

**Министерство образования, науки и молодежи
Республики Крым**

СБОРНИК

**нормативно-правовых и рекомендательных документов по
вопросам антитеррористической защищенности государственных
образовательных организаций Республики Крым,
входящих в сферу управления Министерства образования, науки и
молодежи Республики Крым и образовательных организаций
органов местного самоуправления муниципальных образований
Республики Крым**

Сборник нормативно-правовых и рекомендательных документов по вопросам антитеррористической защищенности государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым и образовательных организаций органов местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым.

В сборник включена нормативно-правовая база, принятая в Республике Крым и Методические рекомендации, разработанные в соответствии с постановлением Совета министров Республики Крым от 25.11.2015 № 466, применительно для государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым и образовательных организаций органов местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым.

Сборник предназначен для руководителей образовательных организаций, их заместителей по безопасности и лиц, занимающихся разработкой и ведением Паспорта защищенности (антитеррористической защищенности) образовательной организации.

Авторы - составители: Аблятипов Айдер Серверович,
Репич Леонид Семенович.

Под редакцией Гончаровой Натальи Георгиевны.

О Г Л А В Л Е Н И Е

Название документа	Стр.
Постановление Совета министров Республики Крым от 25.11.2014 № 466 «О мерах и требованиях по обеспечению антитеррористической защищенности объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым»	
Приказ Министра образования, науки и молодежи Республики Крым от 22.12.2014 № 399 «О мерах по обеспечению антитеррористической защищенности государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления министерства»	
Приказ Министра образования, науки и молодежи Республики Крым от 15.01.2015 № 09 «Об утверждении Методических рекомендациях по обеспечению антитеррористической безопасности и порядку разработки Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности) государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления министерства и образовательных организаций органов местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым»	
Методические рекомендации по обеспечению антитеррористической безопасности и порядку разработки Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности) государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым и образовательных организаций органов местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым	
I. Организация работы по обеспечению антитеррористической безопасности образовательной организации	
II. Методические рекомендации по разработке и оформлению Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности) образовательной организации	
III. Рекомендации по обучению работников образовательной организации действиям при возникновении террористических угроз	

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

от 25 ноября 2014 года

№ 466

*О мерах и требованиях по обеспечению
антитеррористической защищенности объектов с
массовым пребыванием людей,
расположенных на территории Республики Крым*

В соответствии со статьей 5.1 Федерального закона от 06 марта 2006 года № 35-ФЗ «О противодействии терроризму», Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 83, 84 Конституции Республики Крым, статьями 28, 41 Закона Республики Крым от 27 мая 2014 года

№ 5-ЗРК «О системе исполнительных органов государственной власти Республики Крым»

Совет министров Республики Крым **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Требования по обеспечению антитеррористической защищенности объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым (далее – Требования) (приложение 1).

1.2. Положение о паспорте антитеррористической защищенности объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым (далее – Положение) (приложение 2).

2. Исполнительным органам государственной власти Республики Крым, в ведении которых находятся государственные унитарные предприятия Республики Крым и государственные учреждения Республики Крым, имеющие объекты с массовым пребыванием людей:

2.1. Обеспечить введение в штатные расписания государственных унитарных предприятий Республики Крым и государственных учреждений Республики Крым, имеющих объекты с массовым пребыванием людей, должность заместителя руководителя по безопасности.

2.2. Организовать ведение Реестра паспортов антитеррористической защищенности объектов с массовым пребыванием людей.

3. Установить, что финансирование расходов, связанных с выполнением

настоящего постановления, осуществляется в пределах средств, предусмотренных исполнительным органам государственной власти Республики Крым в бюджете Республики Крым на соответствующий финансовый год на обеспечение деятельности находящихся в ведении государственных учреждений Республики Крым.

4. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым, в ведении которых находятся муниципальные унитарные предприятия и муниципальные учреждения, имеющие объекты с массовым пребыванием людей:

4.1. Ввести в штатные расписания указанных объектов с массовым пребыванием людей должность заместителя руководителя по безопасности.

4.2. До 31 декабря 2014 года организовать работу по приведению объектов с массовым пребыванием людей в соответствие с Требованиями и Положением.

4.3. Организовать ведение Реестра паспортов антитеррористической защищенности объектов с массовым пребыванием людей.

5. Настоящее постановление опубликовать в газете «Крымские известия».

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Председателя Совета министров Республики Крым Шеремета М.С.

**Глава Республики Крым,
Председатель Совета министров
Республики Крым**

С. АКСЁНОВ

**Заместитель Председателя
Совета министров Республики
Крым – руководитель
Аппарата Совета министров
Республики Крым**

Л. ОПАНАСЮК

Требования
по обеспечению антитеррористической защищённости
объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики
Крым

I. Общие положения

Настоящие Требования определяют порядок обеспечения антитеррористической защищённости объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым, перечень минимально необходимых мероприятий, позволяющих обеспечить антитеррористическую защищенность объектов, территорий, зданий, сооружений, помещений, в том числе нормативного определения регламентации охранных процессов при обеспечении безопасности существующих, реконструируемых и технически перевооружаемых объектов, расположенных на территории Республики Крым, а также регламентации величин, определяющих стоимость поста охраны объекта, и направлены на:

- обеспечение безопасности находящихся на объекте людей (персонала, посетителей);
- предотвращение несанкционированного доступа на объект физических лиц, транспортных средств и грузов;
- обнаружение взрывных устройств, оружия, боеприпасов;
- минимизацию и (или) ликвидацию последствий террористического акта; организацию охраны;
- определение уровня безопасности объекта и выработку мер по ее совершенствованию;
- определение стоимости охраны объекта.

Настоящие Требования распространяются на объекты с массовым пребыванием людей, к которым относятся территория общего пользования либо специально отведенная территория за их пределами, либо места общего пользования в здании, строении, сооружении, на ином объекте, на которых при определенных условиях может одновременно находиться более пятидесяти человек (объекты образования, здравоохранения, социального обслуживания населения, культуры и спорта) (далее – объекты).

Настоящие Требования не распространяются на объекты федеральной и частной собственности.

За невыполнение требований по обеспечению антитеррористической защищённости объектов юридические и физические лица привлекаются к ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

II. Обязанности руководителя государственного унитарного предприятия
Республики Крым и государственного учреждения Республики Крым,
находящихся в ведении исполнительного органа государственной власти Республики
Крым, имеющего объект с массовым пребыванием людей, по обеспечению
антитеррористической защищенности объекта

Руководитель обязан:

- а) планировать и проводить мероприятия по повышению антитеррористической устойчивости функционирования объекта и обеспечению жизнедеятельности работников объекта и посетителей в случае угрозы совершения и (или) совершении террористического

акта;

- б) разработать паспорт антитеррористической защищённости объекта;
- в) планировать и осуществлять необходимые меры в области антитеррористической защиты работников объекта и посетителей;
- г) финансировать мероприятия по защите работников объекта и посетителей от террористических проявлений;
- д) разработать план организационно-практических мер по действиям должностных лиц и персонала при получении сигнала об установлении следующих уровней террористической опасности на отдельных участках территории Республики Крым (объектах) (далее – План):
 - повышенный («синий»);
 - высокий («желтый»);
 - критический («красный»).

При установлении уровней террористической опасности на территории Республики Крым руководитель объекта осуществляет мероприятия в соответствии с Планом;

е) проводить подготовку и поддерживать в готовности к применению силы и средства предупреждения и ликвидации последствий террористического акта, осуществлять обучение работников объекта способам защиты и действиям при угрозе совершения и (или) совершении террористического акта;

ж) создавать и поддерживать в постоянной готовности локальные системы оповещения;

з) обеспечивать организацию и проведение аварийно-спасательных и неотложных работ на объектах и на прилегающих к ним территориях в соответствии с Планом;

и) контролировать функционирование кнопок экстренного вызова группы быстрого реагирования организации, осуществляющей охрану объекта;

к) создавать резервы финансовых и материальных ресурсов для минимизации и (или) ликвидации последствий террористического акта;

л) своевременно оповещать работников объекта и посетителей об угрозе совершения или о совершении террористического акта;

м) предоставлять в установленном законодательством порядке федеральному органу исполнительной власти, уполномоченному на решение задач в области защиты населения и территорий от террористических проявлений,

места для размещения сил и средств, задействованных в проведении контртеррористической операции по пресечению террористического акта, установки специализированных технических средств оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей.

Руководители и другие работники объектов проходят подготовку к действиям по предупреждению террористических актов в учреждениях среднего профессионального и высшего профессионального образования, в образовательных учреждениях дополнительного образования (в учреждениях повышения квалификации, на курсах, в центрах профессиональной ориентации и в иных учреждениях, имеющих соответствующую лицензию) и непосредственно по месту работы.

III. Требования, предъявляемые к безопасности объекта и его системам

1. Перечень документов, регламентирующих порядок антитеррористической защищенности объекта

На каждом объекте должны быть в наличии следующие документы:

приказ об организации антитеррористической и антиэкстремистской деятельности на объекте;

приказ о пропускном и внутри объектовом режиме на объекте;

план организационно-практических мер по действиям должностных лиц и персонала при получении сигнала об установлении соответствующих уровней террористической опасности в соответствии с Порядком установления уровней террористической опасности, предусматривающих принятие дополнительных мер по обеспечению безопасности личности, общества и государства, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 14 июня 2012 года № 851;

акт государственной комиссии о приемке объекта в эксплуатацию; паспорт антитеррористической защищенности объекта;

план охраны объекта;

правила противопожарного режима;

планы эвакуации людей в случае возникновения чрезвычайных ситуаций в соответствии с требованиями ГОСТ 12.2.143-2009;

журнал ежедневной проверки охранно-пожарной сигнализации, систем оповещения;

журнал технического обслуживания средств охраны; инструкция о внутриобъектовом и пропускном режимах;

должностные инструкции сотрудников объекта, включая сотрудников инженерных служб и служб безопасности, о действиях при возникновении и локализации чрезвычайных ситуаций, террористических актов и установлении уровней террористической опасности;

схемы организации движения транспорта и посетителей по территории объекта;

правила поведения посетителей на объекте;

тексты для службы информации объекта на случай возникновения чрезвычайных ситуаций, террористических актов и установления уровней террористической опасности;

обязанности персонала (руководителя объекта и его заместителей, сотрудников охраны) в части, касающейся охраны и противодействия терроризму, предотвращения нарушения общественного порядка и безопасности объекта, их действия при угрозах совершения акта терроризма, нарушения общественного порядка, пожара (включая обязанности осуществления данной деятельности сотрудниками охраны);

силы и средства, привлекаемые для охраны объекта, задействованных въездов, входов на территорию объекта, парковок при повседневном режиме и режиме проведения массового мероприятия, их расчет, резервы, количество и место дислокации;

список инженерно-технических средств, применяемых в охране, средств дистанционного наблюдения, обнаружения оружия, боеприпасов и других запрещенных предметов;

описание действующих пропусков, печатей, образцы подписей сотрудников, имеющих право подписи пропусков, в том числе материальных;

схема связи и оповещения при выполнении повседневных задач, осложнении обстановки и при возникновении критических ситуаций;

перспективный план на 3-5 лет в части оборудования объекта инженерно-техническими средствами и приборами, системой охранной телевизионной.

2. Комплекс средств обеспечения безопасности объекта

2.1. Система физической охраны

Для физической охраны объектов должны допускаться только лицензированные охранные организации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2011 года № 498 «О некоторых вопросах осуществления частной детективной (сыскной) и частной охранной деятельности».

Система охраны должна функционировать в трех режимах: а) повседневном режиме;

б) при проведении массовых мероприятий; в) при ограниченном посещении.

Для этого в паспорте антитеррористической защищенности разрабатывается ситуационный план по усилению охраны в критических ситуациях собственными силами и действий сотрудников охраны при возникновении нештатных ситуаций.

Должен быть определен примерный расчет численности персонала (сотрудников охраны, контрольно-распорядительных служб), привлекаемого при проведении массовых мероприятий.

На физическую охрану объектов возлагается решение следующих основных задач:

обеспечение санкционированного (контролируемого) прохода (проезда) лиц (транспортных средств) на территорию и в помещения объекта;

предотвращение силового прорыва нарушителей и транспортных средств на территорию объекта;

предотвращение несанкционированного (скрытного) проникновения нарушителей в различные контролируемые зоны общего и ограниченного доступа (отдельные блоки здания, этажи, помещения, к критически важным точкам и т.п.); предотвращение проноса на территорию и в помещения объекта запрещенных и опасных предметов (оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ и т.п.); осуществление контроля обстановки на объекте и на прилегающей к объекту территории;

обеспечение выявления и задержания (блокирования) нарушителей; осуществление контроля состояния и работоспособности средств и систем комплексного обеспечения безопасности и инженерных систем объекта; осуществление взаимодействия с экстренными службами и органами обеспечения безопасности на муниципальном и областном уровнях;

содействие в обеспечении оповещения людей и органов обеспечения безопасности о возникновении на объекте чрезвычайных ситуаций, террористических актов и установлении уровней террористической опасности;

содействие в обеспечении безопасной, беспрепятственной и своевременной эвакуации людей с территории объекта при возникновении чрезвычайных ситуаций, террористических актов и установлении уровней террористической опасности;

содействие в обеспечении спасения людей при возникновении чрезвычайных ситуаций, террористических актов и установлении уровней террористической опасности;

содействие в обеспечении локализации и ликвидации очага возгорания.

Деятельность по обеспечению комплексной безопасности и антитеррористической защищенности объекта силами физической охраны может быть реализована в различных вариантах:

заключение договоров на охрану с частными охранными организациями; заключение договоров на охрану с подразделениями вневедомственной охраны.

При этом частные охранные организации обязаны руководствоваться в своей деятельности Законом Российской Федерации от 11 марта 1992 года № 2487-1 «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации».

Методика определения количества постов и сотрудников охраны, достаточного для охраны объекта, приведена в приложении 1 к настоящим Требованиям.

2.2. Система охранная телевизионная

Система охранная телевизионная (далее - СОТ) предназначена для визуального контроля обстановки в выделенных зонах, анализа нештатных ситуаций, проверки поступающих сигналов тревоги, оказания помощи в принятии оперативных решений, документирования данных видеонаблюдения. Система СОТ должна создаваться в соответствии с ГОСТ Р 51558-2008 «Системы охранные телевизионные. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний» и с учетом требований РД 78.36.003-2002 «Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы

проектирования по защите объектов от преступных посягательств» и Р78.36.002- 99 «Выбор и применение телевизионных схем видеоконтроля. Рекомендации», ГОСТ Р МЭК 60950-2002 «Безопасность оборудования информационных технологий», ГОСТ Р 51318.22-99 «Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от оборудования информационных технологий», ГОСТ Р 51318.24-99 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий к электромагнитным помехам», ГОСТ Р 51317.3.2-99 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам», ГОСТ Р 51317.3.3-99 «Совместимость технических средств электромагнитная. Колебания напряжения и фликер, вызываемые техническими средствами, подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения».

