**АКТ**

**обследования и категорирования объекта (территорий)**

**Министерства образования и науки Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации**

г.Казань от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

**Основание:**

Постановлением Постановление Правительства РФ от 7 октября 2017 № 1235 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)»

|  |  |
| --- | --- |
| Комиссии в составе: |  |
| **Председатель комиссии:** | Ибрагимова А.М. |
| **Члены комиссии:** |  |
| Сотрудник Управления ФСБ России по  Республике Татарстан | Киняпин Е.В. |
| Начальник ПЦО №5\_\_ УВО по городу Казани – филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Республики Татарстан» | Середа Е.А |
| Заместитель начальника ОНД и ПР г. Казани по  Советскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ – Полковник внутренней службы | Старков А.В. |
| *Сотрудник хозяйственно-эксплуатационной*  *группы ГУО* | Гильмутдинова И.И. |
| с участием заведующего хозяйством | Валиева Г.А. |
|  |  |

осуществлены проверка (обследование) состояния антитеррористической защищённости:

**Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Татарская гимназия №11» Советского района г. Казани***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

(полное наименование объекта проверки)

В ходе проверки установлено следующее:

1. **Общие сведения об объекте:**

Полное наименование: МБОУ «Татарская гимназия №11»

Должностные лица объекта:

- Директор: Ибрагимова А.М., приёмная тел. (843) 234-43-31.

- Исполняющий обязанности по ГО и ЧС Валиева Г.А. (89600315980)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местонахождение объекта:

Объект располагается по адресу:

420075 Республика Татарстан, г. Казань ул.Начальная д.15,1-е здание.

Вид деятельности объекта: образовательный.

Краткое описание объекта: Объект расположен в двухэтажном кирпичном здании. Здание 1954 года постройки, принадлежит городу. Общая площадь помещения составляет 1 364,3 кв.м. Здание второй степени огнестойкости. Класс конструктивной пожарной опасности С1.

Центральный вход осуществляется с улицы Начальная через 1 наружный дверной проем и 1 внутренний дверной проем. Вход тамбурного типа.Оборудован системой «Безопасная школа». Наружная входная дверь двухстворчатая из металлопластика , оборудован одним врезным замком. Внутренняя дверь: двухстворчатая из металлопластика с остекленными проемами, оборудована одним врезным замком. У дверей в коридоре арочный металлоодетектор.

На первом этаже объекта расположено 4 кабинета, спортзал, гардероб, столовая, кабинет зам.директора по УР, учительская, комната для техперсонала, туалет для мальчиков, туалет для девочек, туалет для персонала. На втором этаже кабинет директора ,7 однотипных кабинетов, библиотека и лаборантская.

На территории гимназии имеется сарай.

Наличие аварийных (запасных) выходов, путей эвакуации, их состояние, время открытия, место нахождения ключей:

Из помещения имеется 3 эвакуационных выхода, которые закрываются на защелки. Во время уроков эвакуационные выходы открыты. Первый эвакуационный выход расположен со стороны улицы Правды. Оборудован железной дверью. Наружная входная дверь одностворчатая из металлопластика , оборудован двумя врезными замками . Внутренняя дверь одностворчатая из дерева с одним врезным замком.

Второй эвакуационный выход осуществляется во двор со стороны улицы Советская через 1 наружный проем. Наружная дверь металлопластик, оборудован двумя врезными замками. Внутренняя дверь деревяная на одном врезном замке. Ключи от первого и от второго эвакуационного выходов висят около эвакуационных дверей.

Наличие трансформаторных будок, электрощитовых, их состояние: трансформаторная подстанция, электрощитовая находится в гимназии, отдельном помещении, защищенной одностворчатой металлической дверью с одним замком.

Максимальная посещаемость: 215 чел.

Балансовая стоимос 23795105,40 рублей

**2. Организация и состояние работы по обеспечению**

**антитеррористической защищенности объекта, меры по предупреждению**

**чрезвычайных ситуаций:**

Предыдущие проверки состояния антитеррористической защищенности объекта, когда, кем проводилась, выводы проверок и основные недостатки:

Организационные меры руководства по укреплению антитеррористической защиты объекта: приобретены и установлены телефонные аппараты с определителем номера, установлены дополнительные приборы освещения территории гимназии.

