

Для служебного пользования

Экз. № 1

УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления образования
администрации Даниловского
муниципального района



Головяшкин В.Б.
(подпись) (Ф.И.О.)

«14» сентября 2022 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник УФСБ России по Ярославской
области
генерал-майор
(руководитель территориального органа безопасности)



А.В. Куманяев
(подпись) (Ф.И.О.)

« » 20 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ФГКУ «УВО ВНГ России
по Ярославской области»

полковник полиции
(руководитель территориального органа Росгвардии)



М.В. Абрамов
(подпись) (Ф.И.О.)

«14» 11 2022 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОНД и ПР по Даниловскому,
Любимскому и Первомайскому районам УНД
и ПР ГУМЧС России по Ярославской области
майор внутренней службы (руководитель
территориального органа ГУ МЧС России)



А.Н. Мохова
(подпись) (Ф.И.О.)

«14» 10 2022 г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

*Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
общеразвивающего вида «Солнышко» г. Данилова Ярославской области*

(наименование объекта (территории))

г. Данилов Ярославской области

(наименование населенного пункта)

2022год

I. Общие сведения об объекте (территории)

**152070, Ярославская область, г. Данилов, ул. Володарского, д. 73,
Телефон/факс 8(48538) 5 – 18 - 02**

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

**152070, Ярославская область, г. Данилов, ул. Володарского, д. 73,
Телефон/факс 8(48538) 5 – 18 - 02**

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

образовательная деятельность

(основной вид деятельности органа (организации))

4-я категория

(категория опасности объекта (территории))

**1146 кв. м.- площадь объекта, 4173 кв. м.- площадь территории;
194,23 м.- периметр объекта, 325,17 м.- периметр территории**

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

**свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком от
«25» декабря 2008 г. 76-АА№ 793365, свидетельство о праве пользования объектом
недвижимости от «30» ноября 2012 г. 76-АБ № 488296**

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

**Заведующий Куделина Ольга Юрьевна, тел. рабочий 5-18-02, мобильный 8-980-741-41-31,
факс 8(48-538)5-18-02; detsad.solnyshko@mail.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 Даниловского
муниципального района Головяшкин Владимир Борисович, тел. рабочий 5-19-45, мобильный
8-961-026-63-89, факс 8(48-538)5-19-45; danono@mail.ru**

(ф.и.о. руководителя органа (организации), служебный и мобильный телефоны, адрес электронной почты)

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

1. Режим работы объекта (территории)

двенадцатичасовой рабочий день, с 7:00 до 19:00.

Выходные дни – суббота, воскресенье, нерабочие и праздничные дни

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

2. Общее количество работников 33 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)
100 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)**

Арендаторы отсутствуют

(полное и сокращенное наименование организации, основной вид деятельности, общее количество работников, расположение рабочих мест на объекте (территории), занимаемая площадь (кв. метров), режим работы, ф.и.о. руководителя-арендатора, номера (служебного и мобильного) телефонов руководителя организации, **срок действия аренды** и (или) иные условия нахождения (размещения) на объекте (территории))

III. Сведения о критических элементах объекта (территории)

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

№ п/п	Наименование критического элемента	Кол-во работающих (чел.)	Общая площадь (кв.метр)	Характер террористической угрозы	возможные последствия
1	Электрощитовая Расположена на первом этаже	0	8,3	Взрыв, поджог	Прекращение подачи электроэнергии. Приведет к возможной чрезвычайной ситуации на объекте связанной с прекращением работы электрооборудования обеспечивающего жизнедеятельность учреждения образования, финансовым затратам связанным с восстановительными работами электрооборудования объекта.
2	Тепловой узел - расположен в подвальном помещении	0	23	Взрыв, поджог	Прекращение подачи тепла. Приведет к возможной чрезвычайной ситуации на объекте связанной с нарушением работы учреждения образования, финансовым затратам связанным с восстановлением теплоснабжения объекта
3.	Пищеблок - расположен на первом этаже	2	49,6	Отравление пищей	Возможность массового отравления.

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

- Через въездные ворота со стороны ул. Володарского.
- Через ограждение со стороны дворов ул. Земляной вал, ул. Урицкого.
- Взлом металлических дверей и разбитие стёкол;
- Оставление нарушителя на объекте до его закрытия.

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

- огнестрельное и холодное оружие;
- ВВ(взрывчатое вещество), ВУ(взрывчатое устройство)

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей

В отношении организации приняты основные модели нарушителя:

- внешний нарушитель второго типа – ГН: малочисленная группа 2-4 человека, не имеющих санкционированного доступа на территорию объекта. Целью такого нарушителя является совершение террористического акта, последствия которого могут привести к чрезвычайной ситуации локального или муниципального характера.

