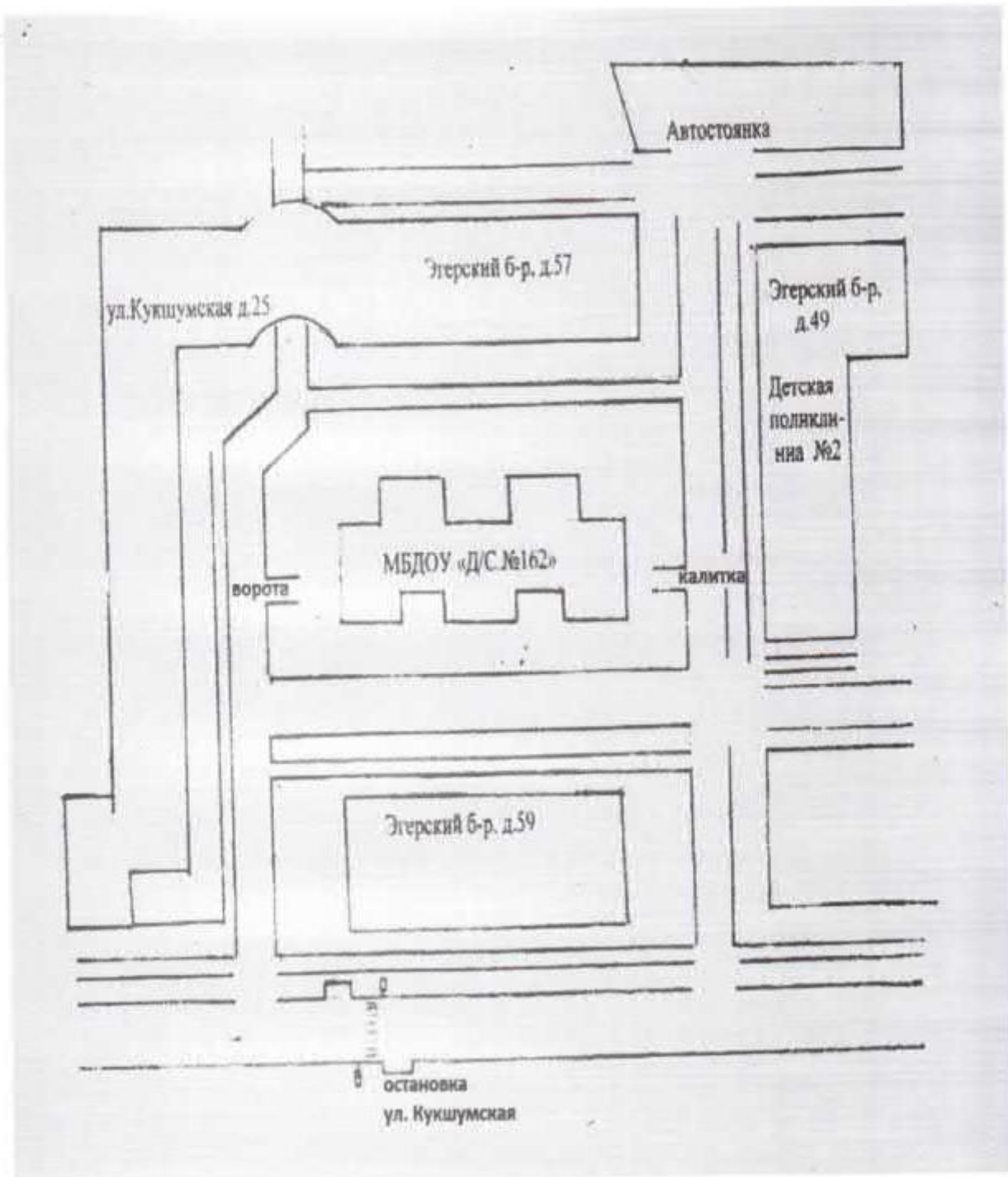
Заведующий



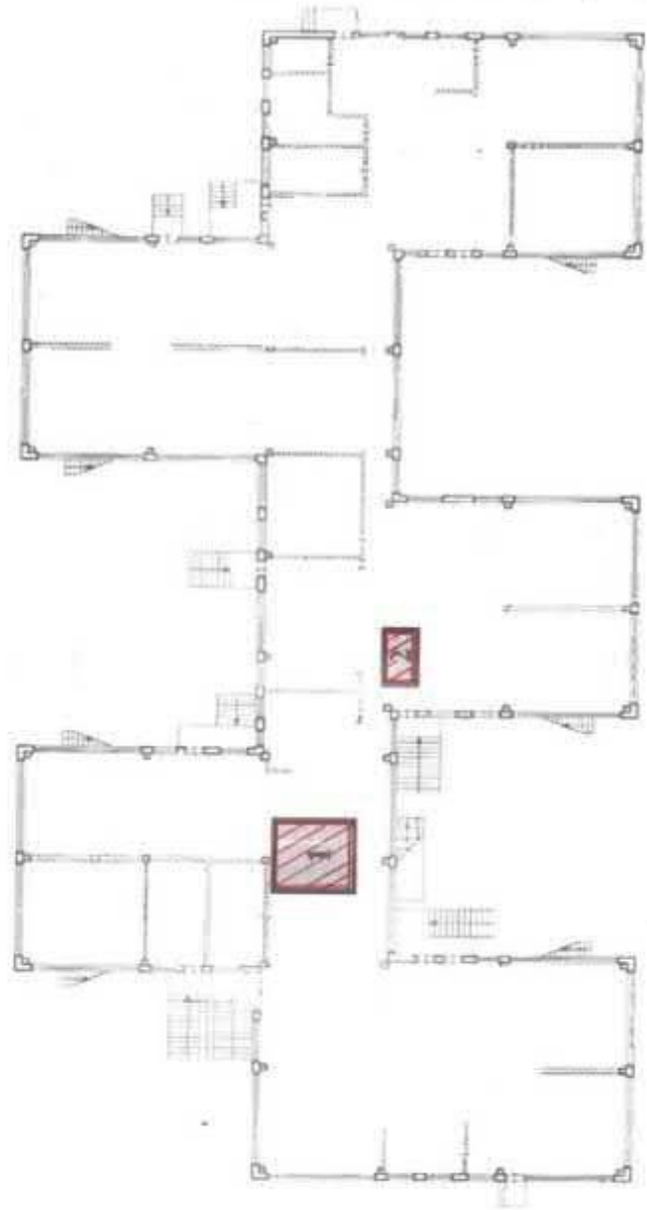
С.А. Носкова

Приложение 1.
**«Поэтажный план (схема) объекта (территории) с
обозначением