Наличие на объекте документации:

- Приказ руководителя объекта о назначении ответственного лица за антитеррористическую защищенность объекта, противопожарную безопасность. А также наличие его функциональных обязанностей;

- План эвакуации сотрудников.

- Инструкция о порядке действий должностных лиц гимназии при поступлении информации об угрозе совершении террористического акта в письменном виде.

- Инструкция о порядке действий должностных лиц гимназии при поступлении информации об угрозе совершения террористического акта по телефону.

- Инструкция о порядке действий должностных лиц гимназии захвате террористами заложников.

- Инструкция о порядке действий должностных лиц гимназии при обнаружении предмета, похожего на взрывное устройства.

**3. Наличие и состояние на объекте:**

- укрытия для временного размещения персонала и посетителей (учащихся, больных, отдыхающих, покупателей, клиентов и т.п.) при проведении эвакуации в случае угрозы совершения террористического акта: на объекте специально оборудованные места отсутствуют.

- В целях недопущения несанкционированного проникновения на объект транспортных средств въезд на территорию гимназии происходит через запирающиеся ворота .

- укомплектованность табельным имуществом, средствами индивидуальной защиты, индивидуальных и коллективных средств спасения, приборами радиационной, химической разведки, санитарно-хозяйственным имуществом (средствами оказания первой медицинской помощи, резерв медикаментов, перевязочных материалов на случай ликвидации медико-санитарных последствий ЧС): имеются аптечки первой медицинской помощи), находится в кабинете зам.директора по УР.

- наличие и исправность пожарной сигнализации, исправность систем наружного и внутреннего противопожарного водоснабжения, укомплектованность пожарных кранов, наличие первичных средств пожаротушения: помещения объекта оборудованы средствами пожарной сигнализации с выводом на пост охраны. Также имеются огнетушители в количестве 6 штук.

- наличие информационного стенда (содержит схему эвакуации, телефоны правообладателя, аварийно-спасательных служб, правоохранительных органов и органов безопасности): имеется, в актуальном состоянии.

- наличие на объекте систем наружного и внутреннего видеонаблюдения (обеспечивает непрерывное видеонаблюдение за состоянием обстановки на всей территории объекта, архивирование и хранение данных в течение не менее 30 суток): объект оборудован системой видеонаблюдения и видеорегистрации с выводом на один монитор в кабинете директора, всего установлено 19 видеокамер (8 внутренних и 11 наружных),. Срок архивирования и хранения информации 30 суток.

- наличие на объекте системы оповещения и управления эвакуацией (система является автономной, не совмещенной с ретрансляционными технологическими системами, обеспечивающей необходимую слышимость на всей территории):имеется.

- наличие на объекте переносных и стационарных металлодетекторов: имеется.

- наличие на объекте системы освещения:

освещение осуществляется при помощи светильников, расположенных по всей территории объекта, «слепых зон» не имеется, осуществляется ночное освещение входного проема.

- наличие на объекте добровольной народной дружины, ее численность, функциональные обязанности по охране общественного порядка на объекте (Ф.И.О. руководителя ДНД, других ответственных лиц ДНД) - не имеется

Организация взаимодействия с участковым инспектором полиции, сотрудниками территориальных отделов полиции и органов безопасности, обслуживающих объект (Ф.И.О. и номера их служебных телефонов) УУП: объект находится на территории обслуживаемой старшим участковым уполномоченным полиции и ПДН отдела полиции №14 «Дербышки» подполковник полиции \_Камалеев И.К.\_, тел. (843)2945400, , дежурная часть ОП № «14» тел. (8432342488).

**4. Инженерно-техническая укрепленность**

- параметры охраняемой территории (площадь (в квадратных метрах), периметр) : 6580кв.м.

- инженерные заграждения (конструкция и параметры в т.ч. высота (в метрах), протяженность (в метрах)): по периметру объекта ограждение протяженностью 626м и высотой 2.5м .