Такой нарушитель характеризуется:

- средним уровнем осведомлённости о структуре и составе СФЗ, о расположении предметов охраны на территории объекта;
- высокой вероятностью наличия огнестрельного оружия;
- возможным наличием взрывоопасных, химически опасных или бактериологических опасных веществ;
- возможностью использования легкого и специального инструмента;
- высокой вероятностью использования автотранспорта;
- высоким уровнем подготовленности к преодолению физических барьеров.

Наиболее вероятная тактика действий – скрытое проникновение на территорию объекта.

Предполагается, что нарушитель данного типа может вступить в сговор с работником охраны с целью сокрытия факта своего проникновения на территорию объекта. Мотивацией конкретных исполнителей может служить как материальная выгода, так и идеологические соображения.

-внешний нарушитель третьего типа – одиночный подготовленный нарушитель (ОН), не имеющий санкционированного доступа на территорию объекта, имеющий целью совершение террористического акта (возможно террорист-смертник), захвата заложников. Данный тип нарушителя действует под принуждением или воздействием психотропных препаратов. Целью такого нарушителя является террористический акт.

Такой нарушитель характеризуется:

- низким уровнем осведомленности о структуре и составе СФЗ, о расположении предметов охраны, однако, не исключается возможность, что данный нарушитель действует по сценарию;
- высокой вероятностью наличия огнестрельного оружия;
- наличием взрывного устройства, предназначенным для совершения теракта;
- низкой вероятностью использования автотранспорта;
- высоким уровнем подготовленности к преодолению физических барьеров.

Наиболее вероятная тактика действий – скрытое или обманное проникновение на территорию объекта. Рекомендуется исходить из того, что нарушитель готов к самопожертвованию.

-внутренний нарушитель первого типа – работник объекта (специалист), имеющий санкционированный доступ на территорию объекта. Основной целью такого нарушителя является хищение ради собственной наживы, однако не исключается возможность совершения террористического акта.

Такой нарушитель характеризуется:

- высоким уровнем осведомлённости о структуре и составе СФЗ объекта, а также о

расположении постов охраны;

-высоким уровнем осведомлённости о расположении объектов хищения или диверсии на территории объекта;

-низкой вероятностью наличия личного огнестрельного оружия и взрывчатых веществ;

-возможностью использования легкого и специального инструмента;

-низкой вероятностью использования автотранспорта;

-достаточным уровнем подготовленности к преодолению физических барьеров.

Наиболее вероятная тактика действия – легальный подход на территорию объекта в рабочее время, используя постоянный пропуск. Такой нарушитель может являться источником информации о потенциально опасном объекте для внешнего нарушителя первого типа и второго, а также вступать в сговор с внешними нарушителями для участия в совместных террористических актах.

(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)

А) Наиболее опасным является применение террористами взрывных устройств в помещениях 1-го этажа здания, помещении электрощитовой, расположенной на территории объекта. Площадь возможной зоны разрушения – 1146 кв.м. Взрыв может произойти как в дневное, так и в ночное время. Взрыв, как правило, приводит к панике, что в значительной степени может повлиять на увеличение количества пострадавших. При взрыве в электрощитовой может быть разрушена часть здания, а также будут нарушены системы энергообеспечения и теплообеспечения, что парализует дальнейшую деятельность объекта и его полную остановку.

Б) Возможность совершения террористами поджога или возникновения пожара в результате взрыва на объекте (территории) обусловлена несовершенством обеспечения полного и непрерывного контроля за посетителями, под видом которых возможно проникновение террористов. В рабочее время очаг возгорания может быть достаточно быстро обнаружен и ликвидирован. Для поджога могут использоваться нерабочие помещения с затрудненным доступом к ним. В целом, поджог здания маловероятен, так как скорее всего результат его последствий не будет отвечать целям террористов. Пожар может быть следствием взрыва или целенаправленного поджога. При возникновении отдельных очагов пожара в результате теракта может быть остановлена работа объекта и возникнуть необходимость оказания помощи работникам и обучающимся, получившим ожоги и травмы. При возникновении крупного пожара работа объекта может быть полностью парализована ввиду необходимости проведения экстренной эвакуации из здания всего персонала и обучающихся, а также утраты учебного оборудования и материалов. При пожаре на ближайшей территории и на прилегающей местности возможны сильные задымления, что существенно осложнит функционирование объекта и выполнение мероприятий по ликвидации очагов пожара и эвакуации работников и обучающихся.