критических элементов объекта».**

План-схема подъездных путей МБДОУ «Детский сад № 162»
г. Чебоксары



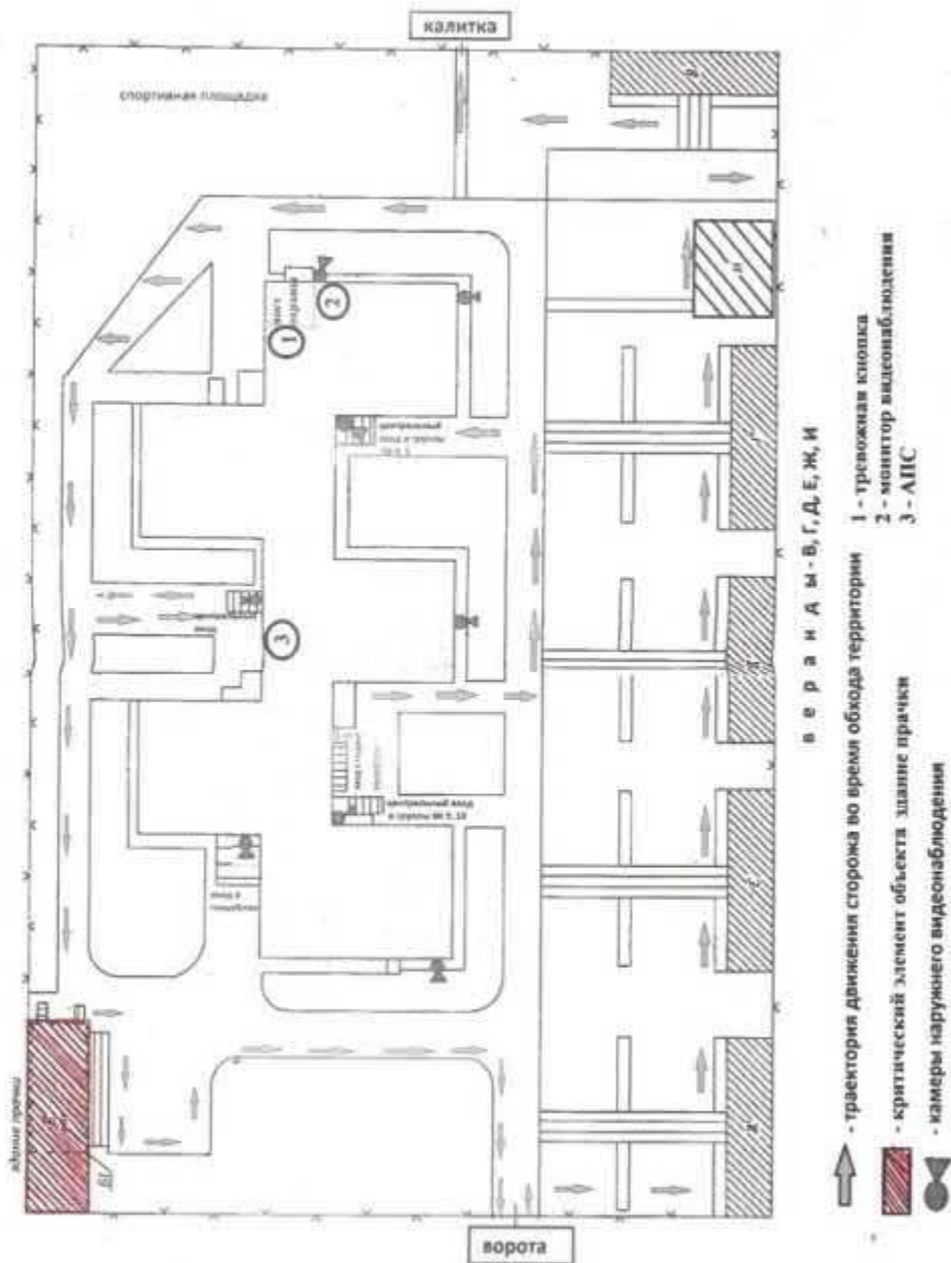
Подвал основного здания (литера А)