- оборудование ограждения дополнительны защитными средствами (колючая проволока, металлические прутья и др.): отсутствует.

- инженерно-технические средства охранной, пожарной и тревожной сигнализации, их характеристика: объект оборудован средствами пожарной сигнализации, дублированный на пост охраны, в кабинете зам. директора по УР установлены кнопки тревожной сигнализации с выводом на ПЦО №5 УВО по городу Казани - филиала ФГКУ УВО ВНГ России по Республики Татарстан. Стационарная кнопка тревожной сигнализации установлена на стене в кабинете зам. директора по УР радиобрелки КТС – один у сотрудника вахты, второй – у администратора.

Пожарная сигнализация:

-автоматическая пожарная сигнализация «Гранд Магистр» обслуживается ООО «Система».

-извещатели пожарные дымовые ИП212-141 «М»-95 шт.; система оповещения и правления эвакуации людей при пожаре 3-го типа вкючает в себя систему речевого оповещения и систему звукового сопровождения.

Система РО интегрирована с пожарной сигнализацией, таким образом, что при сработке автоматической пожарной сигнализации автоматически включается РО и транслирует тревожное сообщение. Дублирующий сигнал оповещения о пожаре передается автоматически в пожарный отряд через ППКОП «Стрелец-мониторинг». Кроме того, имеется возможность подачи голосовых вызовов и ручного запуска тревожного сообщения в любую зону РО через станцию вызова.

эвакуационные выходы: 4; незадымляемые лестницы - имеются 2 незадымляемые лестничные клетки типа Н1 ; источник наружного противопожарного водоснабжения, расстояние до пожарных водоёмов, гидрантов, наличие закольцовки: – 1 ПГ на территории со стороны улицы Начальной – 40 м от здания; – 2 ПГ на территории со стороны улицы Начальной 50 м от здания; наличие внутреннего противопожарного водоснабжения и количество пожарных кранов –не имеется; наличие блокировок систем пожарной автоматики с инженерным оборудованием для его отключения при пожаре (общеобменная вентиляция, лифты, эскалаторы, травалаторы, система контроля доступа), наличие блокировок систем пожарной автоматики с противопожарными клапанами в системах вентиляции- не имеется;

-наличие первичных средств пожаротушения:огнетушители ОУ–3 в количестве 2 шт., огнетушители ОП–4, в количестве 4 шт.

-установлены противопожарные двери: электрощитовая, всего по объекту установлена 1 дверь; индивидуальных средства защиты органов дыхания, средств – 25 шт марлевых повязок.; организация объектового пожарного поста с размещением аппаратуры пожарной автоматики, вывод сигналов от автоматических противопожарных систем в объединённую диспетчерскую службу.

Средства пожарной сигнализации работают в автономном режиме.

Объект оборудован системой экстренного оповещения сотрудников, посетителей о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации.

- состояние распашных внутренних металлических решеток на окнах : оконные проемов кабинетах 1,4,9 и в столовой оборудованы металлическими решетками.

- телефона с автоматическим определителем номера звонившего абонента: в количестве 1 штуки ((843)234-43-41).

**4.1. Силы и средства охраны**

Организационная основа охраны (подразделение отдела вневедомственной охраны - территориального УВД-ОВД, ведомственная охрана (собственная), служба безопасности, частное охранное предприятие и др.):

- Физический вид охраны: осуществляется: своим техперсоналом в дневное время и ночное время с 19:00 до 7:00 сторожами гимназии.

- Режим работы охраны: с 19:00 до 7:00;

- Количество сотрудников охраны: на смену заступает один сотрудник своей сторожевой охраны .

- Сотрудники охраны осуществляют охрану объекта путём пешего патрулирования;

Характеристика подготовки охранников: сотрудники охраны не имеют специальную подготовку.

- огнестрельное оружие отсутствует.

- защитные средства (тип, количество): отсутствуют.

- специальные средства (тип, количество): отсутствуют..

- служебные собаки (если есть - сколько и какой породы): не используются.