В) Объект (территория) детского сада как место постоянного скопления людей является потенциальным объектом захвата и удержания заложников. Захват заложников приведет к срыву деятельности детского сада и непредсказуемым последствиям, связанным с угрозой для здоровья, убийством заложников, приведением в негодность инвентаря, оборудования и даже здания детского сада.

Г) В случае применения химических, радиоактивных веществ и биологических средств может произойти частичное или полное заражение помещений объекта (территории) за короткий промежуток времени. (Показатели ущерба, характеристики и размеры возможных зон поражения, степень вредного воздействия на жизнь и здоровье людей не представляется возможным оценить объективно без специальной методики).

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

V. Оценка последствий совершения террористического акта на объекте (территории)

Возможное количество пострадавших на объекте (территории) -

130
(человек)

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

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

*Тутаевского филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Ярославской области», 2 чел.
ОМВД России по Даниловскому району, сторож кол-во 1 чел.*

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта: *система тревожной сигнализации, система видеонаблюдения, арочный металлодетектор, прибор речевого оповещения.*

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

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

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

а) объектовые системы оповещения

Оповещение людей о пожаре осуществляется: подачей звуковых сигналов ИПР-3СУ, речевой оповещатель «Соната- К- 120М» и подачей сигнала тревоги на пульт контроля. Голосовое оповещение присутствует.

Поэтажные планы эвакуации имеются на каждом этаже. Все выходы оборудованы сигнальными лампами «Выход», эвакуационные выходы – светоотражающими знаками эвакуации, аварийным освещением.

Количество входов – 5. Запасные выходы – 2 - с первого этажа, 4- со второго этажа, пути эвакуации свободны.

Подъезд к объекту осуществляется с ул. Володарского.

(наличие, марка, характеристика)

б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи
отсутствуют

_____;
(количество, характеристика)

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию)

Видеонаблюдение. Здание детского сада оборудовано системой видеонаблюдения по внешнему периметру, установлено 8 видеокамер. Непрерывное видеонаблюдение критических элементов объекта сохраняется в течении 1 месяца.

(марка, количество)

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей

присутствует арочный металлодетектор PC Z3

_____;
(марка, количество)

д) наличие систем наружного освещения объекта (территории)

освещение объекта осуществляется в достаточном количестве с одиннадцати осветительных столбов, высота 6–8 м, напряжение сети 220 В. Аварийное освещение помещений имеется, на рабочих местах сторожей и администрации-аккумуляторные фонари

(марка, количество)

е) наличие системы видеонаблюдения

Система видеонаблюдения: цветная уличная камера с ИК ANI-13B3.6I – 7 шт. Купольная цветная влагозащищённая антивандальная видеокамера высокого разрешения с ИК подсветкой J2000-Di10SS344(3,6) -1шт. 1 видеорегистратор. Срок архивации: 1 месяц
Критические элементы отражаются.

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств): **КПП отсутствуют. Одни въездные металлические ворота, одна металлическая калитка. Ворота оборудованы запорными устройствами; калитка оборудована электромагнитным замком. Один основной вход в здание.**

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств): **пять входов (выходов), одни ворота для въезда автомобилей;**

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска: **имеется домофон. Тип замка ЗЭМ-6- 150 (электромагнитный)**

(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта: **Сторож. 1 чел (ежедневно – ночное время, выходные, нерабочие, праздничные дни - круглосуточно).**

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

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации

Объект оборудован автоматической пожарной сигнализацией, которая располагается на первом этаже около помещения электрощитовой.

На объекте имеется 10 огнетушителей марки ОУ-2,3,; ОП-4, пожарные краны - 5 штук, расположение которых указано на плане эвакуации на случай ЧС. Поэтажные планы эвакуации имеются на каждом этаже.

Все выходы оборудованы сигнальными лампами «Выход», эвакуационные выходы – светоотражающими знаками эвакуации, аварийным освещением.

Ближайший пожарный гидрант находится на расстоянии 08 метров от детского сада на ул. Володарского. Знак-указатель на наружной стене детского сада имеется. АСП отсутствует.

(характеристика)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода
пожарные краны в количестве 5 шт, исправны.

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения
не имеется

(тип, марка)

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре
имеется речевой оповещатель «Соната- К- 120М»

(тип, марка)

(характеристики)

VIII. Выводы и рекомендации

а) выводы о надежности охраны объекта (территории) и способности противостоять попыткам несанкционированного проникновения на объект (территорию) для совершения террористических актов и иных противоправных действий

По результатам обследования объекту присвоена новая **четвертая категория**. Антитеррористическая защищенность объекта не в полном объеме соответствует требованиям Постановления правительства РФ от 02.08.2019 г. № 1006 (далее – ПП № 1006).

б) первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности, указаны в акте обследования и категорирования от «12» сентября 2022г.

- Оборудовать объект 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.

Система оповещения и управления эвакуацией людей на объекте должна обеспечивать оперативное информирование лиц, находящихся на объекте, о необходимости эвакуации и других действиях, обеспечивающих безопасность людей и предотвращение паники.

Системы оповещения и управления эвакуацией людей должны быть автономными и оборудованы источниками бесперебойного электропитания.

В любой точке объекта (территории), где требуется оповещение людей, уровень громкости, формируемый звуковыми и речевыми оповещателями, должен быть выше допустимого уровня шума. Речевые оповещатели должны быть расположены таким образом, чтобы в любой точке объекта (территории), где требуется оповещение людей, обеспечивалась разборчивость передаваемой 5.Оборудовать объект 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.

Система оповещения и управления эвакуацией людей на объекте должна обеспечивать оперативное информирование лиц, находящихся на объекте, о необходимости эвакуации и других действиях, обеспечивающих безопасность людей и предотвращение паники.

Системы оповещения и управления эвакуацией людей должны быть автономными и оборудованы источниками бесперебойного электропитания.

В любой точке объекта (территории), где требуется оповещение людей, уровень громкости, формируемый звуковыми и речевыми оповещателями, должен быть выше допустимого уровня шума. Речевые оповещатели должны быть расположены таким образом, чтобы в любой точке объекта (территории), где требуется оповещение людей, обеспечивалась разборчивость передаваемой речевой информации.

- Обеспечить проведение с работниками объекта практических занятий и инструктажа о порядке действий при обнаружении на объектах (территориях) посторонних лиц и подозрительных предметов, а также при угрозе совершения террористического акта.

- Обеспечить проведение учений и тренировок по реализации планов обеспечения антитеррористической защищенности объектов.

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

отсутствует

(наличие локальных зон безопасности)

отсутствует при



**АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ И КАТЕГОРИРОВАНИЯ
(актуализация паспорта безопасности)**

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида «Солнышко» г. Данилова Ярославской области

(наименование объекта (территории))

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

Председатель комиссии: Заведующий МБДОУ детский сад «Солнышко» Куделина Ольга Юрьевна

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

Члены комиссии: начальник отделения в г. Данилове УФСБ России по Ярославской области

Шимаков Алексей Николаевич

(должность представителя территориального органа безопасности России, Ф.И.О.)
начальник ПЦО Тутаевского филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Ярославской области» Щербак Юлия Леонидовна

(должность представителя территориального органа Росгвардии, Ф.И.О.)
Начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Даниловскому, Любимскому и Первомайскому районам УНД и ПРГУ МЧС России по Ярославской области Мохова Анастасия Николаевна

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

Основание:

*На основании приказа заведующего муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад общеразвивающего вида «Солнышко г. Данилова Ярославской области» Куделиной О.Ю. «О создании комиссии по обследованию и категорированию объектов (территорий) МБДОУ детский сад «Солнышко»
Приказ от 12 сентября 2022 № 31*

(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 01 сентября 2022 г. по 01 октября 2022 г. в целях актуализации паспорта безопасности, утвержденного 11 ноября 2019 г., в соответствии с п.2 постановления Правительства РФ от 02.08.2019 №1006, провела изучение исходных данных, обследование вышеуказанного объекта (территории) и установила следующее:

Раздел 1. Общие сведения об объекте:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида «Солнышко» г. Данилова Ярославской области, детский сад «Солнышко», введён в эксплуатацию в 1987 г.

(полное и сокращенное наименования объекта (территории), время введения в эксплуатацию)
**152070, Ярославская область, г. Данилов, ул. Володарского, д. 73,
Телефон/факс 8(48538) 5 – 18 - 02**

(почтовый адрес, телефон, факс, телетайп, мобильная связь)
Министерство просвещения Российской Федерации, образовательная деятельность

(ведомственная принадлежность, основной вид деятельности объекта (территории))

**Управление образования администрации Даниловского муниципального района Ярославской области 152070, Ярославская область, г. Данилов, ул. К. Маркса, д. 34.
Телефон: 8-(48538) 5-18-45. Факс: 8-(48538)5-16-45, 5-32-65. E-mail: danmtc@mail.ru**

(вышестоящая (головная) организация: почтовый адрес, телефон, факс, телетайп)
Не акционерное общество

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

Пятидневная рабочая неделя. Режим работы объекта с 7:00 до 19:00, выходные – суббота, воскресенье.