Г. тепловая
Г. водопитный узел

60/110 Шой С.П. Шаболов

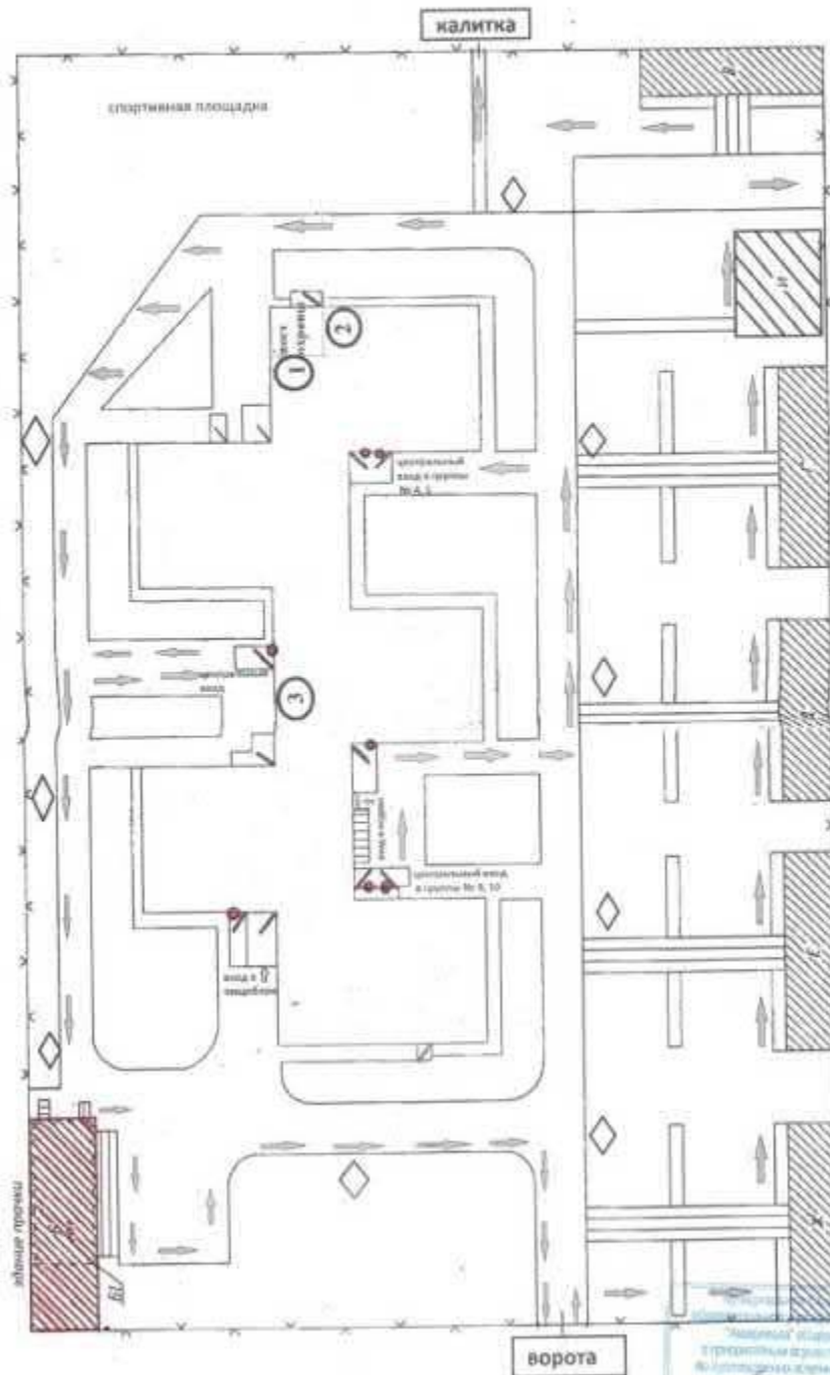
Схема территории объекта



Инженер-проектировщик
 С.А. Павлов

Приложение 2.