- организация оповещения и связи (в т.ч. между постами, центральным пунктом охраны): не имеется..

**5. Организация внутриобъектового и пропускного режимов**

- наличие контрольно-пропускных пунктов для прохода персонала, проезда автомобильного транспорта, оборудование их техническими средствами контроля

шлагбаум, вертушка, ручные газоанализаторы и металлодетекторы, средства принудительной остановки автотранспорта и др.): имеется

- проведение инструктажей о порядке действий при угрозе террористического акта, при обнаружении веществ, которые могут являться биологически или химически опасными: инструктажи проводятся, в журнале имеются соответствующие отметки.

- контроль за помещениями объекта, сданными в аренду (фирмам, их наименование, частным лицам, профиль деятельности): не имеется

- обеспечение контроля за вносимыми (ввозимыми) на территорию объекта грузами и предметами ручной клади, своевременным вывозом твердых бытовых отходов: осуществляется со стороны охраны и администрации.

**6. Оценка источников и полноты финансирования мероприятий по**

**укреплению антитеррористической и пожарной безопасности объекта.**

Источники финансирования, когда, сколько получено финансовых средств и на какие мероприятия израсходованы:

**Рекомендации (предложения) членов комиссии:**

1. Проверять целостность металлического ограждения не реже 1 раза в день, при обнаружении нарушения целостности металлического ограждения принимать меры к устранению при невозможности устранения сообщать вышестоящему руководству.
2. Проверять целостность металлические ворота на въезде и на запасных выездах не реже 1 раза в день, при обнаружении нарушения целостности металлических ворот на въезде и на запасных выездах принимать меры к устранению при невозможности устранения сообщать вышестоящему руководству.
3. Обеспечить охрану объекта (территории) сотрудниками частных охранных организаций (ЧОП)– Срок исполнения (1 мес.);
4. Проводить ежедневные проверки работоспособности кнопки тревожной сигнализации (КТС).
5. Оборудовать техническими средствами охранной сигнализацией все помещения с постоянным или временным хранением материальных ценностей, а так же все уязвимые места здания (окна, двери, люки, вентиляционные шахты, короба и т.п.) через которые возможно несанкционированное проникновение в помещения объекта с источниками бесперебойного питания – Срок исполнения (1 мес.);
6. Проводить ежедневные проверки работоспособности, при неисправности сообщать вышестоящему руководству.
7. Проверять работоспособность автоматического определителя номера не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
8. Проверять работоспособность системы экстренного оповещения не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
9. Проверять работоспособность системы контроля и управления доступом (СКУД) не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
10. Проверять работоспособность системы видеонаблюдения (уличного и внутриобъектового) не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
11. Проверять работоспособность системыхранения видеозаписи не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
12. Проверять работоспособность системы видеонаблюдения цифровых видеокамер ( \_8\_ штук), аналоговых видеокамер ( \_11\_ штук) не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
13. Проверять работоспособность освещения на территории не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
14. Проверять информационные стенды на предмет целостности не реже 1 раза в день, при отсутствии принимать меры к устранению при невозможности устранения причин отсутствия информационного стенда сообщать вышестоящему руководству.
15. Разработать планы взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации и территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по вопросам противодействия терроризму и экстремизму– Срок исполнения (1 мес.).

**Выводы комиссии:**

При оценке степени угрозы совершения на нем террористических актов и возможных последствий их совершения установлено, что с учетом единовременного нахождения на объекте граждан в рабочее время, в результате совершения террористического акта прогнозируемое количество пострадавших составит …215…… **человек**;

На основании пунктов 12, 13 постановления объекту присваивается категория опасности –  **2.**

**Председатель комиссии:** Ибрагимова А.М.\_\_\_\_\_\_\_

**Члены комиссии:**

Сотрудник Управления ФСБ

России по Республике Татарстан Киняпин Е.В. \_­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Начальник ПЦО №5 УВО г.Казани

– филиала ФГКУ «УВО ВНГ России

по Республике Татарстан» Середа Е.А. \_\_\_\_\_\_\_\_

Заместитель начальника ОНД и ПР г.

