

УТВЕРЖДАЮ

Глава администрации
Большесельского МР

_____ В.А. Лубенин
(подпись) (Инициалы,
фамилия)
«__» _____ 2019 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник УФСБ России по
Ярославской области

_____ (подпись) _____ (Инициалы, фамилия)
«__» _____ 2019 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ФГКУ «УВО ВНГ
России по Ярославской области»

_____ С.Ю. Карпычев
(подпись) (Инициалы, фамилия)
«__» _____ 2019 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника
Отдела надзорной
деятельности и
профилактической работы по
Угличскому, Мышкинскому и
Большесельскому районам

_____ К.В. Смирнов
(подпись) (Инициалы, фамилия)
«__» _____ 2019 г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Муниципального общеобразовательного учреждения

Дуниловской основной общеобразовательной школы

Село Дунилово

(населённый пункт)

2019 год

I. Общие сведения об объекте (территории)

Муниципальное общеобразовательное учреждение Дуниловская основная общеобразовательная школа

152381 Ярославская область, Большесельский район, село Дунилово, улица Пионерская, дом 5
8(48542)2-43-18 schooldun@mail.ru

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

Образовательная деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования

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

4 категория

(категория опасности объекта (территории))

Площадь 9346 м²; протяжённость периметра 401.12 метров

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

Свидетельство о государственной регистрации права постоянного (бессрочного) пользования № 76-АБ №669297 выдано 06 марта 2013 года

Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления № 76-АБ № 650682 выдано 10 октября 2012 года

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

Шашлова Светлана Александровна, директор школы, тел. рабочий - 8(48542) 2-43-18, тел. домашний - 8(48542) 2-44-17, 89066377466 schashlovas@yandex.ru

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

Лубенин Владимир Алексеевич - глава Большесельского муниципального района, 8 (48542) 2-93-01, bselo-cas@mail.ru.

(ф.и.о. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории), служебный (мобильный) телефон, электронная почта)

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

1. 1. Режим работы объекта (территории): с 08.00 до 18.00, количество учебных смен - одна дневная. Выходной: суббота, воскресенье.

(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня)

2. Общее количество работников объекта (территории) 18 (человек) детей 41.

3. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в течение дня работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящихся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций 54 (человека)

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, находящихся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций 0 (человек).

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

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

1. перечень критические элементы объекта (территории) (при наличии)

№ п/п	Наименование	Количество работников,	Общая площадь,	Характер террористиче	Характер возможных
-------	--------------	------------------------	----------------	-----------------------	--------------------

		обучающихся и иных лиц, находящихся на элементе, человек	кв. метров	ской угрозы	последствий
1	Система очистки воды	0	0,2	Нападение, захват, подрыв, вывод из строя оборудования	нарушение водоснабжения объекта
2	Теплоузел	0	0,2	Нападение, захват, подрыв, вывод из строя оборудования	нарушение теплоснабжения объекта
3	Буфет-раздатка	1	26	Нападение, захват, подрыв, вывод из строя оборудования	Возможное отравление пищи
4	Электрощитовая	0	0,2	Нападение, захват, подрыв, вывод из строя оборудования	Прекращение подачи электроэнергии

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

Возможные места проникновения террористов на территорию:

- через въездные ворота со стороны ул. Пионерская;
- через ограждение с северной стороны здания.

Наиболее вероятные пути физического проникновения террористов в здание школы:

- через двери и окна первого этажа здания школы;
- путем разрушения ограждений;
- иными способами, связанными с применением нарушителем специальных технических средств.

Наиболее вероятными способами проникновения на объект и совершения террористического акта для школы будут являться:

- несанкционированное проникновение на территорию объекта;
- нарушение линий жизнеобеспечения на объекте;
- физическая ликвидация сотрудников;
- захват заложников;
- нарушение целостности объекта посредством использования направленного взрыва или дистанционного оружия;
- поджог объектов школы;
- применение сильно действующих и ядовитых боевых и промышленных отравляющих веществ;
- возникновение массовых беспорядков (хулиганские действия).

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

- огнестрельное и холодное оружие;
- боеприпасы, минно-взрывные средства, «пояса смертников», начиненные взрывчатыми веществами и поражающими элементами, автомобиль с ВВ на стоянке у

ограждения объекта, излучатели электромагнитных импульсов, химическое, биологическое оружие, пиротехнические средства.

