

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 2 августа 2019 г. N 1006

ДСП
(пометка или гриф)

Экз. N 1

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ ДО
СШ № 3 им. М. М. Азаматова



Юлдашев Р.Г.
(инициалы, фамилия)

"16" 06 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

1-й Зам. Начальника УФСБ России
по Республике Башкортостан

(подпись)

О.В. Фроленис
(инициалы, фамилия)

"30" июля 2024 г.



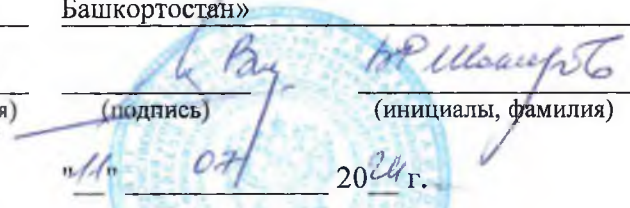
СОГЛАСОВАНО

Начальник УВО по городу Уфе-филиал
ФГКУ «УВО ВНГ России по Республике
Башкортостан»

(подпись)

И.И. Шварц
(инициалы, фамилия)

"11" 07 2024 г.



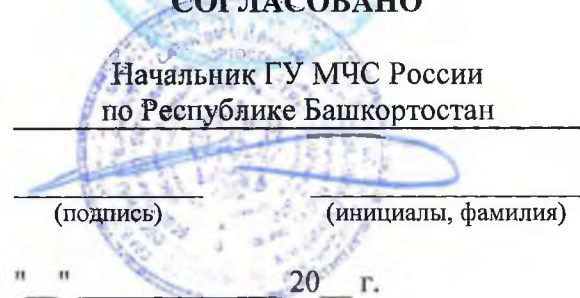
СОГЛАСОВАНО

Начальник ГУ МЧС России
по Республике Башкортостан

(подпись)

(инициалы, фамилия)

" " 20 г.



ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Спортивная школа № 3 им. М. М. Азаматова»
городского округа город Уфа Республики Башкортостан
(МБУ ДО СШ № 3 им. М.М. Азаматова)

2024

I. Общие сведения об объекте (территории)

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Спортивная школа № 3 им. М.М. Азаматова»
городского округа город Уфа Республики Башкортостан.
г. Уфа, ул. Гвардейская 58, корпус 5.

Телефон 8(347)-267-17-30. Адрес электронной почты: dyussh-3@mail.ru

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

город Уфа Республики Башкортостан, ул. Гвардейская 58, корпус 5.
Телефон 8(347)-267-17-30. Адрес электронной почты: dyussh-3@mail.ru

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

ОКВЭД 85.41 Дополнительное образование детей и взрослых

(основной вид деятельности органа (организации))

4 категория

(категория опасности объекта (территории))

Здание 3952.3 кв.м / Территория 6305 кв.м, периметр 390.5 м.

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

Договор №35223 безвозмездного пользования (ссуды) объектом Муниципального нежилого фонда от 01.06.2023 г., на основании Приказа Управления земельных и имущественных отношений Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан № 183нф от 24 мая 2023г.

Договор №629 БСП-23 безвозмездного пользования земельным участком от 08.12.2023 г. на основании письменного обращения Ссудополучателя, зарегистрированного в УЗИО г.Уфы (вх.№2715-ОС от 15.11.2023г.), в соответствии со ст. 24, ст.39.2, пп.1 п.2, ст. 39.10

Земельного кодекса Российской Федерации.

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

Юлдашев Рамиль Галяутдинович

Телефон 8(347)-267-17-30. Мобильный 8-917-488-5688

Адрес электронной почты dyussh-3@mail.ru

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

Заместитель начальника управления Валеев Р.А. тел. 8(347)279-04-54, E-mail: mail@uzio-ufa.ru

Начальник управления Кириллова И.В. тел. 8(347)279-04-54, E-mail: elvira.tagirova.2021@bk.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)

Понедельник -воскресенье 8.00 – 24.00, без выходных.

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

2. Общее количество работников **22** 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) **72** 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: **3** человека.
5. Сведения об арендаторах, иных лицах (организациях), осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории)

нет

(полное и сокращенное наименование организации, основной вид деятельности, общее количество работников, расположение рабочих мест на объекте (территории), занимаемая площадь (кв. метров), режим работы, ф.и.о. 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) **нет**

№ п/п	Наименование критического элемента	Количество работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на критическом элементе (человек)	Общая площадь (кв. метров)	Характер террористической угрозы	Возможные последствия
1	Подвал индивидуальный тепловой пункт,	1	39	Захват, подрыв, вывод из строя оборудования	Нарушения теплоснабжения школы
2	Подвал электрощитовая	1	15	Захват, подрыв, вывод из строя оборудования	Нарушения электроснабжения школы
3	УХК установка холодильная контейнерного типа	1	15.41	Захват, подрыв, вывод из строя оборудования	Нарушения охлаждения льда крытого катка школы

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

- через подъездные пути к территории Учреждения на транспорте.
- с любой из сторон в пешем порядке с возможностью оставить транспорт в стороне от дошкольного образовательного учреждения.