Казани по Советскому району

УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ –

Полковник внутренней службы Старков А.В. \_\_\_\_\_\_

Сотрудник ХЭГ ГУО Гильмутдинова И.И. \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**АКТ**

**обследования и категорирования объекта (территорий)**

**Министерства образования и науки Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации**

г.Казань от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

**Основание:**

Постановлением Постановление Правительства РФ от 7 октября 2017 № 1235 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)»

|  |  |
| --- | --- |
| Комиссии в составе: |  |
| **Председатель комиссии:** | Ибрагимова А.М. |
| **Члены комиссии:** |  |
| Сотрудник Управления ФСБ России по  Республике Татарстан | Киняпин Е.В. |
| Начальник ПЦО №5\_\_ УВО по городу Казани – филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Республики Татарстан» | Середа Е.А. |
| Заместитель начальника ОНД и ПР г. Казани по  Советскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ – Полковник внутренней службы | Старков А.В. |
| Сотрудник хозяйственно-эксплуатационной  группы ГУО | Гильмутдинова И.И. |
| с участием заведующего хозяйством | Валиева Г.А. |

осуществлены проверка (обследование) состояния антитеррористической защищённости:

**Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Татарская гимназия №11» Советского района г. Казани***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

(полное наименование объекта проверки)

В ходе проверки установлено следующее:

1. **Общие сведения об объекте:**

Полное наименование: МБОУ «Татарская гимназия №11»

Должностные лица объекта:

- Директор: Ибрагимова А.М., приёмная тел. (843) 234-43-31.

- Исполняющий обязанности по ГО и ЧС Валиева Г.А. (89600315980)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местонахождение объекта:

Объект располагается по адресу:

420075 Республика Татарстан, г. Казань ул. Начальная д.15А, 2-е здание.

Вид деятельности объекта: образовательный.

Краткое описание объекта: *Объект расположен в двухэтажном кирпичном здании. Здание 1991 года постройки, принадлежит городу. Общая площадь помещения составляет 902,7 кв.м. Здание второй степени огнестойкости. Класс конструктивной пожарной опасности С1.*

*Центральный вход осуществляется с улицы Начальная через 1 наружный дверной проем. Наружная входная дверь одностворчатая из металлопластика, оборудован одним врезным замком. Оборудован системой «Безопасная школа».*

*На первом этаже объекта расположено 2 кабинета, спортзал, гардероб, актовый зал, медицинский кабинет, врачебный кабинет, комната для техперсонала, туалет для мальчиков, туалет для девочек, туалет для персонала. На втором этаже 5 кабинетов, библиотека, читальный зал, комната WI-FI и музей,3 кабинета музыкальной школы.*

*На территории гимназии имеется сарай.*

Наличие аварийных (запасных) выходов, путей эвакуации, их состояние, время открытия, место нахождения ключей:

Из помещения имеется 5 эвакуационных выходов, которые закрываются на защелки. Двери во время уроков открыты. Эвакуационные выходы расположены со стороны улиц Правды, Советской, Начальной. Оборудованы железными дверями. Наружные входные двери одностворчатые из металлопластика , оборудованы двумя врезными замками . Внутренние двери одностворчатые из дерева с одним врезным замком.

Ключи от эвакуационных выходов висят около эваку3ационных дверей.

Наличие трансформаторных будок, электрощитовых, их состояние: электрощитовая находится в гимназии.

Максимальная посещаемость: 215 чел.

Балансовая стоимость: 25653144,00 рублей

**2. Организация и состояние работы по обеспечению**

**антитеррористической защищенности объекта, меры по предупреждению**

**чрезвычайных ситуаций:**

Предыдущие проверки состояния антитеррористической защищенности объекта, когда, кем проводилась, выводы проверок и основные недостатки:

Организационные меры руководства по укреплению антитеррористической защиты объекта: приобретены и установлены телефонные аппараты с определителем номера, установлены дополнительные приборы освещения территории гимназии.