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

Для 4 категории

1. Предполагаемые модели действий нарушителей:

Внутренний нарушитель – работник или сторож учреждения. Нарушитель данного типа может осуществить хищение с территории объекта материальных ценностей, а также вступить в сговор с внешним нарушителем, с целью наживы. Не исключено, что данный нарушитель может действовать из соображений мести или в неменяемом состоянии.

Такой нарушитель характеризуется:

- высоким уровнем осведомленности о структуре и составе СФЗ объекта;
- высоким уровнем осведомленности о расположении предметов охраны на территории школы;
- данный тип нарушителя может иметь короткоствольное оружие; имеет возможность беспрепятственного прохода в охраняемую зону;

Наиболее вероятная тактика действий – открытое проникновение к объектам хищения в рабочее время, используя для этого свои полномочия. Такой нарушитель осведомлен о режиме работы объекта и его критических элементов, местонахождении возможных материальных ценностей. Следовательно, такой нарушитель может действовать в момент, наиболее подходящий для совершения террористического акта. Нарушитель этого типа может вступать в сговор с внешними нарушителями для передачи, интересующей их информации: (захват заложников, поступление информации об угрозе взрыва, поджог учреждения, применение сильно действующих и ядовитых боевых и промышленных отравляющих веществ, вывод из строя или несанкционированное вмешательство в работу различных коммуникаций, возникновение массовых беспорядков).

Внешний нарушитель третьего типа – одиночный подготовленный нарушитель (ОН), не имеющий санкционированного доступа на территорию объекта, имеющий целью совершение террористического акта (возможно террорист-смертник). 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 на территории школы, однако, не исключается возможность того, 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 – скрытное или обманное проникновение на территорию объекта к предметам охраны. Рекомендуется исходить из того, что нарушитель готов к самопожертвованию.

Внешний нарушитель второго типа – ГН. Это малочисленная группа лиц (2-4 человека), не имеющих санкционированного доступа на территорию объекта. Целью такого нарушителя является совершение террористического акта. Последствия действий такого нарушителя будут выходить за пределы санитарной зоны объекта.

Такой нарушитель характеризуется:

- средним уровнем осведомленности о структуре и составе СФЗ, о расположении предметов охраны на территории школы;
- высокой вероятностью наличия огнестрельного оружия;

- возможным наличием взрывоопасных, химически опасных или бактериологических опасных веществ;
- возможностью использования лёгкого и специального инструмента;
- высокой вероятностью использования автотранспорта;
- высоким уровнем подготовленности к преодолению физических барьеров.

Наиболее вероятная тактика действий – скрытное проникновение на территорию школы. Предполагается, что нарушитель может вступить в сговор с работниками, с целью сокрытия факта своего проникновения на территорию школы. Мотивацией конкретных исполнителей может служить как материальная выгода, так и идеологические соображения.

2. Вероятные последствия совершения террористического акта **площадь зоны разрушения 9 346 м²**

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

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

N п/п	Возможные людские потери, человек	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб, рублей
1	59 чел.	Полное или частичное разрушение здания, нарушение функционирования объекта	6292380.00

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

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

- группа быстрого реагирования отделения полиции «Большесельское» Тутаевского МО МВД России (с.Большое Село, ул. Челюскинцев д.24 8(48542) 2-16-40)
- сторож в дневное время.

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории): Угличский филиал ФГКУ, «УВО ВНГ России по Ярославской области, техническая охрана (договор № 174 от 28.01.2019г), на объекте видеонаблюдение и КТС посредством мобильной связи стандарта GSM.

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

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

а) объектовые системы оповещения

система оповещения звуковая «Маяк 12 КП», сопряжена с автоматической пожарной сигнализацией извещение персонала и учащихся осуществляется с помощью звуковых и световых извещателей и световых табличек;

(наличие, марка, характеристика)

б) резервные источники энергоснабжения отсутствуют; системы связи: мобильная связь;

в) технические системы обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию): система видеонаблюдения с регистрацией изображения. Видеокамеры модели Maxi-Cam MC-721B «Омега» - 6 шт. расположенных по периметру здания, просматриваются все стороны и входы в здание. Видеорегистратор DIGITAL

VIDEO RECORDER model Rvi ROBLA, монитор SAMSUNG Sync Master E1920 расположен в библиотеке 1 этажа здания (возле главного входа, срок хранения информации 30 суток, оповещения о несанкционированном проникновении на объект (территорию) или системы физической защиты **отсутствует;**

(наличие, марка, количество)

г) стационарные и ручные металлоискатели отсутствуют;

(наличие, марка, количество)

д) системы охранного освещения:

Освещение объекта по периметру осуществляется со здания школы 4 фонарями, высота 3 м, напряжение сети 220 В. Аварийного освещения помещений нет.