(режим работы объекта (территории))

11462 (4173) метров. кв.

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

194,24 (325,17) м- периметр территории

(протяженность периметра объекта (территории), м.)

четвертая

(категория объекта (территории))

Куделина Ольга Юрьевна (848-538) 5-18-02 сотовый тел.: 8-980-741-41-31

(Ф.И.О. руководителя объекта, служебный, мобильный, домашний телефоны)

**Зуева Екатерина Сергеевна, завхоз,
тел. рабочий 8(48538)5-18-02, мобильный 8-910-825-60-43**

(Ф.И.О. заместителя руководителя объекта по безопасности, служебный, мобильный, домашний телефоны)

(Ф.И.О. руководителя подразделения охраны, служебный, мобильный, домашний телефоны)
отсутствует

(Ф.И.О. руководителя подразделения охраны, служебный, мобильный, домашний телефоны)

Здание МБДОУ детского сада «Солнышко» располагается в спальном районе города. Фасад - ул. Володарского, частные жилые одноэтажные дома. Тыл - жилые двухэтажные и трёхэтажные дома, хозяйственные постройки, частные приусадебные участки.

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

Рельеф в районе детского сада «Солнышко» ровный, прилегающих лесных массивов нет. Возможности скрытного подхода к объекту (территории) нет

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

На территории МБДОУ «Солнышко» располагается двухэтажное здание с бассейном, прогулочные и спортивные площадки. В 69 м. от здания, на ул. Володарского расположена автостоянка

(здания, строения, сооружения, автостоянки, расположенные на объекте (территории))

2. Сведения о потенциально опасных объектах, расположенных в непосредственной близости к объекту (территории):

№ п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта по видам значимости и опасности	Сторона расположения объекта	Расстояние до объекта (метров)
	отсутствуют			

3. Размещение объекта (территории) по отношению к транспортным коммуникациям

№ п/п	Вид транспорта и транспортных коммуникаций	Наименование объекта транспортной коммуникации	Расстояние до транспортных коммуникаций (метров)
1	Автомобильный (магистраль, шоссе, дороги, автовокзалы, автостанции)	Автостанция Данилов	1220 м
2	Железнодорожный (железнодорожные пути, вокзалы, станции, платформы, переезды)	Железнодорожный вокзал станции Данилов	1 900 м
3	Воздушный (аэропорты, аэровокзалы, военные аэродромы, вертолетные площадки, взлетно-посадочные полосы)	Аэропорт Левцово Аэропорт Туношна	77 900 м 70 900 м
4	Водный (морские и речные порты, причалы)	Речной вокзал г. Ярославль	60 900 м

4. Общие сведения о сотрудниках (работниках) и (или) арендаторах объекта территории)

Численность сотрудников объекта – 33 человека.

(численность сотрудников (работников) объекта (территории))

Средняя посещаемость объекта 100 человек, максимальная - 147 человек, количество одновременно пребывающих людей - 173 человек

(средняя и максимальная посещаемость объекта (территории), количество одновременно пребывающих людей)

Арендаторы отсутствуют

(сведения об арендаторах объекта (территории))

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

№ п/п	Наименование запретной или режимной зоны	Площадь (кв.м.)	Протяженность границ зоны (м.)
	<i>отсутствуют</i>		

б) потенциально опасные участки и критические элементы

№ п/п	Наименование потенциально опасного участка или критического элемента	Количество работающих (чел.)	Характер возможной чрезвычайной ситуации
1.	<i>электрощитовая</i>	0	Прекращение подачи электроэнергии
2.	<i>Узел теплоснабжения</i>	0	Прекращение подачи тепла
3.	<i>Пищеблок</i>	3	Возможность отравления пищи

6. Возможные противоправные действия на объекте (территории):

а) На объекте возможно совершение следующих противоправных действий:

1. захват людей в заложники;
2. приведение в действие взрывного устройства;
3. поджог;
4. массовые отравления
5. вывод из строя системы электро, тепло-снабжения

(описание возможных противоправных действий (совершение взрыва, поджога или иных действий, направленных на причинение вреда жизни и здоровью людей, разрушение объекта (территории) или его части, угроза совершения указанных действий, захват заложников, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций, иные ситуации)

б) *нет*

(зафиксированные диверсионно - террористические проявления в отношении объекта (территории) или в районе его расположения, их краткая характеристика)

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

№ п/п	Террористическая угроза	Прогнозируемое количество пострадавших в результате террористического акта (человек)			Прогнозируемый размер материального ущерба (тыс. руб.)
		персонал объекта (территории)	персонал охраны	посетители	
1	<i>Угроза взрыва</i>	32	0	141	24 725, 215
2	<i>Поджог</i>	32	0	141	24 725, 215
3	<i>Захват заложников</i>	32	0	141	-

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

а) Тутаевский филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Ярославской области», техническая охрана

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

б) Группа задержания Тутаевского филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Ярославской области», 2 чел., вооруженные табельным огнестрельным оружием. Время прибытия - максимально короткие сроки.