Наличие на объекте документации:

- Приказ руководителя объекта о назначении ответственного лица за антитеррористическую защищенность объекта, противопожарную безопасность. А также наличие его функциональных обязанностей;

- План эвакуации сотрудников.

- Инструкция о порядке действий должностных лиц гимназии при поступлении информации об угрозе совершении террористического акта в письменном виде.

- Инструкция о порядке действий должностных лиц гимназии при поступлении информации об угрозе совершения террористического акта по телефону.

- Инструкция о порядке действий должностных лиц гимназии захвате террористами заложников.

- Инструкция о порядке действий должностных лиц гимназии при обнаружении предмета, похожего на взрывное устройства.

**3. Наличие и состояние на объекте:**

- укрытия для временного размещения персонала и посетителей (учащихся, больных, отдыхающих, покупателей, клиентов и т.п.) при проведении эвакуации в случае угрозы совершения террористического акта: на объекте специально оборудованные места отсутствуют.

- В целях недопущения несанкционированного проникновения на объект транспортных средств въезд на территорию гимназии происходит через запирающиеся ворота .

- укомплектованность табельным имуществом, средствами индивидуальной защиты, индивидуальных и коллективных средств спасения, приборами радиационной, химической разведки, санитарно-хозяйственным имуществом (средствами оказания первой медицинской помощи, резерв медикаментов, перевязочных материалов на случай ликвидации медико-санитарных последствий ЧС): имеются аптечки первой медицинской помощи), находится в медицинском кабинете.

- наличие и исправность охранно-пожарной сигнализации, исправность систем наружного и внутреннего противопожарного водоснабжения, укомплектованность пожарных кранов, наличие первичных средств

пожаротушения: помещения объекта оборудованы средствами пожарной сигнализации с выводом на пост охраны. Также имеются огнетушители в количестве 6 штук.

- наличие информационного стенда (содержит схему эвакуации, телефоны правообладателя, аварийно-спасательных служб, правоохранительных органов и органов безопасности): имеется, в актуальном состоянии.

- наличие на объекте систем наружного и внутреннего видеонаблюдения (обеспечивает непрерывное видеонаблюдение за состоянием обстановки на всей территории объекта, архивирование и хранение данных в течение не менее 30 суток): объект оборудован системой видеонаблюдения и видеорегистрации с дублированием на два монитора в кабинете техперсонала, всего установлено 18 видеокамер (6 внутренних и 12 наружных),. Срок архивирования и хранения информации 30 суток.

- наличие на объекте системы оповещения и управления эвакуацией (система является автономной, не совмещенной с ретрансляционными технологическими системами, обеспечивающей необходимую слышимость на всей территории): имеется.

- наличие на объекте переносных и стационарных металлодетекторов: не имеется.

- наличие на объекте системы освещения:

освещение осуществляется при помощи светильников, расположенных по всей территории объекта, «слепых зон» не имеется, осуществляется ночное освещение входного проема.

- наличие на объекте добровольной народной дружины, ее численность, функциональные обязанности по охране общественного порядка на объекте (Ф.И.О. руководителя ДНД, других ответственных лиц ДНД) - не имеется

Организация взаимодействия с участковым инспектором полиции, сотрудниками территориальных отделов полиции и органов безопасности, обслуживающих объект (Ф.И.О. и номера их служебных телефонов) УУП: объект находится на территории обслуживаемой старшим участковым уполномоченным полиции и ПДН отдела полиции №14\_«Дербышки» подполковником полиции Камалеев И.К.\_, тел. (843)2945400, дежурная часть ОП № «14» тел. (843) 2342488.

**4. Инженерно-техническая укрепленность**

- параметры охраняемой территории (площадь (в квадратных метрах), периметр (м)) : 5100кв.м.

- инженерные заграждения (конструкция и параметры в т.ч. высота (в метрах), протяженность (в метрах)): по периметру объекта ограждение протяженностью 274.7м и высотой 2.5м .

- оборудование ограждения дополнительны защитными средствами (колючая проволока, металлические прутья и др.): отсутствует.