Требования к системе охранного телевидения.

1. Общие требования:

обеспечение гарантийного и постгарантийного обслуживания установленного оборудования; применение цветных видеокамер; наличие видеоархива за пределами объекта со сроком хранения видеoinформации не менее 6 месяцев на электронных носителях. Место хранения видеоархива обеспечивается руководством объекта.

2. Обеспечение визуального просмотра следующих зон обзора:

запретных, режимных зон и по всей протяженности границ на внешнем периметре (с отсутствием «слепых зон» видеонаблюдения по периметру);

прилегающую территорию в районе расположения объекта;

все входы и выходы, досмотровые площадки, кассы, отведенные стоянки для автотранспорта;

особо важные помещения;

места возможного проникновения посторонних лиц через системы подземных коммуникаций.

3. Возможность управления поворотными видеокамерами из помещения видеомониторинга.

4. Возможность поочередного, выборочного или одновременного (в режиме мультикартинки) просмотра изображений на экране монитора любой из установленных на объекте видеокамеры.

5. Возможность видеозаписи изображений любой ТВК в циклическом режиме как выборочно, так и по заданной программе.

6. Возможность обеспечения круглосуточной записи видеoinформации со всех телевизионных камер и ее хранение не менее 3 месяцев.

7. Возможность печати цветного изображения от видеокамер.

8. Наличие мониторов на количество видеокамер: 1 монитор на 9 камер; 1 монитор с местами расположения камер на схеме объекта. Размер мониторов не менее 24 дюймов.

9. Видеотракт подсистемы должен обеспечивать следующие показатели качества изображения:

разрешение цветного изображения не хуже 480 ТВЛ;

передача видеoinформации осуществляется в реальном масштабе времени, скорость передачи - не менее 25 кадров в секунду (по каждому каналу при максимальном качестве видеоданных).

10. В целях обеспечения преемственности необходимо предусмотреть возможность замены отдельных компонентов или группы компонентов и аппаратно-программных средств на новые. Подсистема должна допускать использование оборудования различных производителей.

11. Архитектура подсистемы должна обеспечить возможность ее масштабирования.

12. Эксплуатационные требования к видеокамерам:

допускается использование как аналоговых, так и цифровых (сетевых) видеокамер; использование комбинированных видеокамер "день-ночь" и тепловизионных камер оговаривается особо;

стационарные камеры должны иметь разрешение не менее 420ТВЛ. Чувствительность применяемых камер должна выбираться в соответствии с условиями эксплуатации;

видеокамера с поворотным устройством должна представлять собой функционально и конструктивно законченный модуль. Максимальный угол поворота по горизонтали - не менее 300 град. Максимальный угол поворота по вертикали - не менее 120 град. Скорость поворота - не менее 30 град./с. Точность позиционирования - не хуже 3 град.

Интерфейсы управления поворотными устройствами: RS422. RS232. RS485.

Средства защиты видеокамер от внешних воздействий (осадков, перепадов температуры, повышенной влажности, а также проявлений вандализма), требования к которым определяются характеристиками места установки:

для уличного исполнения средства защиты должны соответствовать требованиям класса не ниже IP66 в соответствии с ГОСТ 14254-96;

рабочий диапазон температур для уличного исполнения средства защиты от - 40 до +50 градусов.

Видеокамеры устанавливаются максимально близко к горизонтальной визирной линии по отношению к месту нахождения предполагаемого фиксируемого объекта наблюдения (отклонение ПВН от горизонтальной визирной линии должно составлять 15 град.).

Для подсистем, предназначенных для фиксации видеоизображения, в соответствии с ГОСТ Р ИСО/МЭК 19794-5-2006 минимально допустимый размер объекта в кадре должен составлять не менее 240 пикселей по горизонтали. Расстояние до объекта и параметры объектива видеокамеры должны удовлетворять указанному условию.

При монтаже системы для организации освещения контролируемой зоны и наблюдаемых объектов недопустимы как недостаточная, так и избыточная (блики, тени) освещенность объекта, делающая невозможным выявление на изображении индивидуализирующих объект признаков.

13. Эксплуатационные требования к видеосерверу.

Видеосервер должен иметь не менее одного интерфейса RS232/422/485. Видеосервер должен иметь релейные входы и выходы управления.

Скорость реакции системы должна обеспечивать включение видеокамеры до появления объекта в охраняемой зоне (например, при подаче сигнала тревоги от охранного датчика).

При монтаже системы и установке режимов работы необходимо учитывать скорости перемещения объектов, находящихся в зоне видимости видеокамеры, с тем, чтобы исключить появление нерезких изображений и «смазов» на записанных видеокадрах.

Видеоматериалы, полученные с использованием подсистемы, должны быть пригодны для проведения идентификационных исследований. Размер оцифрованного кадра: не менее 720x576 пикселей;

Структура дискретизации цифрового сигнала цветного изображения - YUV (4:2:2). Разрядность кодирования динамического диапазона интенсивности изображения (цветовой насыщенности цветного изображения) - не менее 8 бит;

Сжатие видеoinформации – покадровое. Должна быть обеспечена возможность старта видеосервера, при которой внутренние схемы обогрева (теплоотвода) должны включиться при появлении питания и привести внутреннюю температуру в рабочий диапазон, а затем запустить остальные узлы видеосервера.

14. Эксплуатационные требования к безопасности оборудования.

Для уличного использования источники электропитания должны соответствовать требованиям класса не ниже IP66 в соответствии с ГОСТ 14254-96.

Рабочий диапазон температур для уличного использования источников электропитания от - 40 до +50 градусов.

При проектировании и создании СОТ должно быть обеспечено выполнение требований по безопасности при монтаже, наладке, эксплуатации, обслуживании и ремонте аппаратно-

технических средств системы, включая защиту от воздействия электрического тока, электромагнитных полей, акустических шумов и др., а также требования по допустимым уровням освещенности, вибрационных и шумовых нагрузок.

15. Требования к стандартизации и унификации.

При создании системы должны соблюдаться требования действующих в Российской Федерации стандартов, а также отраслевых стандартов МВД России.

В технических средствах, используемых при создании системы, должны использоваться стандартные электрические стыки, интерфейсы, технологии и протоколы передачи данных.

16. Требования к эксплуатационным характеристикам оборудования.

Гарантийный срок - не менее 12 месяцев.

Минимальное время наработки на отказ в необслуживаемом режиме - не менее 10000 часов.

Система должна обеспечивать возможность долгосрочного хранения зафиксированной видеoinформации.

В месте расположения пункта видеомониторинга время хранения видеoinформации на сервере - не менее 3 месяцев.

17. Требования к электропитанию.

Электропитание оборудования осуществляется от сети переменного тока напряжением 220В, частотой 50 Гц. СОТ должна питаться от источника постоянного тока напряжением 12 (24) В.

Количество электророзеток определяется на стадии выбора конфигурации системы видеонаблюдения.

Обеспечение всей системы видеонаблюдения бесперебойным (дублирующим) электропитанием.

18. Требования к монтажу системы.

Видеокамеры необходимо устанавливать по возможности максимально близко к горизонтальной визирной линии по отношению к фиксируемому объекту наблюдения.

При монтаже системы и установке режимов работы необходимо учитывать скорости перемещения объектов, находящихся в зоне видимости видеокамер, с тем, чтобы исключить появление нерезких изображений на записанных видеокадрах.

При организации видеонаблюдения на объектах среди прочих условий и критериев для размещения видеокамер необходимо особо учитывать, что системы видеонаблюдения и многоканальной цифровой видеозаписи должны обеспечивать максимально возможное перекрытие зон в местах массового пребывания людей.

Видеокамерами СОТ должны быть оснащены:

ограждение территории, а при его отсутствии прилегающая территория стационарными камерами. Для уточнения возникающих ситуаций возможно применение дополнительно поворотных камер;

въездные ворота (с возможностью фиксации государственных номерных знаков въезжающего автотранспорта);

периметр здания или строения (стационарные камеры должны быть установлены таким образом, чтобы обеспечить отсутствие "слепых" зон по периметру, дополнительно возможно применение поворотных камер с оптическим приближением не менее 30 крат);

главный вход (вход на территорию объекта через стационарное ограждение или входы непосредственно на объект (служебные и иные входы должны быть оборудованы цветными видеокамерами, позволяющими зафиксировать с хорошим фотографическим качеством лица каждого из входящих посетителей в анфас с записью на цифровой носитель (в архив);

эвакуационные выходы;

эвакуационные лестницы;

запасные входы и выходы;

входы в помещения, где расположено оборудование инженерных систем здания;

помещения расчетных касс, мест хранения денежных средств и иных ценностей;

подвальные помещения;

помещения объекта (технические проходы, места расположения общедоступных зон для посетителей, лестницы и спуски между этажами в зрительской зоне и так далее). Видеокамеры, контролирующие данное пространство, не должны оставлять «слепых зон» в просматриваемых местах. На объекте в зонах допуска посетителей не должно быть «мертвых» зон;

чердачные помещения и крыша; воздухозаборные решетки системы вентиляции; входы в помещения раздевалок;
вход в помещения администрации (в случае наличия отдельно стоящего здания);
пищеблок, столовая;
территория автостоянки (дополнительно поворотные камеры).

2.3. Система контроля и управления доступом

Система контроля и управления доступом (СКУД) предназначена для: обеспечения санкционированного входа в здание и в зоны ограниченного доступа и выхода из них путем идентификации личности по комбинации различных признаков: вещественный код (виганд-карточки, ключи touch-метогу и другие устройства), запоминаемый код (клавиатуры, кодонаборные панели и другие устройства), биометрические признаки (отпечатки пальцев, сетчатка глаз и другие признаки), а также предотвращения несанкционированного прохода в помещения и зоны ограниченного доступа.

Система контроля и управления доступом на вновь введенных и проектируемых крупных зданиях и сооружениях должна соответствовать требованиям РД 78.36.003-2002 «Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств», ГОСТ Р 51241-98 «Средства и системы контроля и управления доступом. Классификация. Общие технические требования. Методы испытаний».

При установке СКУД на входах в здания объекта или в вестибюлях оборудуются контроллеры, считывающие с карточек код и определяющие права доступа владельца карты и разрешающие или запрещающие проход, с возможностью фиксации данного события.

Требования по оснащению объекта техническими средствами системы контроля и управления доступом:

1. Количество проходов на объект, оборудованных СКУД, должно определяться их пропускной способностью и вместимостью объекта:

для вновь строящихся объектов - 450-500 человек/на вход;

для уже функционирующих объектов - 700-800 человек/на вход;

каждый вход на объект по возможности должен быть оборудован считывающим устройством, подключенным к СКУД, вне зависимости от количества проходящих там людей.

2. СКУД должна позволять в режиме реального времени получать информацию о наполняемости и количестве лиц на объекте по документам с выводом этой информации на монитор со схемой объекта.

3. СКУД должна быть оборудована такими турникетами, которые позволяют в полной мере предотвратить неучтенный и несанкционированный проход граждан. При этом запрещается устраивать на путях эвакуации раздвижные подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, в случае отсутствия необходимого количества других рассредоточенных эвакуационных выходов с этажа здания в соответствии с требованиями пожарной безопасности.

На объектах устройствами системы контроля и управления доступом могут быть оснащены:

въездные ворота;

входы на объект вне зависимости от их категории; эвакуационные

выходы;
выходы на эвакуационные лестницы;
входы в помещения, где расположено оборудование инженерных систем здания;
подвальные помещения; чердачные
помещения и крыша; входы в помещения
раздевалок.

2.4. Система охранной сигнализации

Система охранной сигнализации предназначена для своевременного обнаружения факта несанкционированного проникновения в охраняемые помещения (площадки, зоны) с точным определением места и документированием информации. Главной задачей подсистемы охранной сигнализации является оперативное и гарантированное извещение лиц, ответственных за охраняемые помещения, и/или правоохранительных служб о несанкционированном проникновении в охраняемые помещения.

Источниками информации служат охранные извещатели различных принципов обнаружения (инфракрасные, радиоволновые, магнитоконтактные, акустические, вибрационные и т.д.), а базовым блоком - контрольные панели, на которые сводится информация от всех типов датчиков. Охранная сигнализация может быть автономной (цель такой сигнализации - отпугнуть злоумышленников с применением мощных сирен) либо подключенной на соответствующий мониторинговый пульт и являющейся элементом комплексной системы безопасности объекта. Возможна передача тревожных сообщений на мобильные телефоны лиц, ответственных за охраняемый объект.

В охранную сигнализацию могут входить следующие узлы: контрольная панель; коммуникационная панель; пульт управления; набор извещателей (в соответствии с типом здания).

Система охранной сигнализации должна соответствовать требованиям РД 78.36.003-2002 «Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств», РД 78.36.006-2005 «Выбор и применение технических средств охранной, тревожной сигнализации и средств инженерно-технической укрепленности для оборудования объектов. Рекомендации» и Р 78.36.007-99 «Выбор и применение средств охранно-пожарной сигнализации и средств технической укрепленности для оборудования объектов. Рекомендации».

Техническими средствами системы охранной сигнализации на объектах обязательно должны быть оснащены:

- ограждение территории;
- въездные ворота;
- периметр здания;
- главный вход;
- служебные входы;
- эвакуационные выходы;
- эвакуационные лестницы;
- запасные входы и выходы;
- входы в помещения, где расположено оборудование инженерных систем здания;
- подвальные помещения; чердачные помещения и крыша; входы в помещения раздевалок; вход в помещения администрации;
- помещения расчетных касс, мест хранения денежных средств и иных ценностей;
- вход в помещения службы охраны.

Тревожные сообщения от извещателей охранной сигнализации должны быть отражены (визуально или при помощи звукового извещателя) на приёмно- контрольном приборе,

расположенном на посту охраны. В случае отсутствия круглосуточного поста на объекте, тревожные сообщения должны передаваться радиоканальным или проводным способом в подразделения полиции или группам немедленного реагирования частной охранной организации.