(характеристика группы быстрого реагирования или тревожной (резервной) группы (численность, вооружение, время прибытия от места постоянной дислокации до наиболее удаленных точек объекта (территории))

в) Пост охраны расположен на 1 этаже. В помещении поста охраны оборудованы охранно-пожарная сигнализация, кнопка тревожной сигнализации, монитор системы видеонаблюдения.

(количество и местоположение помещений охраны (постов охраны, контрольно-пропускных пунктов, путей охраны и т.д.)

г) Отдел МВД России по Даниловскому району, Тутаевский филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Ярославской области»

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

д) состав суточного наряда, обеспечивающего охрану объекта (территории) отсутствует, обеспечивает штатный сторож и дворник.

Вид наряда	Количество	
	единиц	человек
Караул		
Внешний пост		
Внутренний пост	1	1
Суточный пост	1	1
12-часовой пост		
8-часовой пост		
Всего	1	1

е) средства охраны

отсутствуют

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

ж) организация оповещения и связи

Связь на посту осуществляется посредством стационарного телефона.

(между постами: телефоны, радиостанции)

отсутствует

(между постами и центральным пунктом: телефоны, радиостанции центрального пункта)

**Управление образования Даниловского муниципального района
(48538)5-19-45, ЕДДС Даниловского МР – 112, (48538)5-13-68,
сот. 8-915-977-43-84**

Организация	Телефон
Телефон единой дежурной диспетчерской службы ГУ МЧС России по Ярославской области	112
ЕДДС администрации Даниловского района	(48538) 5-13-68
Отделение ОМВД по Даниловскому району	(48538) 5-26-44 (дежурная часть) (48538) 5-15-44 (секретарь)

Телефон дежурного УФСБ России по Ярославской области	(4852) 20-00-30
ГБУЗ ЯО Даниловская ЦРБ	(48538) 5-14-03 (детская поликлиника) (48538) 5-19-48 (взрослая поликлиника) (48538) 5-17-38 (главный врач)
Телефон доверия ОМВД России по Даниловскому району	(48538) 5-27-44 (круглосуточно) (48538) 5-22-44 (с понедельника по пятницу с 9.00 до 18.15)
Отдел администрации Даниловского МР по делам ВМР и ГО, ЧС	(48538) 5-17-45
Управление образования Даниловского МР	(48538) 5-19-45 (начальник управления образования) (48538) 5-18-45 (зам. начальника управления образования) (48538) 5-20-45 (специалисты)
Прокуратура Даниловского района	(48538) 5-12-71 (прокурор Даниловского района) (48538) 5-15-71 (секретарь)
Отдел ЖКХ и инфраструктуры Даниловского МР	(48538)5-28-65 (заведующий отделом) (48538)5-28-65 (главный специалист)
Водоканал	(48538) 5-10-01
Городская администрация	(48538) 5-12-99
Ветеринарная служба	(48538) 5-23-05

(номера телефонов частных охранных организаций, диспетчерских и дежурных служб (города, района)

ОМВД России по Даниловскому району - 02, 8(48538) 5-26-44

Тутаевский филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Ярославской области»(48538)5-27-64, 5-05-47

(номера телефонов дежурного территориального органа безопасности, территориальных органов МВД России, Росгвардии и МЧС России)

ПЧ №53, ПСО №7 ГКУ ЯО «Пожарно-спасательная служба Ярославской области»

01, 8(48 538) 5-16-02 1300м

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

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

а) средства инженерно-технической укрепленности объекта (территории):

Объект расположен в двухэтажном кирпичном здании. Окна пластиковые, металлические решетки отсутствуют. Дверные проемы металлические, запираются на электромагнитные замки.

Ограждение объекта(территории) – сетка - рабица высотой 2,0 м со всех сторон. Техническими средствами контроля ограждение не оборудовано. Освещение территории обеспечено со всех сторон (установлены 11 столбов с антивандальными фонарями). Объект оснащён системой наружного видеонаблюдения (всего 8 видеокамер), обеспечивают непрерывность наблюдения, возможность архивирования и хранения данных в течение 30 суток, изображение выводится на экран монитора дежурного сторожа. Все входные двери металлические.