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

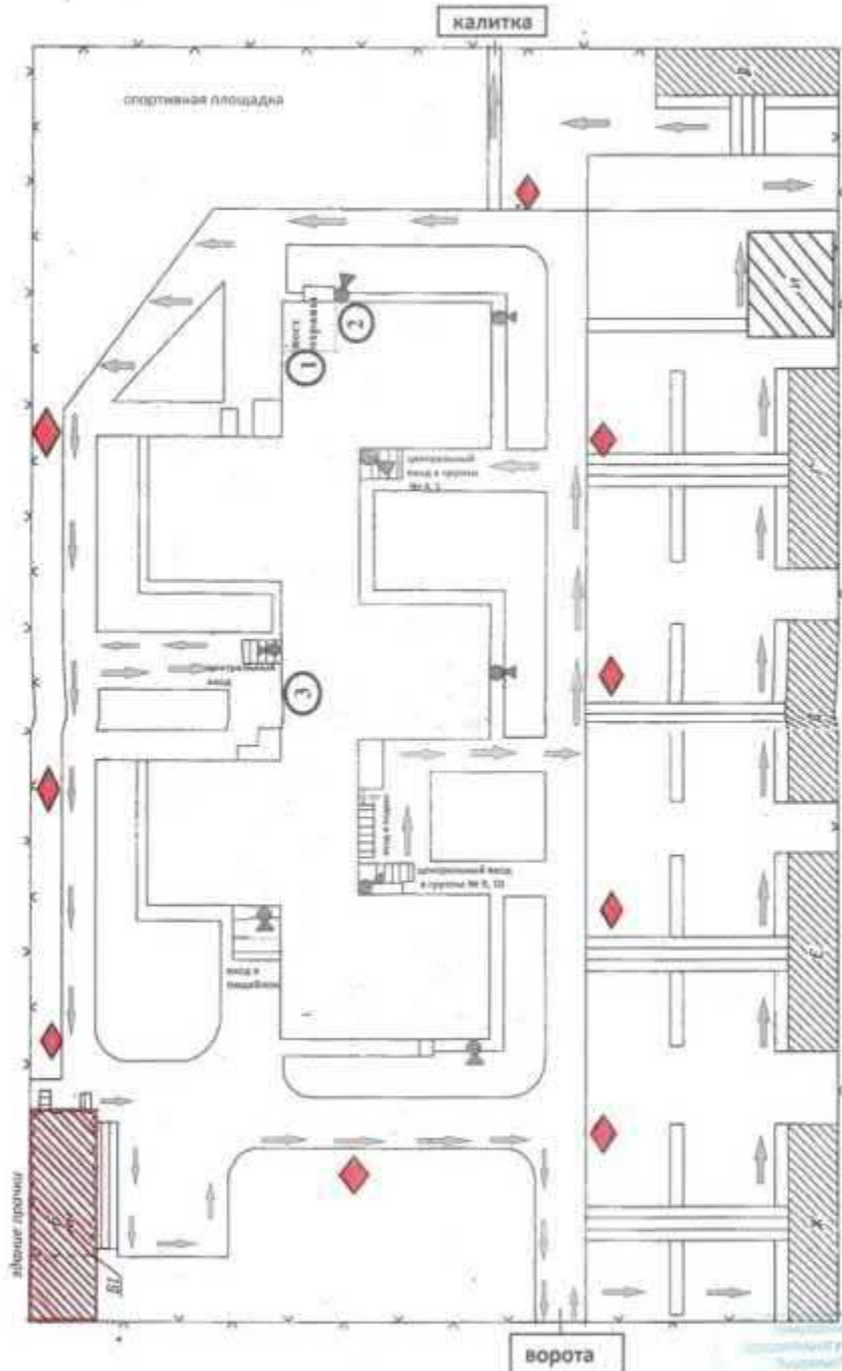


в е р а н д ы - В, Г, Д, Е, Ж, И

- траектория движения сторожа во время обхода территории
- критический элемент объекта - здание прачки
- входные двери
- 1 - тревожная кнопка
- 2 - монитор видеонаблюдения
- 3 - АПС
- ◇ - уличное освещение
- ограждение (сетка металл. на ж/б столбах)
- аудиомофоны

«Аудит» - обследование и проектирование систем безопасности объектов. Сервисное обслуживание систем безопасности объектов.

Сервис АБП С.А. Носов



веранды - В, Г, Д, Е, Ж, И

- ↑ - траектория движения сторожа во время обхода территории
- ▨ - критический элемент объекта здание прачечной
- - камеры наружного видеонаблюдения
- 1 - тревожная кнопка
- 2 - монитор видеонаблюдения
- 3 - АПС
- ◆ - уличное освещение
- — — — — - ограждение (сетка металл. на ж/б столбах)

ООО «Специализированная фирма «Техно-С»
 Технический проект системы
 охранного видеонаблюдения
 и системы противопожарной защиты
 объекта

Сергей Степанович Степанов

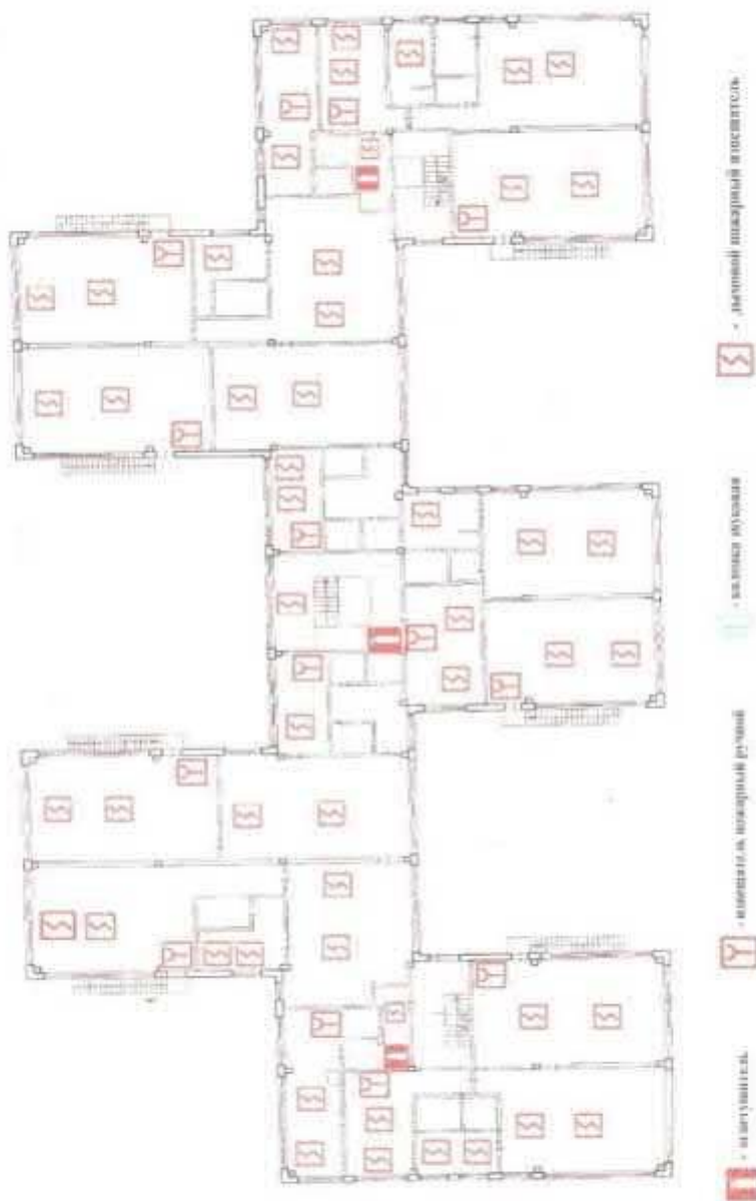
Схема размещения инженерно-технических средств охраны (I этаж
основного здания)