2.5. Автоматическая установка пожарной сигнализации, автоматическая установка пожаротушения и система оповещения и управления эвакуацией

2.5.1. Автоматическая установка пожарной сигнализации (далее - АУПС) предназначена для своевременного обнаружения места возгорания и формирования управляющих сигналов для систем оповещения о пожаре и автоматического пожаротушения.

Основные функции АУПС обеспечиваются различными техническими средствами. Для обнаружения пожара служат извещатели, для обработки и протоколирования информации и формирования управляющих сигналов тревоги — приемно-контрольная аппаратура и периферийные устройства.

Кроме этих функций, АУПС должна формировать команды на «включение-выключение» автоматических установок пожаротушения и дымоудаления, систем оповещения о пожаре, технологического, электротехнического и другого инженерного оборудования объектов.

Проектирование и монтаж АУПС осуществлялись в соответствии с требованиями ГОСТов и норм пожарной безопасности до введения в действие Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». На сегодняшний день при осуществлении вышеперечисленных мероприятий необходимо руководствоваться положениями свода правил - СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические».

Тревожные (пожар) и сервисные (неисправность) сообщения от извещателей АУПС должны быть отражены (визуально и при помощи звукового извещателя) на приёмно-контрольном приборе, расположенном на посту охраны. В соответствии с Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» вышеуказанные сообщения должны дублироваться на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта.

2.5.2. Автоматические установки пожаротушения (далее - АУП) предназначены для тушения пожаров разных классов.

В зависимости от предназначения зданий, их степени пожароопасности и так далее, применяются следующие виды технических систем АУП- водяное, порошковое и газовое.

На объектах с массовым пребыванием людей, в основном, используется спринклерное или дренчерное водяное пожаротушение, так как является безопасным для персонала и посетителей объекта.

Проектирование и монтаж АУП осуществляется в соответствии с пунктом 2.5.1.

2.5.3. Система оповещения и управления эвакуацией (далее - СОУЭ) - это комплекс организационных мероприятий и технических средств, предназначенный для своевременного сообщения людям информации о возникновении пожара и порядке проведения эвакуационных мероприятий.

К организационным мероприятиям относятся:

наличие на объекте планов эвакуации и элементов фотолюминесцентной эвакуационной системы (светящиеся информационные знаки и обозначения, антискользящие покрытия и т.д.);

периодические (не менее чем раз в квартал) тренировки сотрудников по осуществлению эвакуации с обязательным отражением в «Журнале тренировок по эвакуации».

Планы эвакуации, как элемент фотолюминесцентной эвакуационной системы, разрабатываются и изготавливаются в строгом соответствии с ГОСТ 12.2.143- 2009.

За организацию и проведение тренировок по эвакуации сотрудников отвечает непосредственно руководитель объекта. Рекомендуется не менее одного раза в полугодие проводить тренировки с привлечением территориальных подразделений МЧС по заранее согласованному плану.

К техническим средствам относится оборудование, позволяющее производить информирование людей о чрезвычайной ситуации и порядке осуществления эвакуации как в автоматическом режиме (чтение ранее записанного текста), так и при помощи стационарного микрофона.

Технические средства СОУЭ должны обеспечивать слышимость сообщений во всех помещениях здания и действовать в течение расчётного времени, необходимого для эвакуации персонала и сотрудников.

Использование технических средств СОУЭ для других целей, кроме оповещения, запрещено.

Проектирование и монтаж СОУЭ осуществлялись в соответствии с требованиями ГОСТов и норм пожарной безопасности до введения в действие

Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». На сегодняшний день при осуществлении вышеперечисленных мероприятий необходимо руководствоваться положениями свода правил - СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».

2.6. Комплекс технических средств обнаружения и противодействия применению оружия и взрывных устройств

На каждом объекте должны быть в наличии следующие технические средства обеспечения безопасности:

металлодетекторы (стационарные, не менее 1 на каждый служебный вход, и ручные).

Количество стационарных металлодетекторов определяется в зависимости от вместимости объекта и количества входов:

для вновь строящихся объектов 1 рамка на 450-500 человек;

для уже функционирующих объектов - 1 рамка на 700-800 человек; Каждый вход на объект должен быть оборудован:

стационарным металлодетектором вне зависимости от количества проходящих там людей; интроскопы (рентгенотелевизионные установки).

Каждая входная зона должна быть оборудована интроскопом.

Индивидуальные проходы, вроде входов для сотрудников, служебных входов, входов для арендаторов и так далее, должны быть также оборудованы интроскопами вне зависимости от количества проходящих там людей.

Средства защиты от взрывов (взрывогасящие устройства, взрывозащитные контейнеры).

Количество и тип средств защиты от взрыва необходимо определять при строительстве объекта, а на действующих объектах - согласовывать с МВД России по Республике Крым.

2.7. Система тревожной сигнализации

Система тревожной сигнализации предназначена для автоматической или ручной передачи сигналов тревоги на пульт дежурной части территориального отдела внутренних дел (охранной организации) при возникновении на объекте чрезвычайной ситуации, техногенного или криминального характера.

Система тревожной сигнализации должна соответствовать требованиям РД 78.36.003-2002 «Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств» и пункта 6 РД 78.36.006-2005 «Выбор и применение технических средств охранной, тревожной сигнализации и средств инженерно-технической укрепленности для оборудования объектов: Рекомендации».

Информация от системы тревожной сигнализации должна быть выведена на пульт охраны объектов.

2.8. Система связи и передачи данных

Система связи и передачи данных должна обеспечивать:

- возможность оперативной связи (проводной и беспроводной) с подразделениями вневедомственной охраны (частными охранными организациями);
- возможность передачи данных в интересах территориальных органов федеральных органов исполнительной власти по Республике Крым;
- возможность оперативной связи между сотрудниками инженерных служб и администрацией объекта;
- обязательна функция фиксации (записи) телефонных разговоров, переговоров по радиоканалам связи для возможности последующего прослушивания в случае необходимости.

2.9. Комплекс инженерно-технической укреплённости

Комплекс инженерно-технической укреплённости - совокупность мероприятий, направленных на усиление конструктивных элементов зданий, помещений, охраняемых территорий и технических средств объекта, обеспечивающих необходимое противодействие несанкционированному проникновению в охраняемую зону, взлому и другим преступным посягательствам. Он должен соответствовать требованиям РД 78.36.003-2002 «Инженерно-техническая укреплённость. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств» и РД 78.148-94 «Защитное остекление. Классификация, методы испытаний, применение».

В состав комплекса инженерно-технической укреплённости объектов, имеющих купольные крыши и перекрытия, распределенные точечные опоры (столбы, арки) и т.п. нестандартные конструкции, в обязательном порядке должны входить системы заблаговременного оповещения о первых же признаках нарушений устойчивости, целостности и появлений усталостных деформаций несущих опор конструкций и сооружений: соответствующие датчики и аппаратура контроля, тревоги и оповещения.

2.10. Комплекс организационных мероприятий

Комплекс организационных мероприятий включает:

- создание на объекте структурных подразделений (или назначение работников), ответственных и уполномоченных на решение задач в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- разработка и регулярная корректировка (1 раз в полгода) планов действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций с целью обеспечения необходимого уровня безопасности при проведении антитеррористических мероприятий;
- разработка и регулярная корректировка инструкций о действиях служб и сотрудников службы безопасности и инженерных служб при выявлении вызывающих опасность предметов, при возникновении и локализации чрезвычайных ситуаций (на каждого сотрудника);
- разработка и реализация мероприятий по обучению персонала способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях (в том числе путем проведения объектовых тренировок по вопросам противодействия терроризму и обеспечения безопасности согласно утвержденным графикам);
- разработка и изготовление схем эвакуации посетителей и персонала, информационных указателей эвакуации;
- разработка и регулярная корректировка Паспорта антитеррористической защищенности, включая план охраны объекта.

IV. Требования к охране объекта

1. Определение уровня безопасности объекта

Для определения уровня безопасности объекта и выработки мер по ее совершенствованию создается комиссия (межведомственная или внутриведомственная) с привлечением при необходимости специализированной организации. Комиссия создается на основании акта исполнительного органа государственной власти Республики Крым, органа местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым соответственно, в ведении которых находятся объекты. В своей работе комиссия руководствуется базовыми требованиями, руководящими и нормативными документами, директивными материалами и рекомендациями. В ходе работы изучаются следующие вопросы:

внешняя безопасность объекта, в том числе от террористических и криминогенных угроз;

безопасность объекта от техногенных и природных катастроф; внутренняя

безопасность объекта.

При оценке физической охраны объекта комиссия учитывает следующие параметры:

площадь объекта;

площадь зоны ответственности охраны;

состояние инженерно-технической укрепленности объекта (ограда, двери, окна и пр.);

состояние технических средств охраны (видеонаблюдение, системы контроля и управления доступом, системы сигнализации и связи);

проходимость объекта; общественная

значимость объекта;

объем материальных ценностей, находящихся на объекте; опасность

объекта в случае чрезвычайных ситуаций; степень внешних и

внутренних угроз;

прогнозируемый уровень безопасности объекта; объем

задач, возлагаемый на охрану;

возможность организации взаимодействия с правоохранительными органами и подразделениями усиления.

Результаты работы комиссии оформляются актом и утверждаются соответствующим органом. На основании данного акта создается (корректируется) паспорт антитеррористической защищенности объекта с массовым пребыванием людей (далее - паспорт объекта). В нем указываются реальный уровень безопасности объекта и способы защиты, необходимые для обеспечения его функциональной деятельности, сохранности жизни и здоровья сотрудников и посетителей, а также материальных и финансовых средств. Паспорт объекта является основанием для определения способа и порядка охраны объекта.

Паспорт объекта предоставляет основания для заключения необходимых договоров и планирования соответствующих финансовых расходов. При заключении договора на охрану объекта указываются способ его охраны, а также порядок ее усиления и организации взаимодействия с правоохранительными органами.

2. Охрана объекта

Основная задача охраны объекта - обеспечение внутриобъектового и пропускного режимов, сохранность имущества, находящегося в собственности, во владении, в пользовании, хозяйственном ведении, оперативном управлении или доверительном управлении.

Эффективность охранной деятельности достигается за счет правильного использования имеющихся в наличии сил и средств, четкого управления, а также взаимодействия с подразделениями усиления и правоохранительными органами.

Охрана объекта может осуществляться путем: технического

мониторинга;
использования мобильной группы сотрудников охраны; выставления постов охраны.

Технический мониторинг безопасности производится в случае наличия соответствующей инженерно-технической укрепленности объекта¹, необходимых средств технической охраны, а также возможности быстрого реагирования подразделений охранных структур и правоохранительных органов.

Использование мобильных групп сотрудников охраны производится в случае значительной удаленности объекта от подразделений охранных структур и правоохранительных органов.

В остальных случаях используется выставление постов охраны.

3. Посты охраны

Посты охраны подразделяются:

по месту расположения - на внутренние и наружные;
по характеру несения службы - на подвижные и стационарные; по времени использования - на постоянные и временные.

Посты могут быть:

с уточные (24 часа);
двухсменные (16 часов);
полусуточные (12 часов);
односменные (8 часов).

Время непрерывного нахождения на постах определяется с учетом климатических и погодных условий и не должно превышать:

на внутренних постах - 6 часов; на
наружных постах - 4 часа.

Сотруднику охраны предоставляется время для приема пищи продолжительностью - 2 часа.

¹ Требования, предъявляемые к инженерно-технической укрепленности объектов, - РД 78.36.003-2002 МВД России.

4. Патрулирование

Охрана объекта может осуществляться сотрудниками охраны путем патрулирования. Патруль (подвижный наряд) может состоять из одного, двух и более человек. Патруль может нести службу как на автотранспорте, так и в пешем порядке. Патрулю для несения службы устанавливаются маршрут движения и его границы, которые определяются в зависимости от инженерно-технической укрепленности объекта и условий окружающей местности.

Протяженность маршрута патруля, как правило, составляет: для патруля на автомобиле - 6-8 км;

для патруля на мотоцикле (велосипеде) - 3-5 км;

для пеших патрулей - днем - до 1,5 км, ночью - до 1 км, в том числе для объектов, оборудованных инженерно-техническими средствами охраны (далее - ИТСО), - днем - до 2 км, ночью - до 1,5 км.

Продолжительность непрерывного несения службы патрулями при температуре воздуха -20 градусов С и ниже (в случае отсутствия утепленного укрытия), а также при температуре +35 градусов С и выше не должна превышать 2 часов.

5. Использование специальных средств и служебного оружия Сотрудниками охраны

при выполнении служебных обязанностей на объекте могут использовать необходимые виды служебного оружия и специальных средств. Порядок их использования и применения регламентируется действующим законодательством Российской Федерации.

6. Использование средств связи

Для организации охраны на объекте и ее взаимодействия с подразделениями усиления и правоохранительными органами сотрудники охраны используют сертифицированные средства связи. Порядок их использования регламентируется действующим законодательством Российской Федерации и соответствующими подзаконными актами и инструкциями.

V. Организация охраны объекта

1. Общие положения

Охрана объектов осуществляется в соответствии с требованиями нормативных актов Российской Федерации и настоящими Требованиями.

Руководитель объекта планирует и организует выполнение комплекса мероприятий по защите объекта и несет персональную ответственность за состояние его безопасности.

Перед приемкой объекта под охрану данный объект подлежит обследованию со стороны охранной организации (далее – Исполнителя).

2. Порядок обследования объекта при приеме под охрану Обследование объекта

- изучение на месте состояния, характеристик и особенностей объекта для определения и разработки Исполнителем организационно-технических рекомендаций по охране с учетом стоимостных ограничений и требований руководства объекта (далее - Заказчик).

Целью обследования объекта является:

Определение необходимого времени, материальных средств, людских ресурсов, позволяющих провести подготовительную работу по приему объекта под охрану.

Определение и разработка комплекса мероприятий и технических предложений по организации охраны объекта, обеспечивающих достаточную безопасность.

Результаты обследования объекта оформляются актом, подписанным представителями

Заказчика и представителями Исполнителя.

Акт обследования составляется в 2 экземплярах. Первый экземпляр акта остается у Заказчика для реализации выработанных Исполнителем рекомендаций, второй экземпляр - у Исполнителя.

Отказ Заказчика от выполнения рекомендаций Исполнителя по охране объекта должен оговариваться в акте обследования и подтверждаться подписью Заказчика.

Подготовка объекта к обследованию Заказчиком должна включать:

выделение представителей для совместного с Исполнителем обследования объекта и подготовки рабочей документации;

проведение инструктажа своего представителя;

разъяснение представителю Исполнителя порядка обследования объекта и согласование с ним предварительной даты и времени работы.