(наличие, марка, количество)

е) наличие системы видеонаблюдения:

Установлено наружное видеонаблюдение в количестве 6 камер Maxi-Cam MC-721B «Омега», расположенных по периметру здания, просматриваются все стороны и входы в здание. Видеорегистратор DIGITAL VIDEO RECORDER model Rvi ROBLA, монитор SAMSUNG Sync Master E1920 расположен в библиотеке 1 этажа здания (возле главного входа) Срок хранения информации 30 дней.

(наличие, марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств) КПП отсутствуют, 2 въездные металлические ворота, калиток нет. Ворота оборудованы запорными устройствами;

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

3 - для выхода людей, 2- для выезда транспортных средств;

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска отсутствует;

(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта отсутствует.

(человек)

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации:

автоматическая пожарная сигнализация, все шлейфы которой выведены на приёмный прибор «Стрелец»; Световые оповещатели - над каждым выходом, управление - от системы АПС. Для обеспечения эвакуации людей при пожаре предусматривается эвакуационное освещение, световые указатели «ВЫХОД» в количестве 15 шт., установленные у входов и по ходу движения людей. Включение системы оповещения и управления эвакуацией осуществляется автоматически при срабатывании охранно-пожарной сигнализации.

(характеристика)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода отсутствует;

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения: отсутствует;

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре:

Световые оповещатели - над каждым выходом, управление - от системы АПС. Для обеспечения эвакуации людей при пожаре предусматривается эвакуационное освещение, световые указатели «ВЫХОД» в количестве 15 шт., установленные у входов и по ходу движения людей. Включение системы оповещения и управления эвакуацией осуществляется автоматически при срабатывании охранно-пожарной сигнализации

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей) - Средства пожаротушения - огнетушители - 8 шт., из них: ОУ-2 - 3 шт., ОУ-3 - 5шт.

(тип, марка)

VIII. Выводы и рекомендации

Антитеррористическая защищенность объекта не соответствует требованиям, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 2 августа 2019 г. N 1006 "Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства образования и науки Российской Федерации и объектов (территорий),

относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий) "

Рекомендации:

Обеспечить выполнение требований п. 24 подпунктов: в, д, ж, и, м, н Постановления Правительства РФ от 2 августа 2019 г. № 1016, в т.ч.:

В целях обеспечения минимальных требований по антитеррористической укрепленности необходимо провести мероприятия предусмотренные

1. В соответствии с п.24 подпункта «в» Постановления Правительства РФ от 02.08.2019 № 1006 обеспечение пропускного и внутриобъектового режимов и осуществление контроля за их функционированием.
2. В соответствии с п.24 подпункта «д» Постановления Правительства РФ от 02.08.2019 № 1006 оборудование объектов (территорий) 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
3. В соответствии с п.24 подпункта «ж» Постановления Правительства РФ от 02.08.2019 № 1006 периодический обход и осмотр объектов (территорий), их помещений, систем подземных коммуникаций, стоянок транспорта, а также периодическая проверка складских помещений
4. В соответствии с п.24 подпункта «и» Постановления Правительства РФ от 02.08.2019 № 1006 исключение бесконтрольного пребывания на объекте (территории) посторонних лиц и нахождения транспортных средств, в том числе в непосредственной близости от объекта (территории)
5. В соответствии с п.24 подпункта «м» Постановления Правительства РФ от 02.08.2019 № 1006 оснащение объектов (территорий) системой наружного освещения
6. В соответствии с п.24 подпункта «н» Постановления Правительства РФ от 02.08.2019 № 1006 организация взаимодействия с территориальными органами безопасности и территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (подразделениями вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации).

IX. Дополнительная информация с учетом особенностей
объекта (территории)

(наличие на объекте (территории) режимно-секретного органа, его численность (штатная и фактическая), количество сотрудников объекта (территории), допущенных к работе со сведениями, составляющими государственную тайну, меры по обеспечению режима секретности и сохранности секретных сведений)

(наличие локальных зон безопасности)

(другие сведения)

Приложения:

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

Директор МОУ Дуниловской ООШ

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

Шашлова С.А.

(подпись)

(ф.и.о.)

Актуализирован "___" _____ 20__ г.