Инженерно-технические средства охраны
 ООО "Специализированная охранная фирма" (СООФ)
 125080, Москва, ул. Мухоморова, д. 10, стр. 1
 Контактный телефон: 8 (495) 777-11-11
 Контактный e-mail: info@soof.ru

В.А. Носков
 Подпись

Схема размещения инженерно-технических средств охраны (2 этаж
основного здания)



Инженерно-техническое средство охраны
Исполнитель: [подпись] [подпись]
[подпись] [подпись]
[подпись] [подпись]

В.И.И.И.И.

Приложение 3
Акт обследования и категорирования объекта
(территории)

Для служебного пользования

(гриф секретности)

Экземпляр № 1

Утверждаю

Заведующий МБДОУ

«Детский сад 162» г. Чебоксары

_____ Носкова С.А.

« ____ » _____ 2019 г.

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

г. Чебоксары

« ____ » _____ 2019 г.

Во исполнение требований постановления Правительства Российской Федерации от 2 августа 2019 г. № 1006 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий)», относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов», приказа управления образования администрации города Чебоксары от 09.09.2019 г. № 950 «О создании комиссии по обследованию и категорирования объектов (территорий) образования на территории г. Чебоксары Чувашской Республики»,

(межведомственной) комиссией в составе:

Председателя комиссии: заведующий МБДОУ «Детский сад № 162» г. Чебоксары Носкова С.А.

(должность уполномоченного лица, (Ф.И.О.)

Членов комиссии:

Сотрудник УФСБ России по Чувашской Республике Потапов А.Л.

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

Инспектор ГКЗО ОООО ПОО, КЗО ФГКУ «УВО ВНГ России по Чувашской

Республике» младший лейтенант полиции Юдин А.С

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

Старший инспектор ОНД и ПР по г. Чебоксары УНД и ПР Главного управления МЧС

России по Чувашской Республике – Чувашии Родионов Е.А.

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

_____ (должность (при наличии) иного лица, участвующего (при необходимости) в обследовании объекта, Ф.И.О.)

с участием (в присутствии) заведующего Носковой Светланы Алексеевны

(руководителя образовательного учреждения, лица его зам.)

осуществлена проверка состояния антитеррористической защищенности: муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 162 «Акварелька» общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-эстетическому развитию детей» города Чебоксары Чувашской Республики

(полное наименование объекта проверки)

I. Общие сведения об объекте (территории)

Управление образования администрации города Чебоксары Чувашской Республики

Адрес: 428000 г. Чебоксары, Московский проспект, д. 8 тел: 8(8352) 58-15-49

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

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 162 «Акварелька» общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-эстетическому развитию детей» города Чебоксары Чувашской Республики, (МБДОУ «Детский сад № 162 г. Чебоксары»), адрес: Российская Федерация, Чувашская Республика, г.Чебоксары, Эгерский б-р, д. 59А; тел.52-55-04, 51-77-74, e-mail: dosh162@yandex.ru

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

образование дошкольное

(основной вид деятельности органа (организации))

2 (вторая)

(ранее присвоенная категория опасности объекта (территории))

общая площадь территории – 8371,60 кв.м, площадь здания – 2305,40 кв.м,

протяженность периметра – 255,85 м

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

свидетельство о государственной регистрации: серия № 21 АД 532752, выдано:

03.11.2011 г.

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

Заведующий Носкова Светлана Алексеевна, тел.51-77-74, 8-905-347-21-75, e-mail:

dosh162@yandex.ru

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

Начальник Управления образования администрации г. Чебоксары Захаров Дмитрий

Анатольевич, 8(8352) 58-15-49, gorobraz@gcheb.cap.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)

с 6.30 до 18.30, суббота и воскресенье – выходные дни

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

2. Общее количество работников 54 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) 360 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): не имеется

(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):