Обследование объекта Исполнителем производится в следующей последовательности:

определение необходимых задач, решение которых требуется для организации надежной системы охраны объекта;

изучение схемы объекта и определение:

расположения объекта на местности (привязки к близлежащим улицам и домам);

конфигурации периметра, его общей протяженности и протяженности линейных участков (участков прямой видимости);

количества административных и производственных зданий, отдельно стоящих складских помещений, вспомогательных и других строений, их размеры по периметру, этажность, наличия подвальных и чердачных помещений;

наличия в черте режимной зоны объекта жилых домов, предприятий, учреждений, организаций, строений, не принадлежащих Заказчику;

наличия смежных строений;

рисков возможного финансового, экономического и т.п. ущерба от несанкционированного проникновения на объект;

аварийной безопасности.

Проверка инженерно-технической укрепленности сооружений периметра и установление:

вида и состояния внешнего ограждения;

состояния инженерных средств охраны;

уязвимых мест;

работоспособности технических средств охраны;

наличия контрольно-пропускных пунктов, ворот, калиток. Изучение

территории объекта и определение:

количества, размеров, состояния и расположения открытых площадок для хранения ценностей, автостоянок, мест складирования материальных средств.

Проверка зданий, помещений и определение:

уязвимости элементов строительных конструкций (окон, дверей, люков, наличия металлических решеток, запирающих устройств, замков, ТСО и т.д.);

помещений, разделенных на группы в соответствии с их назначением, стоимостью и количеством охраняемых предметов;

режима работы объекта, наличия ограничения доступа в отдельные здания или помещения;

наличия арендаторов;

наличия противопожарного оборудования и средств пожаротушения.

После оценки характеристик и особенностей объекта следует провести проверку состояния и обеспеченности сотрудников охраны необходимыми условиями и средствами для выполнения договорных обязательств:

наличия необходимой документации, определяющей пропускной и внутриобъектовый режимы на объекте;

наличия оборудованного помещения для приема пищи и отдыха сотрудников охраны;

наличия доступа сотрудников охраны к местам общего пользования; соответствия дислокации постов охраны местам хранения ценностей; состояния и технической

оснащенности КПП;
количества и состояния запасных ворот, калиток; наличия
досмотровых площадок.

3. Порядок приема объекта под охрану

Основанием для приема объекта под охрану является подписанный сторонами договор (контракт).

Приемке объекта под охрану должны предшествовать действия Исполнителя по подготовке Перечня документов, которые должны находиться на объекте у сотрудников охраны, согласно приложению 2, и согласованию их с Заказчиком.

Подготовка документации осуществляется Исполнителем.

Ознакомлению охранников с условиями несения службы и особенностями охраны объекта, согласованию их взаимодействия с дежурным администратором объекта.

Обеспечению сотрудников охраны материальными и техническими средствами для выполнения ими договорных обязательств в соответствии с требованиями технического задания.

Осуществлению приема до начала охранных услуг помещений, имущества, проверке исправности средств связи, технических средств охраны, кнопок вызова групп быстрого реагирования организации, с которой заключен договор на охрану, наличия перечня телефонных номеров экстренных служб района (города), размещения и состояния средств пожаротушения.

Заказчик на период оказания услуг по охране объекта передает безвозмездно (по акту) Исполнителю необходимое имущество и служебные помещения для выполнения им договорных обязательств и подписывает акт об оказании услуг по охране объектов.

Началом оказания охранных услуг является время, указанное в контракте (договоре).

4. Порядок организации охраны объекта в повседневном режиме Организация

охраны объекта в повседневном режиме осуществляется на основании Инструкции об организации внутриобъектового и пропускного режимов, утверждённой приказом Министра внутренних дел Российской Федерации от 22 августа 2011 г. № 960 «Об утверждении типовых требований к должностной инструкции частного охранника на объекте охраны».

Организация охраны объекта по вопросам пожарной безопасности осуществляется руководителем объекта в соответствии с действующим законодательством, нормативными документами на основании плана и инструкции по пожарной безопасности силами персонала и Исполнителя.

Объект согласно нормативам укомплектовывается необходимыми техническими средствами сигнализации, оповещения, защиты и пожаротушения. Назначаются пожарные расчеты и разрабатывается соответствующая документация по действиям персонала и посетителей в случае возгорания.

Осуществляются мероприятия по подготовке и содержанию путей эвакуации. С персоналом проводятся занятия по знанию требований пожарной безопасности, владению средствами пожаротушения, а также учебные тренировки с привлечением сотрудников Исполнителя.

Для обеспечения необходимого уровня безопасности, оперативного управления, контроля и сокращения времени реагирования на тревожные сообщения объекты оборудуются необходимыми ТСО (системы видеонаблюдения, контроля и управления доступом; тревожной, охранной и пожарной сигнализацией, оборудованными системами дублирования тревожных и сервисных сообщений непосредственно в подразделения реагирования (территориальные подразделения МВД России по Республике Крым, ГУ МЧС России по Республике Крым, охранные организации); система оповещения и управления эвакуацией).

Для решения практических вопросов безопасности Исполнителем руководитель объекта назначает приказом ответственное лицо из числа персонала. Выявленные недостатки в работе

Исполнителя доводятся до руководителя объекта и Исполнителя, при необходимости заносятся в акты об оказании охранных услуг (сдачи-приемки). Если указанные недостатки, относящиеся к компетенции Исполнителя, не устраняются, то Заказчик вступает в официальную переписку с Исполнителем и действует в рамках законодательства вплоть до расторжения договорных отношений.

Результаты ведомственного контроля руководитель объекта систематически доводит до вышестоящей организации, а при необходимости - до контрольно- надзорных органов МВД России по Республике Крым и ГУ МЧС России по Республике Крым.

Руководитель объекта по вопросам обеспечения безопасности организует взаимодействие персонала с Исполнителем, территориальными органами ГУ МВД России по Республике Крым, ГУ МЧС России по Республике Крым и УФСБ РФ по Республике Крым и г. Севастополю. Порядок взаимодействия сил и средств указанных организаций должен быть закреплен в действующих инструкциях.

VI. Требования к расчету величины стоимости поста охраны объекта

При определении минимальной величины стоимости поста охраны объектов необходимо руководствоваться следующими параметрами:

минимальным размером оплаты труда в Республике Крым (в руб.);
продолжительностью рабочей недели сотрудника охраны; процентными ставками налогообложения;
нормами издержек и прибыли для сторонних организаций;
нормативами страхования сотрудников охраны от несчастных случаев на производстве;
коэффициентами, используемыми при определении режимов охраны, в том числе с применением специальных средств, служебного оружия и служебного транспорта.

При оптимизации расходов на охранные услуги необходимо учитывать соотношение цена/качество. Это соотношение должно соответствовать утвержденному уровню безопасности объекта.

Методика расчета величины стоимости поста охраны объектов Республики Крым на месяц приведена в приложении 3 к настоящим Требованиям.

**Заместитель Председателя Совета
министров Республики Крым –
руководитель Аппарата Совета
министров Республики Крым**

Л. ОПАНАСЮК

**Методика
определения количества постов и сотрудников охраны,
достаточного для охраны объекта**

В ходе проведения обследования объекта² комиссия на основании требований к организации внутри объектового и пропускного режимов, необходимых для функционирования объекта, данных по его инженерно-технической укреплённости, оснащённости техническими средствами охраны определяет порядок охраны объекта, количество постов и сотрудников охраны.

Порядок охраны объекта предусматривает определение способа охраны (технический мониторинг, мобильные группы, стационарные посты охраны, комбинированные варианты).

Количество стационарных постов зависит от количества и режима работы действующих контрольно-пропускных пунктов (КПП), протяжённости периметра объекта, режима охраны территории и объёма возложенных на сотрудников охраны обязанностей.

Количество сотрудников охраны, достаточное для охраны того или иного объекта, напрямую зависит от количества постов и их режима работы.

При наличии в дежурной смене двух и более сотрудников охраны один из них назначается старшим, а при наличии пяти и более сотрудников охраны с целью обеспечения контроля за службой вводится должность старшего охраны объекта и оплачивается в размере, оговорённом с Заказчиком.

В случае сверхнормативного увеличения потока людей и транспорта, важности проводимых мероприятий, возникновения дополнительных внешних или внутренних угроз количество сотрудников охраны может быть увеличено адекватно изменившейся обстановке. Решение о временном увеличении числа сотрудников охраны на объекте принимает руководитель объекта по согласованию с руководителем организации, обеспечивающей безопасность объекта.

Объём задач, решаемых на посту, позволяет определить режим его работы, а также временные затраты сотрудников охраны. В итоге определяется количество часов, необходимых сотрудникам охраны для выполнения возложенных на них обязанностей. В соответствии с требованиями нормативов несения службы определяется требуемое количество сотрудников охраны.

Результаты обследования объекта оформляются актом, на основании которого создается (корректируется) паспорт безопасности объекта. В паспорте указываются реальный уровень безопасности объекта и способы защиты,

² Рекомендации о порядке обследования объектов, принимаемых под охрану, - РД 78.36.005-2005 МВД

необходимые для обеспечения его функциональной деятельности, сохранности жизни и здоровья сотрудников и посетителей, а также материальных и финансовых средств. Акт обследования объекта является основанием для определения способа и порядка охраны объекта. Кроме этого, руководителем объекта разрабатывается перспективный план на год по поддержанию уровня безопасности объекта в соответствии с требованиями вышестоящих органов.

Обследование объекта проводится в два этапа:

- 1) предварительный этап;
- 2) расчет количества постов и сотрудников охраны, достаточного для охраны объекта.

1. Предварительный этап

На предварительном этапе необходимо получить у Заказчика план территории и поэтажные планы зданий. Провести оценку исходных данных. Для этих целей выехать на объект и, делая необходимые пометки в планах, провести следующую работу:

установить структуру объекта и расположение его отдельных элементов; выделить объекты, площадки, здания и помещения, на которых нужно

осуществлять контрольно-пропускной режим;

дать характеристику состояния ограждения периметра;

оценить суточный объем потоков транспортных средств, грузов, материальных ценностей и людей, проходящих через КПП, в отдельные здания (помещения) и на выгороженные внутренние территории.

Для того чтобы выяснить потребность во внутренних постах охраны, необходимо:

совместно с полномочным представителем Заказчика виртуально разбить предлагаемую под охрану территорию (здание) на различные зоны доступа и классифицировать их по степени требуемой защиты (физической охраны). Например:

Зона 1 «Регистрируемая» - место, разрешенное для нахождения персонала Заказчика только после предъявления пропуска. Посетители могут находиться в указанной зоне после прохождения регистрации документов, удостоверяющих их личность, и получения разового или временного пропуска. При этом персонал Заказчика и посетители в обязательном порядке сдают носильные (крупногабаритные) вещи в камеру временного хранения. Обязательное видеонаблюдение с регистрацией. Фото-, видеосъемка и аудиозапись только по письменному разрешению полномочного представителя Заказчика.

Пример. Внутренняя территория, коридоры, холлы, фойе административных и офисных зданий, кабинеты и помещения, не входящие в границы зон № 2-4.

Зона 2 «Режимная» - доступ персонала Заказчика только по специальным вкладышам к пропускам или идентификационным картам. Присутствие посетителей разрешено только под визуальным контролем сотрудника(ов) охраны по разовым пропускам, в которых должны быть указаны конкретно место и время. Видеонаблюдение с регистрацией обязательно. Фото-, видеосъемка, аудиозапись, использование радиопередающих средств (в т.ч. аппаратов сотовой связи) только по письменному разрешению полномочного представителя Заказчика.

Пример. Внутренняя территория, служебные кабинеты, залы, цеха, технические помещения и лаборатории, зоны складирования и складские помещения, не входящие в границы зон № 3-4.

Зона 3 «Усиленной защиты» - доступ персонала Заказчика и посетителей по специальным пропускам. Физическая охрана и видеонаблюдение с регистрацией обязательны. Фото- и видеосъемка, аудиозапись, использование радиопередающих средств (в т.ч. аппаратов сотовой связи) только по письменному разрешению полномочного представителя Заказчика.

Пример. Кассы, денежные хранилища, служебные кабинеты руководителей и ведущих специалистов, лаборатории, серверные станции, узлы связи, места хранения товарно-материальных ценностей группы А, комнаты для ведения переговоров, хранилища печатных

носителей и образцов, составляющих интеллектуальную собственность и т.д. Иными словами, места, не входящие в границы зоны № 4 и указанные Заказчиком как объекты, подлежащие усиленной защите.

Зона 4 «VIP» - доступ персонала Заказчика только по списку, подписанному первым лицом Заказчика или его ответственным помощником. Допуск посетителей по индивидуальному приглашению первого лица Заказчика. Встреча на КПП и сопровождение сотрудниками охраны до границы зоны. Обратное сопровождение до КПП. Фото- и видеосъемка, аудиозапись разрешается по решению первого лица.

Пример. Приемная и кабинет первого лица, иные территории и помещения, указанные Заказчиком, в том числе VIP-зоны.

Одноименных зон может быть несколько. Для полноты восприятия их стоит заштриховать на плане различными цветами.

Это поможет аргументированно обосновать предложения Заказчику по выставлению того или иного количества постов. При этом следует напомнить Заказчику о том, что охрана несет ответственность только за те участки, которые она фактически контролирует визуально или при помощи ТСО. Чтобы профессионально грамотно организовать и осуществлять пропускной режим, необходимо взять под контроль все основные и надежно заблокировать редко используемые проходы (проезды) на охраняемую территорию (в здание). На основных проходах (проездах) организовать работу КПП или контрольных постов (КП). Двери запасных выходов из зданий, а также двери входов в подвальные и технические помещения, люки лазов на чердаки, крыши и запасные ворота необходимо технически укрепить и заблокировать на запорные устройства, ключи от них хранить на постах охраны в опечатанных футлярах. Оконные проемы первых и вторых этажей должны быть укреплены решетками. Не допускать проход людей через транспортные КПП (ворота). Если ограждение периметра (отдельный участок) не оборудовано ТСО, то в целях пресечения несанкционированного доступа на территорию его необходимо взять под контроль с помощью патруля или поста охраны.

2. Расчет количества постов и сотрудников охраны, достаточного для охраны объекта

Все вышеперечисленное можно выразить в следующих величинах, которые потребуются для формирования формулы расчета:

1. Количество основных входов (выходов) в здания или активно используемых калиток в ограждении периметра (в т.ч. и внутренних территорий), находящихся отдельно от транспортных КПП (ворот), далее - ОП. Время их активности в часах за сутки, далее - ВА. Для исполнения обязанностей на посту (КП) по контролю за входом в здание или на территорию через калитку вполне достаточно одного сотрудника охраны, поэтому для расчета применим коэффициент К1.