- инженерно-технические средства охранной, пожарной и тревожной сигнализации, их характеристика: объект оборудован средствами пожарной сигнализации, дублированные на пост охраны, в кабинетезам. директора по УР установлены кнопки тревожной сигнализации с выводом на ПЦО \_5\_ УВО по городу Казани - филиала ФГКУ УВО ВНГ России по Республики Татарстан. Стационарная кнопка тревожной сигнализации имеется.

Пожарная сигнализация:

-автоматическая пожарная сигнализация «Гранд Магистр» обслуживается ООО «Система».

-извещатели пожарные дымовые ИП212-141 «М»-65 шт.; система оповещения и правления эвакуации людей при пожаре 3-го типа вкючает в себя систему речевого оповещения и систему звукового сопровождения.

Система РО интегрирована с пожарной сигнализацией, таким образом, что при сработке автоматической пожарной сигнализации автоматически включается РО и транслирует тревожное сообщение. Дублирующий сигнал оповещения о пожаре передается автоматически в пожарный отряд через ППКОП «Стрелец-мониторинг». Кроме того, имеется возможность подачи голосовых вызовов и ручного запуска тревожного сообщения в любую зону РО через станцию вызова.

эвакуационные выходы: 5;незадымляемые лестницы - имеются 2 незадымляемые лестничные клетки типа Н1 ;источник наружного противопожарного водоснабжения, расстояние до пожарных водоёмов, гидрантов, наличие закольцовки: – 1 ПГ на территории со стороны улицы Советской – 45 м от здания; наличие внутреннего противопожарного водоснабжения и количество пожарных кранов –не имеется; наличие блокировок систем пожарной автоматики с инженерным оборудованием для его отключения при пожаре (общеобменная вентиляция, лифты, эскалаторы, травалаторы, система контроля доступа), наличие блокировок систем пожарной автоматики с противопожарными клапанами в системах вентиляции - не имеется;

-наличие первичных средств пожаротушения:огнетушители ОУ–3 в количестве 1 шт., огнетушители ОП–4, в количестве 4 шт.

-установлены противопожарные двери:2 , всего по объекту установлены 5 дверей; индивидуальных средства защиты органов дыхания, средств – 25 шт марлевых повязок.; организация объектового пожарного поста с размещением аппаратуры пожарной автоматики, вывод сигналов от автоматических противопожарных систем в объединённую диспетчерскую службу.

Средства пожарной сигнализации работают в автономном режиме.

Объект оборудован системой экстренного оповещения сотрудников, посетителей о потенциальной угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации.

- состояние распашных внутренних металлических решеток на окнах : оконные проемов фое первого этажа оборудованы металлическими решетками.

- телефона с автоматическим определителем номера звонившего абонента: в количестве 1 штуки ((843)234-42-21).

**4.1. Силы и средства охраны**

Организационная основа охраны (подразделение отдела вневедомственной охраны - территориального УВД-ОВД, ведомственная охрана (собственная), служба безопасности, частное охранное предприятие и др.):

- Физический вид охраны: осуществляется: техперсоналом в дневное время и ночное время с 19:00 до 7:00 сторожами гимназии.

- Режим работы охраны: с 19:00 до 7:00;

- Количество сотрудников охраны: на смену заступает один сотрудник своей сторожевой охраны.

- Сотрудники охраны осуществляют охрану объекта путём пешего патрулирования;

Характеристика подготовки охранников: сотрудники охраны не имеют специальную подготовку.

- огнестрельное оружие отсутствует.

- защитные средства (тип, количество): отсутствуют.

- специальные средства (тип, количество): отсутствуют.

-служебные собаки (если есть - сколько и какой породы): не используются.

- организация оповещения и связи (в т.ч. между постами, центральным пунктом охраны): не имеется.

**5. Организация внутриобъектового и пропускного режимов**

- наличие контрольно-пропускных пунктов для прохода персонала , проезда автомобильного транспорта, оборудование их техническими средствами контроля

шлагбаум, вертушка, ручные газоанализаторы и металлодетекторы, средства принудительной остановки автотранспорта и др.): не имеется

- проведение инструктажей о порядке действий при угрозе террористического акта, при обнаружении веществ, которые могут являться биологически или химически опасными: инструктажи проводятся, в журнале имеются соответствующие отметки.