Наиболее вероятные пути физического проникновения террористов в здание Учреждения:

- через двери и окна первого этажа здания дополнительного образовательного учреждения;
- с крыши через окна на второй этаж, используя приставные лестницы;
- иными способами, связанными с применением нарушителем специальных технических средств или подрыва.

Наиболее вероятными способами проникновения на объект и совершения террористического акта для дополнительного образовательного учреждения будут являться:

Контактное проникновение на объект:

- несанкционированное проникновение на территорию объекта;
- проход с использованием маскировки, обмана, с использованием доверия.

Контактное нарушение целостности или характера функционирования объекта:

- нарушение систем жизнеобеспечения на объекте;
- физическая ликвидация сотрудников охраны и персонала;
- нарушение штатного режима функционирования объекта, захват заложников.

Бесконтактные проникновения на объект охраны:

- контроль радио- и телефонных переговоров;
- визуальное и слуховое наблюдение.

Вывод объекта из строя без проникновения на него:

- нарушение целостности объекта посредством использования направленного взрыва или высокоточного, переносного оружия;
- отключение линий жизнеобеспечения объекта.

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

- огнестрельное и холодное оружие;
- боеприпасы (ручные гранаты РГД-5, Ф-1), минно-взрывные средства (закладки с использованием КВВ до 10 кг), «пояса смертников», начиненные взрывчатыми веществами и поражающими элементами, автомобиль с КВВ (от 50 до 100 кг) на стоянке у ограждения объекта

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей

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

– **пожар (поджог) в здании объекта (выход из строя электропроводки электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности, нарушение правил технической эксплуатации здания);**

– **взрывы в случае проведения террористических актов (рассматривается основной сценарий террористического акта со взрывом конденсированного взрывчатого вещества:**

взрыв 10 кг в тротиловом эквиваленте внутри здания объекта);

– **захват заложников (возможен в случае несоблюдения строгого контроля за входом посетителей и их перемещениями внутри объекта, неисправности или отсутствия**

систем видеонаблюдения, ослабления бдительности охраны из-за привыкаемости к монотонной работе, внезапного вторжения в здание объекта и прямого его захвата из-за отсутствия у сотрудников охраны спецсредств для эффективного противодействия);

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

- **одиночный нарушитель (внешний нарушитель-угрозы: применение огнестрельного и холодного оружия, взрывных устройств, поджог, захват заложников;**

скрытое проникновение на объект, хищение материальных ценностей, внутренний нарушитель (работник объекта)- хищение материальных ценностей; с внешним нарушителем).

- групповой нарушитель (2-4 человека, угрозы: применение огнестрельного и холодного оружия, взрывных устройств, поджог, захват заложников, применение химически опасных и бактериологических опасных веществ).

- террористическая группа (5-12 человек, угрозы: применение огнестрельного и холодного оружия, взрывных устройств, поджог, захват заложников).

(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):

В результате совершения террористического акта предполагаемое количество людских потерь в здании определяется максимальным количеством людей (административный персонал, посетители, обучающие -72 человека), находящихся в том или ином помещении.

Площадь возможной зоны разрушения (заражения) в случае совершения террористического акта 3952,3 кв.м. Иные ситуации в результате совершения террористического акта – возникновения пожара, задымление электропроводки, возможны травмы и ожоги различной степени тяжести, обрушения стен и потолочных перекрытий, частичное заражение помещений объекта в случае применения отравляющих средств, причинение вреда жизни и здоровью работников и посетителей объекта в случае захвата заложников, шоковое состояние людей.

(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) (в ред. Постановления Правительства РФ от 05.03.2022 N 289)

Возможное количество пострадавших на объекте (территории) – 72 человек

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

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

- Общество с ограниченной ответственностью Частная охранная организация "Центурион Лонге", г. Уфа, ул. А. Макарова, д.24, этаж 1, пом.28, тел: 8(347)235-50-89
- МЧС, 22 ОФПС, Пожарная часть № 35, г. Уфа, ул. Гвардейская, д.43А, тел.: 8(347)267-26-01
- Отдел полиции № 2 УМВД России по г. Уфе (Калининский район), г. Уфа, ул. Мелеузкая, д.17/1, тел. 8(347) 279-34-69.
- ПЦО № 2 УВО по городу Уфе филиала ФГКУ УВО ВНГ России по Республике Башкортостан по адресу г. Уфа, ул. Вологодская д.23, тел +7 (347) 228-33-55
- Управление ФСБ России по РБ, г. Уфа, ул. Крупской, д. 19, тел. 272-99-44

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта

- Кнопка тревожной сигнализации (стационарная и радиобрелок)
- ОС (охранная сигнализация)
- СОТ (система охранного телевидения)
- ПС (пожарная сигнализация)

- СОУЭ (система оповещения и управления эвакуацией людей)
- Ограждение забором по периметру 390.5 м.
- Светодиодное наружное освещение (собственность и управление городом)

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

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

а) объектовые системы оповещения

**Система управления речевым оповещения Roxton SX-480 III тип оповещения -1шт.,
ПС, дымовые ДИП 34А-03 257 шт. и линейные С2000 ИПДЛ 8 шт.**

датчики пожарной сигнализации BOLID,

Оповещатель охранно-пожарный речевой Roxton- 30 шт.