2. Количество транспортных КПП (авто- и ж/д) или ворот (далее - КПП(т), ВА. Для исполнения обязанностей на транспортном КПП или воротах с учетом тщательной проверки входящего и выходящего транспорта, оформления соответствующих документов необходимо выставлять 2 сотрудников охраны, поэтому для расчета применим коэффициент К2.

3. Количество активно действующих турникетов на КПП для прохода людей (проходных), далее - ТКПП(л), ВА. Для контроля за людским потоком через каждый турникет необходим 1 сотрудник охраны, поэтому для расчета применим коэффициент К1. Кроме того, необходим старший наряда, улаживающий ситуации с нетрезвыми лицами, «несунами», персоналом, потерявшим пропуск, и т.д., его обозначим «+1».

4. Протяженность ограждения периметра охраняемой территории, не оборудованного ТСО, далее - ПОП. Для патрулирования на маршруте протяженностью до 1500 м необходимо не менее одного сотрудника охраны.

5. Количество стационарных постов (одинарных), выставляемых на внутренней территории для усиления охраны имущества, далее - СП, ВА. Для расчета применим коэффициент К1.

6. Протяженность маршрутов патрулирования внутренней территории (далее – ПМП), ВА. Для патрулирования на маршруте протяженностью до 1500 метров необходимо не менее одного сотрудника охраны.

Каждого из сотрудников в течение суток необходимо подменить для приема пищи. По одному часу - в первой и второй половине.

7. Количество подменных охранников, далее - ПО. Время подмены в сутки каждого из охранников равно 2 часам. Таким образом, эту величину мы вычислим, вначале умножив 2 часа на полученное количество сотрудников охраны, далее - КСО, и разделив на 24 часа.

Для руководства сотрудниками охраны непосредственно на объекте потребуется единица старшего смены или старшего охраны объекта. Эти величины расчету не поддаются. Можно условиться, что для руководства сменой охраны, состоящей от 2 до 5 человек, из их числа назначается старший смены, а если более 5 человек - вводится должность старшего охраны объекта и оплачивается в размере, оговоренном с Заказчиком.

Например, объект, предлагаемый под охрану, представляет собой заводскую территорию. В результате оценки исходных данных выяснили:

- основных входов, активно используемых в зданиях заводоуправления, торгового дома и лабораторного корпуса, - 4. Контрольные посты выставляются на период с 8.00 до 20.00, в ночное время указанные объекты охраняются при помощи ТСО (технических средств охраны).

ОП = 4, ВА = 12 ч, К1;

- въезд и выезд автотранспорта осуществляется через два транспортных КПП, работающих в круглосуточном режиме. Кроме них, имеются ворота, используемые для пропуска автотранспорта заводоуправления, торгового дома и личного автотранспорта руководителей в дневное время - с 8.00 до 20.00.

КПП(т) = 2, ВА = 24 ч; КПП(т) = 1, ВА = 12 ч, К2;

- для пропуска персонала Заказчика и посетителей на территорию завода оборудован один КПП (проходная), который оснащен 4 турникетами (2 - на вход, 2 - на выход). Работа на заводе организована в 3 смены, кроме того, в перерывах между основными потоками в дневное время через КПП (проходную) в обе стороны по служебной необходимости единично проходит персонал Заказчика и прибывают посетители. Таким образом, это КПП фактически функционирует 24 часа в сутки.

ТКПП(л) = 4, ВА = 96 (24 ч x 4), К1, + 1 ед. старший наряда;

- территория завода ограждена забором из штатных заборных бетонных плит Н = 2,2 м. Забор ТСО не оборудован. Протяженность периметра составляет 4,6 км.

ПОП = 4600 м;

- заказчик с целью усиления охраны материальных средств и оборудования пожелал выставить стационарные (одинарные) посты: 4 круглосуточных (24 часа)

- для охраны энергоузла и склада готовой продукции; 2 дневных (с 8.00 до 20.00) - для ограничения допуска к площадке для испытания техники.

СП = 6, ВА = 120, К1;

- для внутреннего патрулирования территории завода в ночное время (21.00- 8.00) был намечен маршрут протяженностью 1500 м.

ПМП = 1500 м, ВА = 11 ч.

Задача. Рассчитать необходимое количество сотрудников охраны для охраны указанного объекта в сутки.

Решение. $(48 \text{ ч} \times \text{К1}) + (60 \text{ ч} \times \text{К2}) + (96 \text{ ч} \times \text{К1}) + 1 \text{ ед.}) + (4600 \text{ м} / 1500 \text{ м}) + (120 \text{ ч} \times \text{К1}) + (1500 \text{ м} / 500 \text{ м}) \times 11 \text{ ч} = (48 \text{ ч}) + (120 \text{ ч}) + (96 \text{ ч}) + (1 \text{ ед.}) + (3 \text{ ед.}) + (120 \text{ ч}) + (11 \text{ ч})$.

Для того чтобы узнать, сколько единиц сотрудников охраны нам необходимо выставить на суточное дежурство, введем в формулу еще один компонент – 24 часа, т.е. количество часов в сутках, и разделим на него полученное количество часов, тем самым получим количество единиц:

(417 ч / 24 часа) + (4 ед.) = 20 ед.

Ответ. Для эффективной охраны данного объекта потребуется 20 ед. сотрудников охраны в сутки.

Приложение 2 к
Требованиям по
обеспечению
антитеррористической
защищённости
объектов с массовым пребыванием
людей, расположенных на
территории
Республики Крым

Перечень документов, которые должны находиться на объекте у сотрудников охраны

Наблюдательное дело:

1. Лицензия организации (копия).
2. Уведомление (копия).
3. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе.
4. Государственный контракт на охранные услуги (копия).
5. Инструкция по организации охраны объекта с приложениями (копия).
6. Список номеров телефонов территориальных органов внутренних дел, специальных и аварийных служб.
7. План-схема охраны объекта (копия).
8. Приказ о выделении личного состава.
9. Приказ по предприятию о выделении для охраны объекта оружия и специальных средств с указанием модели оружия, количества патронов к нему (если есть на объекте служебное оружие и специальные средства) (копия).
10. Фотографии образцов специальной формы одежды для охранников ЧОО (комплект).
11. Разрешение на хранение и использование служебного оружия и прилагаемый к нему номерной список (если есть на объекте служебное оружие) (копия).
12. Акты проверки объекта сотрудниками органов внутренних дел (копии).
13. График дежурств охранников на объекте (оригинал).

Служебная документация объекта:

1. Опись имущества частной охранной организации.
2. Опись имущества Заказчика, переданного частной охранной организации во временное пользование.
3. Положение частной охранной организации о порядке проверки качества несения службы на объекте.
4. Инструкция частной охранной организации о мерах безопасности при несении дежурства охранниками на объекте.
5. Инструкция по действиям при ЧС.

6. Таблица позывных частной охранной организации при радиообмене на объекте (при наличии радиостанций).
7. Табель постам.
8. Инструкция по оказанию первой помощи пострадавшим.
9. Порядок хранения запасных ключей от помещений.
10. Порядок сдачи помещений под охрану и порядок их вскрытия.

Книги и журналы

1. Книга приема и выдачи специальных средств (при наличии специальных средств).
2. Журнал учета мероприятий по контролю.
3. Книга приема и сдачи дежурства.
4. Книга приема и выдачи радиостанций (при наличии радиостанций).
5. Книга учета проверок несения качества службы.
6. Рабочий журнал объекта охраны.
7. Книга учета регистрации посетителей, въезжающего (выезжающего) автотранспорта (при необходимости).
8. Журнал учета результатов обхода (осмотра) помещений (объекта) (при необходимости).
9. Журнал ежедневной проверки охранно-пожарной сигнализации, систем оповещения.

Документы, предоставляемые Заказчиком:

1. К государственному контракту на оказание услуг по охране объектов Республики Крым прилагаются копии заверенных Заказчиком документов, подтверждающих его право владения или пользования имуществом, подлежащим охране.
2. Требования трудового внутреннего распорядка, а также внутриобъектового и пропускного режимов для сотрудников своей организации и посетителей, включая:
 - образцы пропусков для допуска на объект; списки лиц, которым разрешен вход на объект;
 - списки государственных регистрационных номеров автомобилей, которым разрешен въезд на объект;
 - списки сотрудников организации, которым разрешено парковать автомобили на территории объекта, с указанием государственных регистрационных номеров и времени пребывания на объекте;
 - образцы материальных пропусков;
 - списки телефонов организаций-арендаторов; списки телефонов аварийных и дежурных служб.

Примечание. Документы наблюдательного дела являются обязательными. Служебная документация может быть дополнена или уменьшена в зависимости от особенностей охраны объекта и требований Заказчика. Все документы хранятся на посту охраны в специально отведенном для них месте, исключающем доступ к ним посторонних людей. Контроль за порядком их ведения и содержания возлагается на руководство частной охранной организации. Срок хранения и порядок передачи документов наблюдательного дела определяется в государственном контракте на оказание охранных услуг.

**Методика
расчета величины стоимости поста охраны объекта на месяц**

1 этап

Расчет затрат на оплату труда (ЗОТ) (в руб.) $ZOT =$

Оклад \times (ПФ + ФСС + ФФОМС)

где:

Оклад - среднемесячная заработная плата по виду экономической деятельности в Республике Крым;

ПФ - страховые взносы в Пенсионный фонд;

ФСС - страховые взносы в фонд социального страхования;

ФФОМС - страховые взносы в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

2 этап

Расчет накладных расходов (НР) (в руб.) $NR =$

$ZOT \times 20\%$.

3 этап

Расчет прибыли (П) (в руб.)

$P = (ZOT + NR) \times 5\%$.

4 этап

Расчет величины стоимости поста с учетом НДС (18%) и
показателя инфляции (Пинфл) (в руб.)

Сумма стоимости поста = $(ZOT + NR + P) + 18\% \times \text{Пинфл}$

Величина показателя инфляции на очередной год указана в прогнозе показателей инфляции и системы цен в строке «прочие услуги», размещенном на внешнем сайте Министерства экономики Республики Крым в подразделе 6.3 «Методология разработки прогноза» раздела 6 «Прогноз».

Классификатор (прейскурант)
средней стоимости постов частной охраны на объекте
 Примерный вариант с учетом среднемесячной заработной платы (август 2014 г.)

№ п/п	Статьи расходов	Расчет	Затраты на содержание (руб.)
	Собственная себестоимость:		
1.	Оклад		28354,1
2.	Страховые взносы в Пенсионный фонд	22%	6238
3.	Страховые взносы в Фонд социального страхования	2,9%	822,3
4.	Страховые взносы в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования	5,1%	1446,1
5.	Страховые взносы в ФСС от несчастных случаев	0,2%	56,7
	ИТОГО		36917,2
6.	Коэффициент сменности поста	4,2	155052,24
7.	Накладные расходы	20%	31010,45
8.	Прибыль	5%	7752,6
	ИТОГО величина стоимости круглосуточного поста охраны		193815,3
9.	С учетом НДС	18%	228702,05
10.	С учетом инфляции	5,3%*	240823,26

* величина показателя инфляции - из столбца «дек.14/дек.13» и строки «прочие услуги» таблицы прогноза показателей инфляции и системы цен до 2016 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о паспорте антитеррористической защищённости объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым

1. Общие положения

1. Настоящий Паспорт является информационно-справочным документом, оформляемым в соответствии со структурой, приведенной в приложении 1 к настоящему Положению и титульным листом (приложение 2 к настоящему Положению). В Паспорте указываются общие сведения об объекте и его персонале, материалы об уровне защищённости объекта от террористических угроз, принятых и необходимых мерах по усилению и совершенствованию безопасности объекта и находящихся на нём людей.

2. Паспорт разработан в целях профилактики терроризма, минимизации и ликвидации последствий проявлений террористических угроз, а также совершенствования взаимодействия субъектов антитеррористической деятельности.

3. Паспортизации подлежат объекты с массовым пребыванием людей, потенциально уязвимые в террористическом отношении: объекты образования, здравоохранения, социального обслуживания населения, культуры, спорта, расположенные на территории Республики Крым, за исключением объектов федеральной и частной собственности.

4. Информация, включенная в Паспорт, предназначена для оперативного использования территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, исполнительными органами государственной власти Республики Крым и органами местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым и иными субъектами, осуществляющими противодействие терроризму, при проведении мероприятий по минимизации и ликвидации последствий акта терроризма, оказании помощи пострадавшим от проявлений терроризма.

5. Паспорт составляется в четырех экземплярах.

Каждый экземпляр Паспорта согласовывается:

для объектов государственной собственности Республики Крым - с руководителем исполнительного органа государственной власти Республики Крым, в ведении которого они находятся;

для объектов муниципальной собственности - с главой муниципального образования Республики Крым.

а также:

с органом, специально уполномоченным на решение задач в сфере защиты населения и территории муниципального образования от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны, при органах местного самоуправления муниципального образования Республики Крым (далее - специально уполномоченный орган);

с подразделением Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Республике Крым и г.Севастополю, осуществляющим деятельность на территории соответствующего муниципального образования Республики Крым (далее - территориальное подразделение Управления ФСБ России по Республике Крым и г.Севастополю);

с подразделением МВД России по Республике Крым, осуществляющим деятельность на территории соответствующего муниципального образования Республики Крым (далее - территориальное подразделение МВД России по Республике Крым).

Первый экземпляр Паспорта хранится у собственника объекта или лица, владеющего объектом на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном законодательством. По одному экземпляру Паспорта представляется в территориальные подразделения Управления ФСБ России по Республике Крым и г.Севастополю, МВД России по Республике Крым и администрацию муниципального образования.

6. Паспорт составляется по состоянию на текущий период. При изменении сведений, содержащихся в Паспорте, во все экземпляры Паспорта вносятся изменения с указанием причин и даты их внесения.

7. В Паспорт вносятся изменения в следующих случаях:

7.1. При изменении или установлении нормативными правовыми актами Российской Федерации, Республики Крым дополнительных требований по обеспечению защиты населения и объектов от актов терроризма.

7.2. После завершения работ по капитальному ремонту, реконструкции или модернизации объекта.

7.3. При изменении схемы охраны объекта, его дооборудовании или переоснащении современными техническими средствами контроля, защиты, видеонаблюдения, другим оборудованием.

7.4. При изменении собственника (собственников) объекта, его (их) наименования или организационно-правовой формы.