- контроль за помещениями объекта, сданными в аренду (фирмам, их наименование, частным лицам, профиль деятельности): не имеется

- обеспечение контроля за вносимыми (ввозимыми) на территорию объекта грузами и предметами ручной клади, своевременным вывозом твердых бытовых отходов: осуществляется со стороны охраны и администрации.

**6. Оценка источников и полноты финансирования мероприятий по**

**укреплению антитеррористической и пожарной безопасности объекта.**

Источники финансирования, когда, сколько получено финансовых средств и на какие мероприятия израсходованы:

**Рекомендации (предложения) членов комиссии:**

1. Проверять целостность металлического ограждения не реже 1 раза в день, при обнаружении нарушения целостности металлического ограждения принимать меры к устранению при невозможности устранения сообщать вышестоящему руководству.
2. Проверять целостность металлические ворота на въезде и на запасных выездах не реже 1 раза в день, при обнаружении нарушения целостности металлических ворот на въезде и на запасных выездах принимать меры к устранению при невозможности устранения сообщать вышестоящему руководству.
3. Обеспечить охрану объекта (территории) сотрудниками частных охранных организаций (ЧОП)– Срок исполнения (1 мес.);
4. Проводить ежедневные проверки работоспособности кнопки тревожной сигнализации (КТС).
5. Оборудовать техническими средствами охранной сигнализацией все помещения с постоянным или временным хранением материальных ценностей, а так же все уязвимые места здания (окна, двери, люки, вентиляционные шахты, короба и т.п.) через которые возможно несанкционированное проникновение в помещения объекта с источниками бесперебойного питания – Срок исполнения (1 мес.);
6. Проводить ежедневные проверки работоспособности, при неисправности сообщать вышестоящему руководству.
7. Проверять работоспособность автоматического определителя номера не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
8. Проверять работоспособность системы экстренного оповещения не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
9. Проверять работоспособность системы контроля и управления доступом (СКУД) не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
10. Проверять работоспособность системы видеонаблюдения (уличного и внутриобъектового) не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
11. Проверять работоспособность системыхранения видеозаписи не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
12. Проверять работоспособность системы видеонаблюдения цифровых видеокамер ( 8\_\_ штук), аналоговых видеокамер ( \_11\_ штук) не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
13. Проверять работоспособность освещения на территории не реже 1 раза в день, при неисправности принимать меры к устранению при невозможности устранения причин неисправности сообщать вышестоящему руководству.
14. Проверять информационные стенды на предмет целостности не реже 1 раза в день, при отсутствии принимать меры к устранению при невозможности устранения причин отсутствия информационного стенда сообщать вышестоящему руководству.
15. Разработать планы взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации и территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по вопросам противодействия терроризму и экстремизму– Срок исполнения (1 мес.).

**Выводы комиссии:**

При оценке степени угрозы совершения на нем террористических актов и возможных последствий их совершения установлено, что с учетом единовременного нахождения на объекте граждан в рабочее время, в результате совершения террористического акта прогнозируемое количество пострадавших составит …215…… **человек**;

На основании пунктов 12, 13 постановления объекту присваивается категория опасности –  **2.**

**Председатель (руководитель) комиссии:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_Ибрагимова А.М.\_\_\_\_\_\_

должность и наименование организации (Ф.И.О.)

**Члены комиссии:**

Сотрудник Управления ФСБ

России по Республике Татарстан Киняпин Е.В. \_­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Начальник ПЦО №5 УВО г.Казани

– филиала ФГКУ «УВО ВНГ России

по Республике Татарстан» Середа Е.А. \_\_\_\_\_\_\_\_

Заместитель начальника ОНД и ПР г. Казани по

Советскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ –

Полковник внутренней службы Старков А.В. \_\_\_\_\_\_

Сотрудник ХЭГ ГУО Гильмутдинова И.И. \_\_\_\_\_\_\_\_\_