Причина актуализации Постановление Правительства РФ от 02 августа 2019 г. N 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)"

Руководитель объекта

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Позтажный план с критическими элементами

Муниципального общеобразовательного учреждения Дуниловской основной общеобразовательной школы



- 1- Электрощит в буфет-раздатке
- 2- Электрощит в учебной мастерской
- 3- Система очистки воды
- 4- Теплоузел, ввод системы теплоснабжения
- 5- Буфет-раздатка
- 6- Видеорегистратор

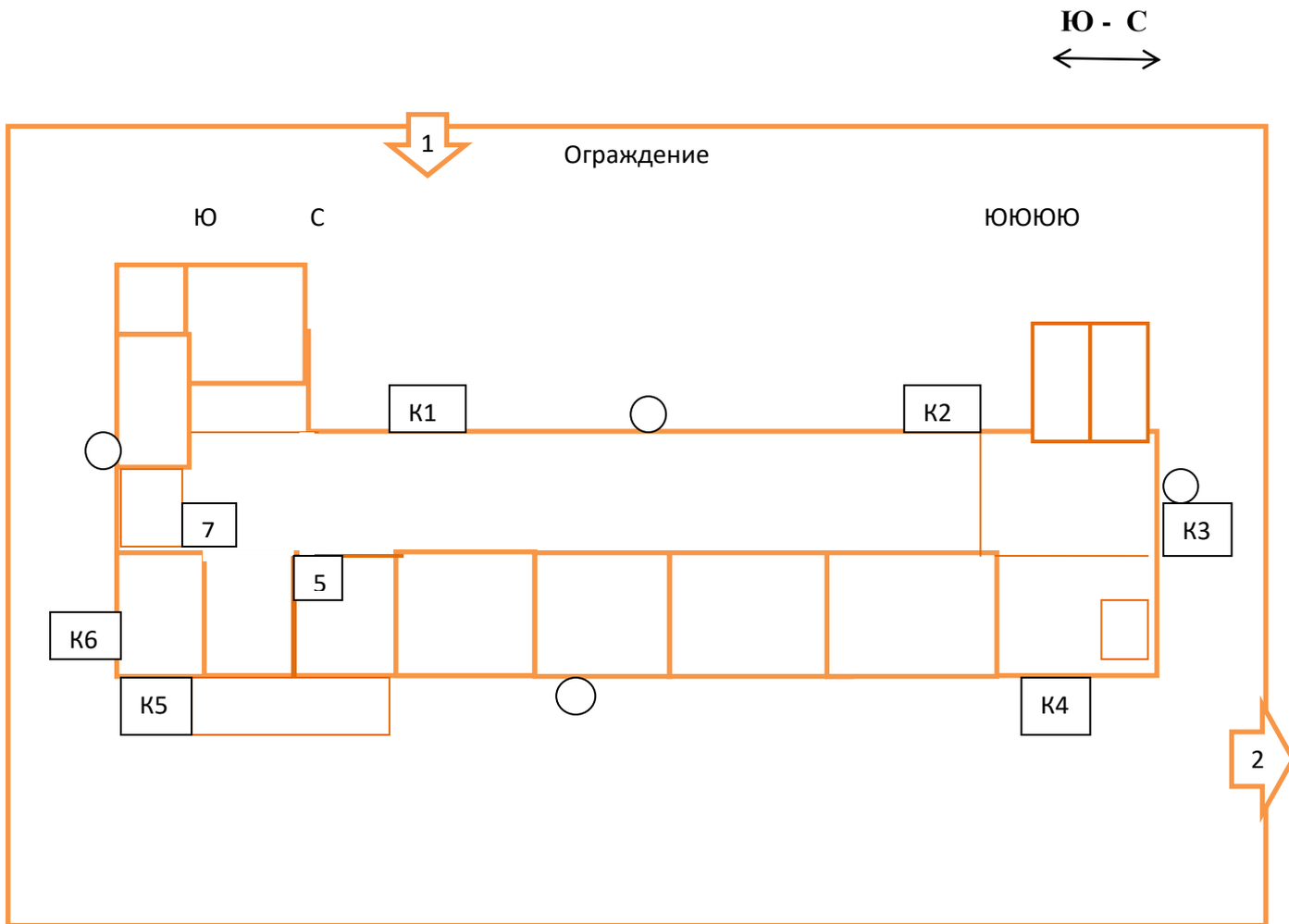
Утверждаю

Директор

Шашлова С.А.

Приложение 2.

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



- 1- Ворота1
- 2- Ворота2
- 3- Камера наружного вида
K1, K2, K3, K4, K5, K6
- 4- Видеорегистратор, монитор
- 5- КТС Кнопка (носимая)
- 6- Освещение по периметру
здания ○
- 7- сторож