8. Планы, схемы, карты, графики, таблицы, которые приводятся в паспорте, должны оформляться в виде приложений, а соответствующие пункты паспорта должны иметь ссылки на эти приложения.

9. Все листы Паспорта должны быть пронумерованы и прошиты с указанием на последнем листе общего количества листов, находящихся в Паспорте.

10. Доступ к Паспорту с документацией, содержащей сведения об особенностях построения и функционирования систем безопасности, должен быть строго регламентирован. Паспорт должен иметь гриф ограничения доступа и иметь соответствующие условия хранения.

11. За разработку Паспорта, полноту и достоверность внесённых в него сведений и документов, а также за своевременную их корректировку отвечает собственник и (или) руководитель объекта либо по его письменному поручению другое должностное лицо.

12. Паспорт разрабатывается в соответствии с настоящим Положением для всех действующих и вновь построенных (вводимых в действие) объектов с учетом настоящего Положения.

Для вновь построенных (вводимых в действие) объектов Паспорт разрабатывается в течение трех месяцев с ввода объекта в эксплуатацию.

13. Актуализация (корректировка) Паспорта осуществляется ежегодно по состоянию на 01 января соответствующего года.

Паспорт, признанный по результатам актуализации подлежащим замене и утратившим силу, уничтожается после утверждения нового Паспорта и передачи его остальных экземпляров в соответствующие органы комиссией, назначенной руководителем объекта, Паспорт которого подлежит уничтожению, с составлением акта о его уничтожении.

14. Для оценки состояния антитеррористической защищенности объектов в исполнительных органах государственной власти и органах местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым ведется реестр паспортов по форме согласно приложению 6 к настоящему Положению.

**Заместитель Председателя Совета
министров Республики Крым –
руководитель Аппарата Совета
министров Республики Крым**

Л. ОПАНАСЮК

Структура паспорта антитеррористической защищённости объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым

Титульный лист

На титульном листе Паспорта указываются: название документа;
полное наименование объекта;
реквизит утверждения документа собственником и (или) руководителем объекта с массовым пребыванием людей (подпись, инициалы, фамилия, дата и оттиск печати организации);
реквизиты согласования Паспорта руководителем исполнительного органа государственной власти подведомственного объекта, главой муниципального образования Республики Крым соответственно, на территории которого находится объект (подпись, инициалы, фамилия, дата согласования, оттиск печати);
реквизиты согласования Паспорта руководителем подразделения МВД России по Республике Крым, осуществляющего деятельность на территории соответствующего муниципального образования Республики Крым (далее - территориальное подразделение МВД России по Республике Крым), руководителем подразделения Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Республике Крым и г.Севастополю, осуществляющим деятельность на территории соответствующего муниципального образования Республики Крым (далее - территориальное подразделение Управления ФСБ России по Республике Крым и г.Севастополю), руководителем органа, специально уполномоченного на решение задач в сфере защиты населения и территории муниципального образования от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны при органах местного самоуправления муниципального образования Республики Крым (далее - специально уполномоченный орган) (подпись, инициалы, фамилия, должность лица, согласовывающего документ, дата согласования и оттиски печатей указанных органов).

Аннотация

В аннотации указываются:

1. Краткая характеристика Паспорта, дающая представление о его содержании и назначении.
2. Сведения о разработчиках Паспорта (наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество (далее - ФИО) руководителя, контактные телефоны).
Если к разработке Паспорта привлекались сторонние организации, не имеющие отношения к деятельности объекта, указываются полные реквизиты организации, разработавшей Паспорт.

Оглавление

Оглавление состоит из наименований всех разделов, включенных в Паспорт, с указанием

номеров страниц, с которых указанные разделы начинаются:

Раздел 1. Общие сведения и характеристика объекта Раздел 2.

Сведения о персонале объекта

Раздел 3. Анализ возможных актов терроризма и возможные аварийные ситуации на объекте

Раздел 4. Инженерно-техническая оснащенность объекта, технические средства охраны и оповещения

Раздел 5. Силы и средства охраны

Раздел 6. Мероприятия по обеспечению безопасности функционирования объекта

Раздел 7. Ситуационные планы и схемы

Раздел 8. Взаимодействие с правоохранительными, контролирующими и надзорными органами

Раздел 9. Перечень использованных источников информации Раздел 10.

Сведения об изменениях в паспорте

Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА

1. Реквизиты объекта:

полное, сокращенное наименование объекта с указанием формы собственности, организационно-правовой формы и ведомственной принадлежности; наименование и категория объекта.

2. Фактический и юридический (почтовый) адреса объекта.

3. Должности, ФИО собственника объекта и должностных лиц непосредственно на объекте, их контактные телефоны.

4. Режим работы объекта.

5. Характеристика территории, занимаемой объектом:

площадь (кв. м);

периметр (м).

6. Количество расположенных на территории зданий и их назначение (административное, производственное, складское, др.), толщина стен и материал, из которого они сделаны (бетон, кирпич, дерево, др.), этажность, количество входов (выходов).

7. Наличие мест, оборудованных для временной стоянки автотранспорта, с указанием их на ситуационных планах и схемах.

8. Размещение объекта по отношению к автомагистралям и транспортным коммуникациям, в том числе:

наименование ближайшей железнодорожной станции и расстояние до нее (км);

наименование ближайшего аэропорта (военного аэродрома, вертолетной площадки) и расстояние до него (км);

наименование ближайшего речного порта и расстояние до него (км).

Раздел 2. СВЕДЕНИЯ О ПЕРСОНАЛЕ ОБЪЕКТА

1. Численность сотрудников (по штату и фактическая с разбивкой по структурным подразделениям).

2. Количество сотрудников или обслуживающего персонала, имеющих или имевших судимости, привлекавшихся к административной ответственности.

3. Максимальная численность людей, находящихся на объекте (включая обслуживающий персонал).

4. Списки, работающих/работавших ранее граждан ближнего и дальнего зарубежья

(ФИО, гражданство, паспортные данные, национальность, адрес места жительства в стране, гражданином которой является, и по месту пребывания (работы), телефон), в том числе у арендаторов.

5. В данном разделе могут быть дополнительно указаны сведения о профессиональной подготовке работников, подготовке их для действий в условиях совершения актов терроризма; наличии разрешений на право привлечения иностранной рабочей силы.

Раздел 3. АНАЛИЗ ВОЗМОЖНЫХ АКТОВ ТЕРРОРИЗМА И ВОЗМОЖНЫЕ АВАРИЙНЫЕ СИТУАЦИИ НА ОБЪЕКТЕ

Для проведения профилактической и превентивной работы по предупреждению актов терроризма на объекте необходимы упреждающие мероприятия, которые возможны на основе прогнозирования.

1. В разделе указываются данные об объекте и степени его уязвимости от актов терроризма с учётом его особенностей, окружающей инфраструктуры и местности с участием территориальных органов Управления ФСБ России по Республике Крым и г. Севастополю, МВД России по Республике Крым и ГУ МЧС России по Республике Крым, в том числе:

краткая характеристика местности (территории) в районе расположения объекта (рельеф, лесные массивы, роза ветров, преобладающая температура окружающей среды (применительно к времени года), жилая застройка, прилегающие транспортные магистрали с учетом возможностей скрытого подхода к объекту и др. особенности);

сведения об имевших место фактах несанкционированного проникновения на объект, краткий анализ причин и условий, способствовавших их совершению;

характеристики рубежей защиты объекта (расположение постов охраны и оперативные возможности сил защиты объекта);

количество содержащихся на объекте опасных предметов и веществ (горюче-смазочные материалы, радиоактивные вещества, взрывчатые вещества и материалы, химические опасные вещества, источники ионизирующего излучения);

обеспеченность персонала объекта средствами индивидуальной защиты; наличие укрытий и убежищ для персонала, их краткая характеристика.

2. Возможные последствия при прекращении жизнеобеспечения объекта: сценарии развития аварийных ситуаций на объекте в результате внезапного

вывода из строя систем жизнеобеспечения объекта;

наличие аварийных систем жизнеобеспечения, их краткая характеристика и время введения в действие.

Раздел 4. ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ОСНАЩЕННОСТЬ ОБЪЕКТА, ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОХРАНЫ И ОПОВЕЩЕНИЯ

В данном разделе должны быть отражены:

1. Инженерно-техническое оснащение объекта в рамках обеспечения антитеррористической защищенности включает в себя ограждения периметра:

основное (материалы и параметры, в том числе высота (м), общая протяженность (м) ограждения);

дополнительное верхнее для усиления основного ограждения (козырек из колючей проволоки, инженерное средство защиты типа "Спираль АКЛ" или иное устройство);

ворота, калитки по основному ограждению периметра (основные, запасные, аварийные), их конструкция (распашные, раздвижные, другие; с электроприводом для открывания или без) и оборудование (ограничители, стопоры, запирающие и блокирующие устройства, замки), материалы, из которых они изготовлены;

воздушные трубопроводы, пересекающие ограждение периметра, водопропуски (сточных или проточных вод, при диаметре труб от 300 мм), подземные коллекторы, выходящие с

территории объекта, и их оборудование на выходе с территории объекта элементами дополнительного ограждения ("Спираль АКЛ", блокировка металлическими решетками, установка охранной сигнализации на разрушение или открывание и т.д.). Обозначаются места их расположения на ситуационных планах и схемах объекта.

2. Технические средства охранной и тревожной сигнализации.

2.1. Защита периметра территории.

В данном подразделе должны быть указаны применяемые на объекте технические средства охранной, в том числе видеонаблюдение, тревожной сигнализации, системы ограничения доступа на территорию и в помещения объекта.

2.2. Защита персонала объекта.

Подраздел должен содержать следующую информацию: перечень и схему мест размещения технических средств;

вид технических средств, которым оборудован объект (механическими кнопками, радиокнопками и другими устройствами);

инструкции, регламентирующие действия работников при угрозе террористического акта и в других нештатных ситуациях (перечень и наименования разработанных документов);
схема эвакуации.

Раздел 5. СИЛЫ И СРЕДСТВА ОХРАНЫ

1. Силы охраны.

В подразделе приводится организационная система охраны объекта, в котором следует указать, какими организациями осуществляется охрана объекта (подразделением Управления вневедомственной охраны МВД России по Республике Крым, частной охранной организацией, службой безопасности организации и т.д.).

Численность охраны, режим ее работы, места нахождения постов охраны на плане территории объекта, внутри объекта и маршруты патрулирования в дневное и ночное время.

Место расположения пункта централизованной охраны (далее - ПЦО).

При охране объекта частной охранной организацией указываются ее полное наименование, адрес, номер и дата выдачи лицензии, срок ее действия, фамилии, имена, отчества руководителей, ответственных дежурных, их контактные телефоны и прилагается копия лицензии частной охранной организации. Для подразделений Управления вневедомственной охраны МВД России по Республике Крым дополнительно указываются дата и номер договора, срок его действия.

2. Средства охраны.

В подразделе приводятся данные о наличии: стрелкового оружия (тип, количество); защитных средств (тип, количество); специальных средств (тип, количество); служебных собак (количество и назначение).

3. Организация связи (схема связи).

Приводятся сведения об организации связи на объекте с указанием средств связи и номеров телефонов:

между постами и ПЦО;

между постами охраны;

между ПЦО, дежурной диспетчерской службой организации коммунального комплекса и оператором объекта.

Раздел 6. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОБЪЕКТА

В разделе приводятся данные о принятых мерах и проводимых мероприятиях, обеспечивающих защиту и безопасность функционирования объекта:

1. Сведения о выполнении на объекте организационных мероприятий по защите его персонала и посетителей в части предупреждения и ликвидации актов терроризма в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Республики Крым, указаниями и рекомендациями Национального антитеррористического комитета и решениями антитеррористической комиссии в Республике Крым, включая:

наличие приказа о назначении ответственного лица за организацию антитеррористических мероприятий на объекте, определяющего персональный состав и задачи по обеспечению безопасности объекта или должностные обязанности ответственного лица;

наличие перспективных планов проведения организационных, технических, учебных и тренировочных мероприятий по предупреждению терроризма, минимизации и ликвидации последствий проявлений терроризма с целью обеспечения необходимого уровня безопасности на объекте;

наличие инструкций и памяток по действиям служб и сотрудников (работников) при обнаружении подозрительных предметов, предметов, похожих на самодельное взрывное устройство, при поступлении анонимного телефонного сообщения о заложенном взрывном устройстве и в других чрезвычайных ситуациях;

сведения о мероприятиях по обучению сотрудников (работников) способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях (в том числе о проведении объектовых тренировок по вопросам противодействия терроризму с участием арендаторов и охранных организаций согласно утвержденным графикам);

наличие памяток для посетителей, персонала и арендаторов с указанием телефонов силовых и правоохранительных органов, администрации муниципального образования, в том числе аналогичных памяток на информационных стендах.

2. Сведения о выполнении инженерно-технических мероприятий по предупреждению террористического акта, минимизации и ликвидации его проявлений:

обеспеченность персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты (в том числе защитными капюшонами "Феникс" и др.), системами контроля за окружающей средой;

наличие систем оповещения и связи, локальных систем оповещения, порядка оповещения и текстов оповещения;

наличие собственного и (или) привлеченного на договорной основе автотранспорта для прибытия администрации и персонала на объект при возникновении угрозы совершения террористического акта или для эвакуации людей и имущества (указать количество автотранспортных средств, договоры с автохозяйствами и телефоны их диспетчерских служб);

данные о возможностях оказания первой медицинской помощи при наступлении последствий террористического акта (наличие медпунктов, их размещение, наличие аптек первой помощи, другого медицинского оборудования для оказания экстренной первой медицинской помощи, наличие подготовленного персонала и др.).

3. Наличие автоматизированных систем контроля и безопасности на объекте:

автоматическая система пожарной сигнализации;

автоматическая система пожаротушения;

автоматическая система дымоудаления;

система аварийного освещения, энергообеспечения;

система аварийного отключения производственного оборудования.

4. Привлекаемые силы и средства для ликвидации и минимизации последствий проявлений терроризма:

состав привлекаемых сил и средств для ликвидации последствий террористического акта,

места их дислокации, телефоны диспетчерских служб;

порядок привлечения сил и средств для ликвидации последствий террористического акта.

5. Меры по обеспечению режима секретности и сохранности секретных сведений в условиях угрозы совершения террористического акта на объекте.

Раздел 7. СИТУАЦИОННЫЕ ПЛАНЫ И СХЕМЫ

1. Ситуационный план.