**Устройство беспроводной охранной сигнализации «Астра-Р» - 1 шт
(тревожная стационарная кнопка)**

Устройство оконечное объектовое «Юпитер-2420» (радиобрелок) - 2 шт.

(наличие, марка, характеристика)

б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи

**СКАТ 1200 - 4шт. резервные источники электроснабжения на ПС, СОТ, ОС,
аварийное освещение, система связи - стационарная АТС Panasonic 267-17-30**

(количество, характеристика)

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

Видеонаблюдение 23 камеры Alcam, Vesta , в том числе наружных 8, внутренних: 15,

Охранная Сигнализация BOLID на ПО Орион,

(марка, количество)

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей

нет

(марка, количество)

д) наличие систем наружного освещения объекта (территории)

**Светодиодные LED на фонарных столбах–15 шт по периметру территории
собственность Уфагорсвет вкл. и выкл. удаленно,**

(марка, количество)

е) наличие системы видеонаблюдения

**Видеонаблюдение 23 камеры Alcam, Vesta, в том числе наружных 8 находятся на
фасаде здания охват эвакуационные выходы, холодильная установка, главный вход и
ворота, внутренних: 15 расположены по периметру ледовой арены и трибуны 1, 2 этажа,
также фойе главного входа и по коридорам 1, 2 этаж, срок хранения 10 дней.**

(марка, количество)

2. Меры по физической защите объекта (территории):

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

**1. Для людей - вход людей осуществляется на вахте 1 этажа ПОСТ №2 через
сотрудника охраны ООО ЧОО "Центурион Лонге".**

**2. Для проезда транспорта - проезд ТС через автоматические ворота марки Nice
по запросу.**

б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств)
Из здания 15 выходов, С территории 1 выход для людей и 2 выезда транспортных для средств.

в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска

Нет

(тип установленного оборудования)

г) физическая охрана объекта (территории)

ООО ЧОО "Центурион Лонге" 1 пост - 1 человек

(посменно - посуточно, Контракт № 0301300425423000002-3 от 27.11 2023г.)

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

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

а) наличие автоматической пожарной сигнализации

Система управления речевым оповещения Roxton SX-480 III тип оповещения -1шт., ПС, дымовые 257 шт Bolid. и линейные ИПДЛ-Д-1/4Р 8 - шт. датчики пожарной сигнализации,
Оповещатель охранно-пожарный речевой Roxton- 30 шт., без вывода сигнал в ПЧ

(характеристика)

б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода

**ПК-20 шт. расположены в подвале 1шт., на 1 этаже 6 шт.,
на 2 этаже 6 шт., ледовая арена 7 шт.**

(характеристика)

в) наличие автоматической системы пожаротушения

Нет

(тип, марка)

г) наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре

Автоматическая система оповещения –

DVD/CD/mp3/USB-тюнер-усилитель Roxton SX-480

СОУЭ III тип оповещения охранно-пожарный речевой Roxton- 30 шт

(тип, марка)

д) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей)

Огнетушители 60 шт. ОП-5

(характеристика)

VIII. Выводы и рекомендации

- Установить электронную систему пропуска

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

НЕТ

(наличие локальных зон безопасности)

- Приложение:**
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: _____

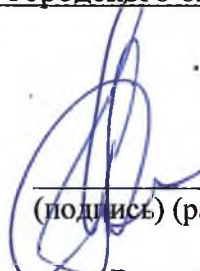
Руководитель объекта (территории)

_____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)


ЖДЕН
льства
дерации
N 1006

Подписи:

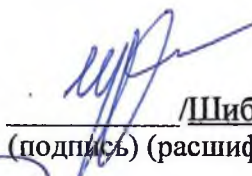
Директор МБУ ДО «СШ № 3 им. М.М. Азаматова» городского округа город Уфа РБ
(должность)


/Юлдашев Р.Г.
(подпись) (расшифровка подписи)

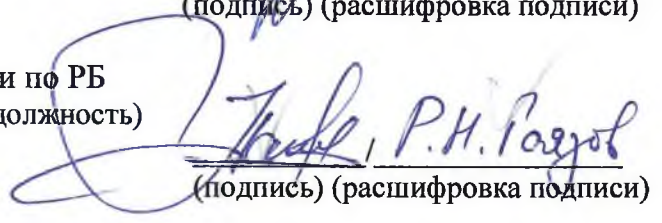
Начальник 35 ПСЧ 22 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Республике Башкортостан
(должность)


/Хамадияров И.Х.
(подпись) (расшифровка подписи)

Дежурный ПЦО №2 УВО по городу Уфе – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по РБ»
(должность)


/Шибанов Ю.В.
(подпись) (расшифровка подписи)

Представитель Управления ФСБ России по РБ
(должность)


/Газов Р.Н.
(подпись) (расшифровка подписи)

а
в Р.Г.
, фамилия)

иал
тике


(фамилия)

ии
стан


ы, фамилия)

образования

тан