- **Кнопка экстренного вызова полиции находится на посту у сторожей.**
- **Система видеонаблюдения: цветная уличная камера с ИК ANI-13B3.6I – 7 шт.**

Купольная цветная влагозащищённая антивандальная видеочамера высокого разрешения с ИК подсветкой J2000-Di10SS344(3,6) -1шт. Установлены по периметру здания. Имеется указатель «Ведётся видеонаблюдение»

- Система контроля доступа – DVR. Каналы:8. Версия:V1.0. Система:2.616.GP24.0. Установлена на посту у сторожей, на первом этаже.
- Телевизионные системы охраны - монитор Samsung. Код модели:LS19D300NY/CI. Модель:SI9D300NY. Тип,№: LS19D300. Установлена на посту у сторожей, на первом этаже.
- Системы охранного освещения: дежурное освещение, тревожное освещение.

Объект имеет ограждение с одними воротами и одной калиткой. Входные двери закрываются электромагнитными замками. В дневное время дежурство производит административный блок, в ночное 1 сторож, место нахождения – пост охраны(раздевалка персонала). Освещение территории обеспечено со всех сторон. Территория оснащена камерами видеонаблюдения. Свободный доступ к объекту ограничен.

(виды, характеристика и места установки)

б) система оповещения и управления эвакуацией:

Оповещение людей о пожаре осуществляется: подачей звуковых сигналов ИПП-ЗСУ, речевой оповещатель «Соната- К- 120М», и подачей сигнала тревоги на пульт контроля.

Поэтажные планы эвакуации имеются на каждом этаже. Все выходы оборудованы сигнальными лампами «Выход», эвакуационные выходы – светоотражающими знаками эвакуации, аварийным освещением.

Количество входов – 5. Запасные выходы – 2 - с первого этажа, 3- со второго этажа, пути эвакуации свободны.

Подъезд к объекту осуществляется с ул. Володарского.

(характеристика системы оповещения; количество входов, аварийных выходов, подъездных коммуникаций, путей эвакуации; количество собственного и (или) привлеченного на договорной основе автотранспорта для эвакуации людей и имущества при угрозе совершения террористических актов, автотранспортных средств, реквизиты договоров с автохозяйствами и телефоны их диспетчерских служб).

в) сведения о возможности оказания первой медицинской помощи в случае совершения террористического акта *Оказание первой медицинской помощи возможно медицинской сестрой ГБУЗ ЯО Даниловская ЦРБ. На первом этаже детского сада имеется медицинский кабинет, который укомплектован средствами для оказания доврачебной помощи. В наличии 6 аптек для оказания первой медицинской помощи в групповых комнатах. Все работники прошли обучение по программе оказания первой медицинской помощи пострадавшим.*

(наличие и укомплектованность медпунктов, их размещение, наличие аптек первой медицинской помощи, другого медицинского оборудования для оказания экстренной медицинской помощи, наличие подготовленного персонала и т.д.)

г) обеспечение пожарной безопасности

Объект оборудован автоматической пожарной сигнализацией, которая располагается на первом этаже около помещения электрощитовой.

На объекте имеется 10 огнетушителей марки ОУ-2,3; ОП-4, пожарные краны - 5 штук, расположение которых указано на плане эвакуации на случай ЧС. Поэтажные планы эвакуации имеются на каждом этаже.

Все выходы оборудованы сигнальными лампами «Выход», эвакуационные выходы – светоотражающими знаками эвакуации, аварийным освещением.

Ближайший пожарный гидрант находится на расстоянии 08 метров от детского сада на ул. Володарского. Знак-указатель на наружной стене детского сада имеется. АСП отсутствует

(меры по обеспечению пожарной безопасности объекта (территории), места расположения пожарных водоемов, пожарных гидрантов и первичных средств пожаротушения)

10. Оценка достаточности мероприятий по защите критических элементов и потенциально опасных участков объекта (территорий)

№ п/п	Наименование критического элемента или потенциально опасного	Выполнение установленных требований	Выполнение задачи по физической защите	Выполнение задачи по предотвращению террористического акта	Вывод о достаточности мероприятий по защите	Компенсационные мероприятия
1	Электрощитовая	не выполнено	не выполнено	не выполнено	Мероприятия не достаточны	см. п. 11б
2	Теплоузел	не выполнено	не выполнено	не выполнено	не достаточно	см. п. 11б
3	Пищеблок	не выполнено	не выполнено	не выполнено	не достаточно	см. п. 11б

11 Выводы и рекомендации:

а) выводы о надежности охраны объекта (территории) и способности противостоять попыткам несанкционированного проникновения на объект (территорию для совершения террористического акта и иных противоправных действий:

По результатам работы комиссии, оценки возможных последствий в результате совершения на объекте (территории) террористического акта в соответствии с Требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 02.08.2019 №1006, комиссией присвоена объекту новая **четвертая категория.**

(по результатам обследования объекта комиссией подтверждена (присвоена новая категория) третья (первая, вторая, четвертая) категория, антитеррористическая защищенность объекта (не) в полном объеме соответствует требованиям Постановления правительства РФ от 02.08.2019 г. № 1006 (далее – ПП № 1006))

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


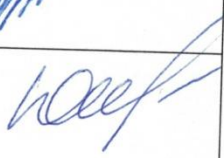

Обеспечить выполнение мероприятий, предусмотренных пунктами 24, 31 ПП 1006, а именно:

Мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности объекта	Основание	Сроки осуществления мероприятий
1. Назначить должностных лиц, ответственных за проведение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта и организации взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации и территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации).	п. 24 а ПП 1006	Выполнено
2. Разработать план эвакуации работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте, в случае получения информации об угрозе совершения	п. 24 б ПП 1006	Выполнено

или о совершении террористического акта.		
3. Обеспечить пропускной и внутри объектовый режимы и осуществление контроля за их функционированием. Разработать соответствующие инструкции.	п. 24 в ПП 1006	Выполнено
4. Оснастить объект системой передачи тревожных сообщений в ФГКУ «УВО ВНГ России по Ярославской области» или в систему обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" и поддержание их в исправном состоянии.	п. 24 г ПП 1006	Выполнено
<p>5. Оборудовать объект 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.</p> <p>Система оповещения и управления эвакуацией людей на объекте должна обеспечивать оперативное информирование лиц, находящихся на объекте, о необходимости эвакуации и других действиях, обеспечивающих безопасность людей и предотвращение паники.</p> <p>Системы оповещения и управления эвакуацией людей должны быть автономными и оборудованы источниками бесперебойного электропитания.</p> <p>В любой точке объекта (территории), где требуется оповещение людей, уровень громкости, формируемый звуковыми и речевыми оповещателями, должен быть выше допустимого уровня шума. Речевые оповещатели должны быть расположены таким образом, чтобы в любой точке объекта (территории), где требуется оповещение людей, обеспечивалась разборчивость передаваемой речевой информации.</p>	п. 24 д, 31 ПП 1006	не выполнено
6. Обеспечить проведение с работниками объекта практических занятий и инструктажа о порядке действий при обнаружении на объектах (территориях) посторонних лиц и подозрительных предметов, а также при угрозе совершения террористического акта.	п. 24 е ПП 1006	Выполняется не реже 1 раза в полугодие
7. Осуществлять периодический обход и осмотр объекта, его помещений, систем подземных коммуникаций, стоянок транспорта, а также периодическую проверку складских помещений.	п. 24 ж ПП 1006	Выполнено

8.Обеспечить проведение учений и тренировок по реализации планов обеспечения антитеррористической защищенности объектов.	п. 24 з ПП 1006	Выполняется не реже 1 раза в полугодие
9.Исключить бесконтрольное пребывание на объекте посторонних лиц и нахождения транспортных средств, в том числе в непосредственной близости от объекта.	п. 24 и ПП 1006	Выполнено
10.Осуществить мероприятия по информационной безопасности, обеспечивающие защиту от несанкционированного доступа к информационным ресурсам объектов.	п. 24 к ПП 1006	Выполнено
11.Разместить на объекте наглядные пособия, содержащие информацию о порядке действий работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте, при обнаружении подозрительных лиц или предметов на объекте, поступлении информации об угрозе совершения или о совершении террористических актов на объекте, а также план эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций, номеров телефонов аварийно-спасательных служб, территориальных органов безопасности и территориальных органов Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделений вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации).	п. 24 л ПП 1006	Выполнено
12.Оснастить объект системой наружного освещения.	п. 24 м ПП 1006	Выполнено
13.Организовать взаимодействие с территориальными органами безопасности и территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации)	п. 24 н ПП 1006	Выполнено

Члены комиссии:

№ п/п	ФИО	Должность	Подпись
1	Шимаков Алексей Николаевич	начальник отделения в г. Данилове УФСБ России по Ярославской области	
2	Щербак Юлия Леонидовна	начальник ПЦО Тутаевского филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Ярославской области»	
3	Мохова Анастасия Николаевна	Начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Даниловскому, Любимскому и Первомайскому районам УНД и ПРГУ МЧС России по Ярославской области	

“ ” _____ 2022 г.