N п/п	Наименование	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на участке, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1	Электрощитовая	-	5,00	Вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу электроснабжения, влекущих возникновения ЧС с тяжкими последствиями, в том числе и экономическими.	Прекращение подачи электроэнергии. Повреждение или же разрушения конструкции, аппаратов, нарушение деятельности учреждения.
2	Теплоузел	-	20,0	Вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу теплоснабжения, водоснабжения и др. коммуникаций, влекущих возникновения ЧС с тяжкими последствиями, в том числе и экономическими.	Остановка отопительной системы. Полное или частичное разрушение здания вследствие взрыва или пожара; при взрыве - возгорание здания (пожар), может повлечь за собой человеческие жертвы и ущерб здоровью людей. Финансовый ущерб.
3	Водомерный узел (подвал)	-	20,0	Вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу водоснабжения и др. коммуникаций, влекущих возникновения ЧС с тяжкими последствиями, в том числе и экономическими	Прекращение подачи холодной питьевой воды, прорыв воды. Полное или частичное разрушение здания вследствие взрыва или пожара; при взрыве - возгорание здания (пожар), может повлечь за собой человеческие жертвы и ущерб здоровью людей. Финансовый ущерб.
4	Прачечная	2	55,8	Совершение взрыва, захват заложников,	Полное или частичное разрушение здания вследствие взрыва или пожара; при взрыве - возгорание

				поджог, распространение химических, биологических и радиационных веществ (РХБВ).	здания (пожар), может повлечь за собой человеческие жертвы и ущерб здоровью людей. Временное прекращение работы, финансовый ущерб.
5	Кабинет заведующего (место хранения персональных данных)	1	10,90	Совершение взрыва, захват заложников, поджог, распространение химических, биологических и радиационных веществ (РХБВ).	Полное или частичное разрушение здания вследствие взрыва или пожара; при взрыве - возгорание здания (пожар), может повлечь за собой человеческие жертвы и ущерб здоровью людей. Временное прекращение работы, потеря персональных данных, финансовый ущерб.
6	Пост охраны	1	6	Вывод из строя системы АПС, устройства тревожной сигнализации, системы контроля доступом. Устранение охраны объекта.	Проникновение в здание, захват заложников. Полное или частичное разрушение здания вследствие взрыва или пожара; при взрыве - возгорание здания (пожар), может повлечь за собой человеческие жертвы и ущерб здоровью людей.

2. Перечень потенциально опасных участков объекта (территории):

N 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	100	99,4	Захват заложников, совершение взрыва, поджог, распространение химических, биологических и радиационных веществ (РХБВ).	Массовое отравление воспитанников и персонала. Психологическое воздействие на людей, давление на общественность, дестабилизация политической и социальной обстановки. Разрушения конструкции, последствия в результате воздействия пожара и ударной волны, гибель и ранения людей, нарушение деятельности учреждения. Финансовый ущерб.
2	Спортивный зал	60	74,4	Захват заложников, совершение взрыва, поджог, распространение химических, биологических и радиационных веществ (РХБВ).	Массовое отравление воспитанников и персонала. Психологическое воздействие на людей, давление на общественность, дестабилизация политической и социальной обстановки. Разрушения конструкции, последствия в результате

					воздействия пожара и ударной волны, гибель и ранения людей, нарушение деятельности учреждения. Финансовый ущерб.
3	Веранды 6 шт (77,66 кв.м., 78,54 кв.м., 76,56 кв.м., 78,76 кв.м., 68,67 кв.м., 28,30 кв.м)	40 (общая вместимость прим. 220 человек)	408,49	Захват заложников, совершение взрыва, поджог, распространение химических, биологических и радиационных веществ (РХБВ).	Массовое отравление воспитанников и персонала. Психологическое воздействие на людей, давление на общественность, дестабилизация политической и социальной обстановки. Разрушения конструкции, последствия в результате воздействия пожара и ударной волны, гибель и ранения людей, нарушение деятельности учреждения. Финансовый ущерб.
4	Пищеблок	7	46,10	Захват заложников, совершение взрыва, поджог, распространение химических, биологических и радиационных веществ (РХБВ).	Массовое отравление воспитанников и персонала. Психологическое воздействие на людей, давление на общественность, дестабилизация политической и социальной обстановки. Разрушения конструкции, последствия в результате воздействия пожара и ударной волны, гибель и ранения людей, нарушение деятельности учреждения. Финансовый ущерб.
5	Входные группы (7 шт)	360	2305,40	Захват заложников, совершение взрыва, поджог, распространение химических, биологических и радиационных веществ (РХБВ).	Массовое отравление воспитанников и персонала. Психологическое воздействие на людей, давление на общественность, дестабилизация политической и социальной обстановки. Разрушения конструкции, последствия в результате воздействия пожара и ударной волны, гибель и ранения людей, нарушение деятельности учреждения. Финансовый ущерб.

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

- проникновение на территорию учреждения через ограждение, въездные ворота, калитку, используя подкоп, перелаз, взрыв;
- через центральные входы, запасные выходы, окна (путем разбития), а также с помощью поджога, взрыва;
- предварительный сговор нарушителя с персоналом объекта, с целью прохода на территорию и здание объекта, проноса (провоза) запрещенных предметов и веществ;
- контактное нарушение целостности объекта или характера функционирования объекта, физическая ликвидация дежурного администратора, персонала, захват заложников.

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

- информационная угроза – возможность нарушения информационного обеспечения деятельности организации, передачи сообщений о подготовке или намерении реализовать угрозы террористического характера в организации;
- разрушение здания при подрыве заложенного заряда снаружи или внутри, или применения дистанционных средств поражения;
- умышленный поджог здания с применением легковоспламеняющихся жидкостей;
- применение радиоактивных, химических, ядовитых и биологических веществ (РХБВ), а также иные отравляющие вещества при приготовлении пищи и воды;
- захват здания, территории (веранды, прогулочные площадки) с удерживанием находящихся в здании воспитанников и сотрудников учреждения, при помощи холодного, огнестрельного оружия, либо предметов, веществ и механизмов, при помощи которых можно причинить тяжкий вред здоровью или смерть.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей:

- размещение на объекте взрывных устройств;
- применение легковоспламеняющихся веществ, при совершении поджогов;
- проникновение на территорию с целью захвата заложников из числа работников, обучающихся и или иных лиц, находящихся на объекте;
- химическое, биологическое и радиационное заражение (загрязнения), отравления ядами пищи и воды.

2. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте (территории):

- человеческие жертвы (до 360 человек);
- полное или частичное разрушение здания детского сада и здания прачки общей площадью 2305,40 кв.м; веранд, общей площадью 408,49 кв.м; огромные финансовые затраты на восстановление (балансовая стоимость недвижимости вместе с оборудованием: 40 897 847, 63 рублей);
- радиационное химическое заражение территории, общей площадью 8371, 60 кв.м;
- психологическое воздействие на людей, давление на общественность, дестабилизация политической и социальной обстановки в обществе.

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 360 человек	Захват заложников	Не подсчитывался
2.	До 360 человек	Поджог здания	Финансовый ущерб размером до полной балансовой стоимости здания вместе с оборудованием - 40 897 847, 63 рублей.
3.	До 360 человек	Взрыв здания	Финансовый ущерб размером до полной балансовой стоимости здания

			вместе с оборудованием - 40 897 847, 63 рублей.
4.	До 360 человек	Применение ядовитых и отравляющих веществ	Не подсчитывался.
5.	До 360 человек	Применение РХБВ	Не подсчитывался.

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

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

- в дневное время (с 6.30 до 18.30) дежурство с визуальным контролем на территории и в здании осуществляется дежурными администраторами, в ночное время (с 18.30 до 06.30) сторожами, в выходные и праздничные дни сторожами - круглосуточно.
- реагирование на срабатывание тревожной сигнализации осуществляет ОВО по г. Чебоксары – филиал ФГКУ «УВО ВНГ РФ по Чувашской Республике» - т.: 52-14-43 (дежурная часть), 51-00-48, 51-00-80, 50-04-91(пульт).

При возникновении чрезвычайных ситуаций, в том числе террористического характера, привлекаются иные правоохранительные органы и аварийно-спасательные службы:

- Служба «112»;
- ЕДДС – 074;
- Единая спасательная служба МЧС (пожарная охрана) – «01», «101» (мобильный);
- Единый телефон доверия Главного управления МЧС России по Чувашской Республике - 8(8352) 39-99-99;
- Полиция - «02», «102» (мобильный), 8(8352) 51-03-72;
- Дежурная часть УМВД по г. Чебоксары – 8 (8352) 24-07-71;
- Телефоны доверия МВД по Чувашской Республике - 8(8352) 62-05-91, 8(8352) 62-34-06;
- Дежурная служба УФСБ РФ по ЧР – 8(8352) 62-15-00;
- Управление ФСБ России по Чувашской Республике, телефоны доверия: 8(8352) 62-33-11, 8(8352) 62-15-00;
- Скорая медицинская помощь – «03», «103» (мобильный);
- штаб по делам ГО и ЧС Ленинского района г. Чебоксары – 23-44-82;
- ПАО «Т ПЛЮС» - т.: 8(8352) 22-52-83, 8(8352) 22-53-35, 8(8352) 22-53-00;
- Аварийная служба «Жилищная компания» - т.: 8(8352) 22-64-68., 8(8352) 38-67-42.

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта:

- средства тревожной сигнализации (техническое обслуживание осуществляет ФГУП «Охрана» Росгвардии по Чувашской Республике»);
- система видеонаблюдения, через которую просматривается: территория (прогулочные детские площадки, три центральных входа, ворота, калитка, вход в пищеблок, вход в прачечную) - 8 камер наружного наблюдения; 4 камеры – внутреннего наблюдения (пищеблок, центральный коридор, музыкальный зал, кабинет логопеда);
- средства оповещения при пожаре – ПАК «Стрелец-Мониторинг».

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

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

а	объектовые и локальные системы оповещения	Автоматическая пожарная сигнализация с речевым оповещением: прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Гранд МАГИСТР- 1 шт, оповещатель охранно-пожарный световой «Астра-10» - 1 шт, извещатель пожарный дымовой ИП 212-45 – 129 шт, прибор управления речевыми оповещателями «Соната-К» - 1шт. ПАК «Стрелец-Мониторинг».
б	Наличие резервных источников электроснабжения, систем связи	Отсутствуют
в	Наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию)	Система видеонаблюдения: видеочамера HIQ-119 (внутр. набл.) - 1 шт, видеочамера А61 2.8 мм (внутрен. наблюден.), видеочамера камера SVC-D29 3.6 ¼ CMOS (наружное наблюд.) - 8 шт, видеорегистратор HIQ 7216NH гибрид. 16-канальный, жесткий диск Toshiba 500G HDVD105UZSVA SATA 6Gb/s 7200rpm 64Mb. Камеры наружного наблюдения (8 шт) просматривают подъездной путь, вход через калитку, три центральных входа в здание, прогулочные детские участки, вход в пищеблок, вход в прачечную; камеры внутреннего наблюдения (4 шт) просматривают центральный коридор, пищеблок, музыкальный зал, кабинет логопеда. Оповещение отсутствует, но есть устройство тревожной сигнализации ТСО («тревожная кнопка» - 1 шт, брелоки в количестве 3 шт) - техническое обслуживание осуществляет ФГУП «Охрана» Росгвардии по Чувашской Республике».

г	Наличие стационарных и ручных металлоискателей	Отсутствуют
д	Наличие систем наружного освещения объекта (территории)	Имеется. По всему периметру здания имеется уличное освещение - 9 фонарных столбов, 12 – светильников ЖКУ-150 с выпуклым стеклом, обслуживает ООО «Горсвет».
е	Наличие системы видеонаблюдения	Система видеонаблюдения: видеочамера HIQ-119 (внутр. набл.) - 1 шт, видеочамера А61 2.8 мм (внутрен. наблюден.), видеочамера камера SVC-D29 3.6 ¼ CMOS (наружное наблюд.) - 8 шт, видеорегистратор HIQ 7216NH гибрид. 16-канальный, жесткий диск Toshiba 500G HDVD105UZSVA SATA 6Gb/s 7200rpm 64Mb. Камеры наружного наблюдения (8 шт) просматривают подъездной путь, вход через калитку, три центральных входа в здание, прогулочные детские участки, вход в пищеблок, вход в прачечную; камеры внутреннего наблюдения (4 шт) просматривают центральный коридор, пищеблок, музыкальный зал, кабинет логопеда.

3. Меры по физической защите объекта (территории):

а	количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств)	Для прохода людей имеется 1 калитка; Для проезда транспортных средств 1 ворота. Визуальный контроль осуществляет в дневное время (с 06.30 до 18.30) дежурный администратор, в ночное время (с 18.30 до 06.30) сторож, в выходные и праздничные дни сторож – круглосуточно.
б	количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств)	Количество эвакуационных из здания – 19, количество выездов для транспортных средств – 1.
в	наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска	Отсутствует. Двери всех входов в здание металлические, оборудованы электромагнитным замком и домофонами.
г	физическая охрана объекта (территории)	Отсутствует.

3. Наличие систем противопожарной защиты и первичных средств

пожаротушения объекта (территории):

а	наличие автоматической пожарной сигнализации	Имеется автоматическая пожарная сигнализация с речевым оповещением: прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Гранд МАГИСТР - 1 шт, оповещатель охранно-пожарный световой «Астра-10» - 1 шт, извещатель пожарный дымовой ИП 212-45 – 129 шт, прибор управления речевыми оповещателями «Соната-К» - 1шт.
б	наличие системы внутреннего противопожарного водопровода	Имеется (внутренние пожарные краны в количестве 6 штук - 3 шт. на первом этаже, 3 шт. на втором этаже)
в	наличие автоматической системы пожаротушения	Отсутствует
г	наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре	Оповещение посетителей и сотрудников в рабочее время при возникновении пожара осуществляется с помощью системы речевого оповещения: прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Гранд МАГИСТР - 1 шт, оповещатель охранно-пожарный световой «Астра-10» - 1 шт, извещатель пожарный дымовой ИП 212-45 – 129 шт, извещатель пожарный ручной ИПР-ЗСУ – 25 шт., блок питания 12В – аккумулятор 7 А/ч - 2 шт., прибор управления речевыми оповещателями «Соната-К» - 1шт., зав. № 10191, модуль акустический (звуковая колонка) – 6 шт., устройство коммутационное УК-ВК-03 – 1 шт., зав.№ 65957., КРТП коробка распределительная – 3 шт. Для обеспечения эвакуации людей при пожаре предусматриваются световые указатели «ВЫХОД», эвакуационные выходы из здания в количестве 19 шт.
д	наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей)	Имеется, в количестве 10 шт. Установлены на каждом этаже (ОП4 – 7 шт, ОУ-2 – 1 шт, ОПУ-2 – 1 шт, ОП-10 – 1 шт.)

VIII. Выводы и рекомендации

В соответствии с: Постановлением Правительства РФ от 2 августа 2019 г. № 1006 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)», присвоить объекту следующую категорию: **3 (третью).**

НЕДОСТАТКИ в обеспечении антитеррористической защищенности объекта:

- 1) дооборудовать объект камерами видеонаблюдения, обеспечивающими непрерывное видеонаблюдение уязвимых мест и критических элементов;
- 2) организовать физическую охрану объекта с привлечением специализированных организаций в порядке установленном законодательством Российской Федерации;
- 3) привести документацию на посту по охране объекта в соответствие с Постановлением № 1006 и ГОСТ Р 58485-2019;
- 4) оснастить пост охраны стационарным либо ручным металлоискателем;
- 5) оборудовать на первом этаже помещение охраны с установкой в нем систем видеонаблюдения, охранной сигнализацией и средств передачи тревожных сообщений;
- 6) оборудовать входные и запасные двери прочными запорными или электромагнитными замками с обеспечением поступления тревожного сигнала о несанкционированном открытии на стационарный пост охраны;
- 7) рекомендация: произвести капитальный ремонт технических средств охраны превысивших допустимый срок эксплуатации.

Председатель комиссии: _____/_____/

Члены комиссии: _____/_____/

_____/_____/

_____/_____/

_____/_____/