На ситуационном плане должны быть показаны:

линии застройки, границы участка и санитарно-защитные зоны;

схематически представлены основные здания и сооружения объекта, парковки, паркинги;

указывается этажность здания (зданий), приводится их экспликация (БТИ); обозначаются места хранения взрывчатых, химически опасных и легковоспламеняющихся веществ, расположение гидрантов, артезианских скважин, колодцев и т.д.;

подъездные пути, транспортные коммуникации на территории объекта и их границы.

Приводятся названия улиц и проездов, примыкающих к территории объекта, указывается направление север - юг.

2. Поэтажные планы с экспликацией помещений. На

поэтажных планах должна быть отражены:

схема охраны объекта, видеонаблюдения, размещения кнопок тревожной сигнализации;

пути эвакуации людей при возникновении угрозы совершения террористического акта;

места размещения средств пожаротушения, оказания первой медицинской помощи, средств индивидуальной защиты (противогазы, респираторы, перчатки и др.) и связи.

3. Схема подходящих к объекту инженерных коммуникаций. На схеме

инженерных сетей показываются:

границы участка, существующие и проектируемые здания, существующие и проектируемые коммуникации;

система энергоснабжения, в том числе аварийная (технические характеристики, возможность поблочного отключения), места нахождения трансформаторов, автономных генераторов на планах территории и зданий объекта. Возможность скрытого подхода к ним. Места хранения документов и схем. Ответственный (фамилия, имя, отчество, контактный телефон);

система водоснабжения и канализации. Характеристики. Места хранения документов и схем. Ответственный (фамилия, имя, отчество, контактный телефон);

система газоснабжения. Характеристики. Места хранения документов и схем.

Ответственный (фамилия, имя, отчество, контактный телефон);

система отопления, вентиляции и кондиционирования. Характеристики. Места хранения документов и схем. Ответственный (фамилия, имя, отчество, контактный телефон);

На схемах указывается как (чем) защищена каждая система жизнеобеспечения от несанкционированного доступа посторонних лиц (виды дверей, тип запоров и т.п.).

Схемы изготавливаются на стандартных листах, объекты обозначаются черным цветом и оттеняются, маршруты обозначают коричневым цветом с различным обозначением (точками, крестиками, пунктиром и т.п.), технические средства охраны (кнопки тревожной сигнализации, охранные датчики, средства видеонаблюдения и т.д.) обозначаются произвольно с расшифровкой условных обозначений.

В этом разделе также указываются сведения о месте хранения паспорта антитеррористической защищенности, планов и схем, являющихся неотъемлемой его частью, и ответственных должностных лицах, отвечающих за их сохранность.

Раздел 8. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫМИ, КОНТРОЛИРУЮЩИМИ И НАДЗОРНЫМИ ОРГАНАМИ

В раздел необходимо включить данные (номера телефонов и адреса мест нахождения) о соответствующих территориальном подразделении Управления ФСБ России по Республике Крым и г.Севастополю, территориальном подразделении МВД России по Республике Крым, ГУ МЧС России по Республике Крым, дежурно-диспетчерских службах, а также других оперативных и аварийно- спасательных службах.

В разделе указывается установленное время доведения информации об угрозе террористического акта (факте его совершения) до вышеуказанных структур, расчетное время прибытия сил быстрого реагирования на объект для уточнения сложившейся обстановки и принятия необходимых мер.

Раздел 9. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ ИНФОРМАЦИИ

В данном разделе приводятся сведения о нормативных правовых, методических и других источниках, использованных при составлении Паспорта.

Раздел 10. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ В ПАСПОРТЕ

В данном разделе приводятся сведения об изменениях в Паспорте согласно таблице 1.

Таблица 1

СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ В ПАСПОРТЕ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА

Дата и страница изменений	ФИО, должность лица, вносившего изменения	Подпись



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
(МИНОБРАЗОВАНИЯ КРЫМА)

П Р И К А З

24 декабря 2014 г.

№ 399

г. Симферополь

**О мерах по обеспечению
антитеррористической защищенности
государственных образовательных
организаций Республики Крым,
входящих в сферу управления
министерства**

В соответствии со статьей 5.1 Федерального закона Российской Федерации от 06.03.2006 №35-ФЗ «О противодействии терроризму» и с целью выполнения постановления Совета министров Республики Крым от 25.11.2014 № 466 «О мерах и требованиях по обеспечению антитеррористической защищенности объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить состав рабочей группы министерства по обеспечению антитеррористической защищенности государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления министерства.

2. Координацию работ по разработке Паспорта антитеррористической защищенности государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления министерства, возложить на рабочую группу министерства.

3. Рабочей группе министерства:

3.1. Разработать и утвердить типовой проект Паспорта антитеррористической защищенности образовательной организации и довести его до руководителей государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления министерства.

3.2. До 15 февраля 2015 года определить порядок и организовать ведение в министерстве Реестра Паспортов антитеррористической защищенности

государственных образовательных организаций Республики Крым, входящие в сферу управления министерства.

4. Руководителям государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления министерства:

4.1. Ввести в 2015 году в штатное расписание с одновременным нахождением на объекте более 50 человек, должность заместителя руководителя по безопасности, в пределах расходов финансовых средств на 2015 год.

4.2. Определить объем расходов финансовых средств на выполнение мероприятий антитеррористической защищенности в пределах средств, предусмотренных на 2015 год.

4.3. Принять к руководству и безусловному исполнению требования по обеспечению антитеррористической защищенности объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым (приложение №1 к постановлению Совета министров Республики Крым от 25.11.2014 № 466).

4.4. До 31 декабря 2014 года организовать работу по отработке Паспорта антитеррористической защищенности образовательной организации, с одновременным нахождением на объекте более 50 человек, согласно приложению №2 к постановлению Совета министров Республики Крым от 25.11.2014 № 466.

4.5. До 1 марта 2015 года представить в министерство информацию, необходимую для составления Реестра паспортов антитеррористической защищенности государственных образовательных организаций Республики Крым, входящим в сферу управления министерства, согласно приложению 3 к положению о Паспорте антитеррористической защищенности объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым, постановления Совета министров Республики Крым от 25.11.2014 №466).

4.6. До 1 марта 2015 года во всех государственных образовательных организациях Республики Крым, входящих в сферу управления министерства, оборудовать «Уголок антитеррористической безопасности».

5. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Министр

Н.Г. Гончарова



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
(МИНОБРАЗОВАНИЯ КРЫМА)

П Р И К А З

15 января 2015 г.

№ 09

г. Симферополь

Об утверждении Методических рекомендаций по обеспечению антитеррористической безопасности и порядку разработки Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности) государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления министерства и образовательных организаций органов местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым

В соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 25.12.2013 N 1244 «Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)», во исполнение постановления Совета министров Республики Крым от 25.11.2014 №466 «О мерах и требованиях по обеспечению антитеррористической защищенности объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым» и с целью единого подхода к решению задачи антитеррористической защищенности образовательных организаций,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Методические рекомендации по обеспечению антитеррористической безопасности и порядку разработки Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности) государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, образовательных организаций органов местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым.

2. Руководителям государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления министерства.

2.1. Организовать работу по разработке и согласованию Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности) образовательной организации (далее – Паспорт).

2.2. 2.2. Паспорт на согласованные представить в министерство до 1 марта 2015 года, информацию необходимую для составления Реестра паспортов безопасности направить в министерство до 10 марта 2015 года вместе с оригиналом листа согласования, в дальнейшем по результатам актуализации Паспорта информацию представлять до 15 сентября соответствующего года.

3. Руководителю рабочей группы назначенной приказом по министерству от 22.12.2014 №399 Аблятипову А.С. организовать контроль разработки Паспортов.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя министра Аблятипова А.С.

Министр

Н. Гончарова

*Приложение к приказу Министерства
образования, науки и молодежи
Республики Крым
от «__» _____ 2014 г. № ____*

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
по обеспечению антитеррористической безопасности и порядку разработки
Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности) государственных
образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления
Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым
и образовательных организаций органов местного самоуправления
муниципальных образований Республики Крым

Методические рекомендации разработаны в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральными законами от 06.03.2006 №35-ФЗ «О противодействии терроризму», от 25.07.2002 №114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности», от 27.07.2007 №152-ФЗ «О персональных данных», от 12.02.1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994 №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Указом Президента РФ от 15 февраля 2006 г. № 116 "О мерах по противодействию терроризму", Постановления Правительства Российской Федерации от 25.12.2013 N 1244 "Об антитеррористической защищенности объектов (территорий)", постановления Совета министров Республики Крым от 25.11.2014 №466 «О мерах и требованиях по обеспечению антитеррористической защищенности объектов с массовым пребыванием людей, расположенных на территории Республики Крым», рекомендаций Антитеррористического комитета Республики Крым и с целью оказания методической помощи руководителям, лицам, отвечающим за организацию и проведение антитеррористических мероприятий в образовательных организациях местных муниципальных образований Республики Крым и государственных образовательных организациях Республики Крым, входящих в сферу управления Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым (далее – образовательные организации).

В Методических рекомендациях (далее – Рекомендации) изложены рекомендательные вопросы планирования и организации антитеррористической безопасности, системы охраны, рассмотрен стандартный порядок действия должностных лиц при угрозе возникновения и возникновении террористических актов, а также возникновении чрезвычайной ситуации техногенного или природного характера. Рекомендации предназначены для использования руководителями образовательных организаций в организации антитеррористической безопасности образовательной организации и при отработке Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности) образовательной организации.

Рекомендации не носят нормативного характера, вместе с тем в них рассмотрены общие подходы к обеспечению антитеррористической безопасности образовательной организации и минимизации последствий чрезвычайной ситуации.

ВВЕДЕНИЕ

Терроризм, а также его последствия являются одной из основных и наиболее опасных проблем, с которыми сталкивается современный мир. В наше время терроризм представляет реальную угрозу жизненно важным интересам любого государства, в том числе и Российской Федерации. Терроризм в настоящее время превратился в одно из наиболее опасных и непредсказуемых преступных деяний. Террористические акты, как показала жизнь, оборачиваются массовыми человеческими жертвами, ведут к масштабным разрушениям материальных и духовных ценностей, сеют недоверие, вражду и ненависть между социальными, национальными и религиозными группами людей.

К сожалению, ранее не существовавшая проблема терроризма для образовательных организаций стала реальной, в связи с тем, что они наиболее привлекательны для террористов тем, что накладывают целый ряд ограничений на действия правоохранительных органов при организации и проведении мероприятий по их локализации и ликвидации. Кроме того, данные проявления в отношении образовательных организаций имеют широкий политический, религиозный, а также социальный резонанс, что и определяет особое внимание к данной проблеме.

Основные понятия

В Рекомендациях использован целый ряд специальных терминов и понятий, значение которых определено действующим законодательством Российской Федерации.

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» установил следующие типы образовательных организаций (далее – образовательная организация):

- 1) дошкольная образовательная организация;
- 2) общеобразовательная организация;
- 3) профессиональная образовательная организация;
- 4) образовательная организация высшего образования;
- 5) организация дополнительного образования;
- 6) организация дополнительного профессионального образования.

В Рекомендациях все они объединены в одно понятие – образовательная организация.

Федеральный закон «О противодействии терроризму» дает разъяснения таких понятий:

а) терроризм - идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами местного самоуправления или международными организациями, связанные с устрашением населения и (или) иными формами противоправных насильственных действий;

б) террористический акт - совершение взрыва, поджога или иных действий, устрашающих население и создающих опасность гибели человека, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных тяжких последствий, в целях дестабилизации деятельности органов власти или международных организаций либо воздействия на принятие ими решений, а также угроза совершения указанных действий в тех же целях;

в) противодействие терроризму - деятельность органов государственной власти и органов местного самоуправления, а также физических и юридических лиц по:

а) предупреждению терроризма, в том числе по выявлению и последующему устранению причин и условий, способствующих совершению террористических актов (профилактика терроризма);

б) выявлению, предупреждению, пресечению, раскрытию и расследованию террористического акта (борьба с терроризмом);

в) минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма;

г) антитеррористическая защищенность объекта (территории) - состояние защищенности здания, строения, сооружения, иного объекта, места массового пребывания людей, препятствующее совершению террористического акта. При этом под местом массового

пробывания людей понимается территория общего пользования, либо место общего пользования в здании, строении, сооружении, на ином объекте, на которых при определенных условиях может одновременно находиться более пятидесяти человек.

В методических рекомендациях также приведены термины:

а) экстремизм – приверженность к крайним взглядам, мерам, обычно в политике, к таким мерам можно отнести провокации, беспорядки, террористические акции, отклонение любых компромиссов, переговоров и соглашений;

б) объекты образовательной организации – здания, строения (сооружения), оборудование, собственность (имущество), территории принадлежащие образовательной организации (далее – объект);

в) обеспечение антитеррористической защищенности – реализация совокупности проектных решений, организационно-технических и специальных мероприятий, направленных на обеспечение безопасности учащихся, преподавательского состава и технического персонала, объектов, предотвращения совершения террористического акта или минимизацию его последствий;

г) пропускной режим – порядок, обеспечиваемый совокупностью мероприятий и правил, исключающих возможность бесконтрольного входа (выхода) лиц, въезда (выезда) транспортных средств, вноса (выноса), ввоза (вывоза) имущества на охраняемые объекты и с охраняемых объектов;

д) нарушитель – лицо (группа лиц), подготавливающее реализацию или осуществляющее террористический акт в отношении объектов образовательной организации, а также лицо (группа лиц), оказывающее содействие в подготовке и реализации такой угрозы.

Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» дает разъяснения таких понятий:

а) чрезвычайная ситуация - это обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей;

б) предупреждение чрезвычайных ситуаций - это комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в случае их возникновения;

в) ликвидация чрезвычайных ситуаций - это аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые при возникновении чрезвычайных ситуаций и направленные на спасение жизни и сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь, а также на локализацию зон чрезвычайных ситуаций, прекращение действия характерных для них опасных факторов;

г) зона чрезвычайной ситуации - это территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация;

д) оповещение населения о чрезвычайных ситуациях - это доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного

характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

Федеральный закон «О пожарной безопасности» дает разъяснения таких понятий:

а) пожарная безопасность - состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров;

б) пожар - неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства;

в) требования пожарной безопасности - специальные условия социального и (или) технического характера, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности законодательством Российской Федерации, нормативными документами или уполномоченным государственным органом;

г) нарушение требований пожарной безопасности - невыполнение или ненадлежащее выполнение требований пожарной безопасности;

д) профилактика пожаров - совокупность превентивных мер, направленных на исключение возможности возникновения пожаров и ограничение их последствий.

I. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Как уже было отмечено, образовательная организация является объектом повышенной опасности в связи с массовым присутствием людей на ограниченной территории и сконцентрированных в легко уязвимых местах. Проблемы антитеррористической безопасности должны находиться в центре внимания, как административно-управленческого персонала образовательной организации, так и всего педагогического состава, технического персонала и учащихся.

Одним из основных принципов противодействия терроризму является приоритет мер предупреждения, следовательно, основные усилия образовательной организации должны быть направлены на реализацию профилактических мероприятий, основными из которых являются:

- 1 - организационно-управленческая работа;
- 2 - воспитательная работа;
- 3 - профилактическая работа;
- 4 - организация и обеспечение системы охраны.

1.1. Организационно-управленческая работа

Организационно-управленческая работа - это анализ состояния антитеррористической защиты образовательной организации и по его результатам - подготовка распорядительных документов, определяющих и раскрывающих проблему антитеррористической защищенности, а также пути ее решения, определением ответственных исполнителей, сроков исполнения и других критериев.

Непосредственно выполнение функций по обеспечению антитеррористической безопасности образовательной организации осуществляют: руководитель, его заместитель по безопасности. В образовательных организациях, где не предусмотрена должность заместителя по безопасности для организации практических действий и работы с документами по этим вопросам решением руководителя назначается один из работников, обладающий опытом (навыками) данной работы, прошел обучение.

Согласно Постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 №794

«О единой системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», руководитель образовательной организации, соответствующим приказом создает комиссию по предупреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, одним из направлений работы которой является антитеррористическая безопасность. Комиссия по предупреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности является постоянно действующим органом управления системой безопасности жизнедеятельности образовательной организации.

В своей работе по обеспечению антитеррористической безопасности руководители образовательных организаций руководствуются: законами Российской Федерации, Указами Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, рекомендациями Министерства образования и науки Российской Федерации, законами Республики Крым, указами, постановлениями и распоряжениями Главы Республики Крым, председателя Совета министров Республики Крым, решениями Антитеррористической комиссии Республики Крым, актами Минобразования Республики Крым, решениями и указаниями органов местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым по данному вопросу.

Исполнение приказов, локальных нормативно-правовых актов по вопросам безопасности и иных инструктивно – распорядительных документов должно находиться под контролем. По результатам контроля руководителем образовательной организации принимаются необходимые административно-управленческие решения. Своевременный и качественный контроль является залогом успешного решения задач по обеспечению антитеррористической безопасности образовательной организации.

1.2. Воспитательная работа

Воспитательная работа – это комплекс мероприятий проводимых руководителями и преподавательским составом образовательной организации, направленных на противодействие терроризму и экстремизму, осуществлению антитеррористических мероприятий.

Воспитательная работа включает:

- а) - воспитание у учащихся чувства патриотизма, бдительности, коллективизма и дисциплинированности;
- б) - разъяснительную работу в коллективе по проблемам противодействия терроризму и экстремизму;
- в) - совершенствование правового воспитания учащихся (воспитанников);
- г) - проведение бесед и инструктивных занятий с учащимися, педсоветов по антитеррористической безопасности и действиям в чрезвычайных ситуациях;
- д) - занятия по программе «Основы безопасности жизнедеятельности», «Окружающий мир»;
- е) – организация регулярных встреч преподавательского состава с работниками службы безопасности, внутренних дел, по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;
- ё) - доведение информации по проблемам противодействия терроризму и экстремизму, рекомендаций по безопасному поведению учащихся на территории образовательной организации и за ее пределами, на родительских собраниях;
- ж) - оформление наглядной агитации (стендов и информационных плакатов) по тематике антитеррористической безопасности,
- з) - показ учебных и документальных видеофильмов и др. методы воспитательной работы.

1.3. Профилактическая работа

Профилактическая работа – это комплекс организационно-профилактических мероприятий, направленных на предупреждение и пресечение возможности совершения

террористического акта, а также позволяющий предотвратить или минимизировать его последствия.

Комплекс организационно-профилактических мероприятий включает:

а) - инструктаж работников образовательных организаций всех уровней по противодействию террористическим проявлениям и проводится по следующей тематике:

- действия работников и должностных лиц образовательной организации при получении сообщения о подготовке или совершении террористического акта, обнаружении бесхозных вещей или подозрительных предметов на территории или в помещениях образовательной организации;

- проведение мероприятий по эвакуации участников учебного процесса;

- порядок доклада руководству образовательной организации о последствиях террористического акта и его характере;

- о мерах личной безопасности при проведении мероприятий в сфере антитеррористической деятельности;

- порядок ликвидации последствий террористических воздействий;

б) - своевременную инвентаризацию состояния основных и запасных входов-выходов.

Проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в полгода. При инвентаризации обследуются все входы-выходы с целью определения минимального количества открытых входов-выходов, обеспечивающих бесперебойную работу и контроль доступа посторонних лиц. По результатам инвентаризации составляется акт, который утверждается руководителем. Остальные входы-выходы закрываются и опечатываются (пломбируются). Один комплект ключей от закрытых входов-выходов находится в опечатанном виде на посту охраны;

в) - регулярное проведение осмотров территории и помещений. Для организации осмотров, приказом руководителя, вся территория или отдельные ее участки, помещения, в том числе подвальные, чердачные, малоиспользуемые и т.д., системы жизнеобеспечения закрепляются за должностными лицами, эксплуатирующими их или в чьем ведении они находятся. Осмотры проводятся либо только должностными лицами образовательной организации, либо совместно с представителями охраны.

Должностные лица, за которыми закреплена территория, помещения, проводят осмотр ежедневно. Результат осмотра фиксируется в Журнале проведения осмотров.

Осмотры территории и помещений сотрудниками охраны проводятся с периодичностью, указанной в инструкции должностным лицам охраны, и их результаты фиксируются в Журнале проведения осмотров. Выявленные нарушения немедленно докладываются руководству образовательной организации.

В журналах проведения осмотров указываются: конкретные проверенные участки территории или помещения, кто проводил осмотр и его роспись, в какое время проводился осмотр, выявленные недостатки и какие меры приняты для их устранения.

Регулярное проведение осмотров территории и помещений осуществляется в целях:

- обнаружения бесхозных вещей и подозрительных предметов;

- недопущения проникновения посторонних лиц в служебные и учебные помещения, общежития, подвалы и хозяйственные постройки, на территорию, к системам жизнеобеспечения образовательной организации;

- недопущения несанкционированного въезда автомобильного транспорта на территорию и стоянки автотранспорта вблизи зданий, выявления бесхозных автомобилей на необорудованных стоянках;

г) - организацию пропускного режима. Пропускной режим организуется для недопущения проникновения посторонних лиц на территорию, в служебные, учебные помещения, общежития, к системам жизнеобеспечения образовательной организации.

Пропускной режим обеспечивается:

- организацией при проверке разрешительных документов на право входа постами

охраны (пропусков, служебных удостоверений, паспортов и т.д.);

- установкой технических средств защиты (решеток, замков, домофонов и т.д.);
- специальным контролем всех служебных и технических входов в образовательную организацию (установка видеокамер).

Рекомендуется также:

- знать в лицо работников коммунальных служб, обслуживающих образовательную организацию;

- не оставлять без внимания появление посторонних лиц, не имеющих отношения к образовательной организации, их стремление обследовать объект, изучить систему охраны, получить сведения о режиме работы, территории, работниках и обучающихся и т. п.;

- оснащение входа системами электронного допуска (управляемыми барьерными устройствами контроля доступа);

д) - организацию контролируемого въезда автотранспорта. Пропуск автотранспорта на территорию образовательной организации осуществляется на основании разрешительных документов. Въездные ворота (входные калитки) оснащаются сигнализацией вызова охраны, переговорными устройствами или электронными замками;

е) - организацию регулярного осмотра и уборку территории и помещений. Уборка территории и помещений проводится с целью удаления мусора, бытовых отходов и своевременного обнаружения подозрительных предметов и бесхозных вещей.

Урны и мусоросборные контейнеры могут быть использованы как объекты для закладки взрывных устройств, поэтому особое внимание необходимо обращать на их расстановку и наполненность, особенно в местах массового пребывания людей. Урны и мусоросборные контейнеры устанавливаются на видных местах и опорожняются по мере заполнения;

ё) - регулярную проверку работоспособности имеющихся средств связи. Дежурная служба образовательной организации проверяет работоспособность прямой телефонной связи с дежурной частью отдела внутренних дел, с периодичностью, указанной в инструкции должностным лицам охраны, а также других телефонов, установленных на посту. Результат проверки фиксируется в Журнале проведения осмотров территории и помещений образовательной организации. В случае выявления нарушений в работоспособности средств связи сотрудник охраны немедленно докладывает руководителю образовательной организации для принятия мер к их устранению;

ж) - проведение плановых проверок работоспособности технических средств защиты (кодовых замков, электронных замков, домофонов и т.д.). Проверку работоспособности технических средств защиты (механических, кодовых, электронных замков, домофонов и т.д.) выполняют должностные лица образовательной организации, уполномоченные проводить плановые осмотры территории и помещений. Результат проверки фиксируется в Журнале проведения осмотров. При выявленных нарушениях в работоспособности технических средств защиты, должностные лица принимают меры по их устранению и докладывают руководителю образовательной организации;

з) - проведение тренировок по действиям в случае угрозы или совершения террористического акта. Тренировки проводятся как по отдельным вопросам, так и в комплексе. Тренировки по отдельным вопросам проводятся, как правило, в составе класса (курса) из расчета не менее одной в квартал с каждым подразделением образовательной организации, под руководством классного руководителя. При проведении комплексной тренировки привлекается все участники образовательного процесса образовательной организации. Комплексные тренировки образовательной организации проводятся из расчета по одной в полугодие, самостоятельно или совместно с территориальным органом внутренних дел, другими силовыми структурами. Результаты тренировки отражаются в приказе «Об итогах проведения объектовой тренировки», по материалам которого с участвовавшими в ней

обучающимися, работниками и должностными лицами проводится разбор их действий.

Тренировки в сфере антитеррористической деятельности являются итоговым этапом комплекса организационно-профилактических мероприятий по противодействию террористическим проявлениям.

В ходе тренировок проверяются и отрабатываются практические действия должностных лиц, работников и обучающихся:

- по организации осмотров территории и помещений с целью обнаружения бесхозных вещей и подозрительных предметов;
- действиям при обнаружении бесхозных вещей, подозрительных предметов, автомобилей, вызывающих подозрение и получении сообщений о минировании или других видов угроз;
- организации взаимодействия руководства и охраны образовательной организации с территориальными органами федеральной службы безопасности, внутренних дел и по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, при обнаружении бесхозных вещей, подозрительных предметов и получении сообщения о минировании или других видов угроз в адрес образовательной организации;
- организация и практическое проведение оповещения;
- организация и проведение эвакуации учащихся, преподавательского состава и технического персонала;

и) - организацию постоянного взаимодействия с территориальными органами службы безопасности, органами внутренних дел, по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, прокуратуры, органами исполнительной власти и органами местного самоуправления. Взаимодействие организуется в интересах профилактики и предупреждения террористических актов, обучения и подготовки педагогического состава, технического персонала и учащихся к действиям в случае угрозы или совершения террористического акта, а также других чрезвычайных ситуаций.

1.4. Организация и обеспечение охраны образовательной организации

Под охраной образовательной организации подразумевается комплекс мер, направленных на своевременное выявление угроз и предотвращение нападения на охраняемые объекты, проникновения нарушителей, предотвращения совершения террористического акта, других противоправных посягательств в т.ч. экстремистского характера, а также возникновении чрезвычайной ситуации и своевременное информирование о произошедшем факте руководства образовательной организации и оповещение учащихся.

Система и порядок (способы) охраны образовательных учреждений должна обеспечивать безопасное и, в то же время, эффективное осуществление учебного процесса, работу преподавательского состава и технического персонала образовательной организации, устойчивое функционирование систем ее жизнеобеспечения.

Система охраны образовательной организации включает в себя совокупность сил и средств, применяемых для выполнения задач охраны, основными из которых являются:

- защита охраняемой образовательной организации, предупреждение и пресечение противоправных посягательств, пресечение несанкционированных проникновений на охраняемую территорию посторонних лиц и нарушителей;
- обеспечение пропускного режима и внутреннего распорядка образовательной организации, немедленное реагирование на сигналы срабатывания средств охранно-пожарной и тревожной сигнализации.

Охрана образовательной организации может осуществляться:

- постами подразделений Федерального государственного унитарного предприятия МВД России (далее - ФГУП МВД России);
- частными охранными организациями, имеющими лицензию на ведение охранной деятельности;

- штатными сторожами и вахтерами образовательной организации, с помощью технических средств посредством вывода сигналов тревоги на местные (автономные) пульта охраны с обязательной подачей экстренного сигнала тревоги в дежурную часть территориального органа внутренних дел или на пункты централизованной охраны территориальных отделов внутренних дел либо сочетанием этих видов охраны.

Допускается использование систем видеонаблюдения.

На постах охраны с учетом их функциональности рекомендуется иметь:

- телефонный аппарат, средство тревожной сигнализации, средства мобильной связи;
- список телефонов дежурных служб территориальных подразделений ФСБ, МВД, МЧС, аварийно-спасательных служб, медицины катастроф, руководства и лиц, отвечающих за гражданскую оборону и антитеррористическую деятельность образовательной организации;
- должностную инструкцию сотрудника охраны, вахтера, сторожа;
- инструкцию по осуществлению пропускного режима;
- инструкцию (памятку) по действиям сотрудника охраны в условиях возникновения экстремальных и чрезвычайных ситуаций;
- правила пользования техническими средствами охраны и тревожной сигнализации;
- журнал проведения осмотров образовательной организации (*Приложение № 25*);
- журнал регистрации посетителей образовательной организации (*Приложение № 26*);
- журнал регистрации въезда (выезда) автотранспорта на территорию образовательной организации (*Приложение № 27*);
- журнал приема и сдачи дежурства;
- другие необходимые документы по усмотрению руководителя образовательной организации (журнал выдачи ключей и приема помещений под охрану, графики дежурств ответственных лиц в праздничные и выходные дни и т.п.).

В зависимости от особенностей образовательной организации, допускается объединение отдельных журналов в единый.

Ответственность за обеспечение антитеррористической защиты образовательной организации несет ее руководитель.

Подразделения охраны (охранная организация, штатные сторожа, вахтеры) несут ответственность согласно заключенному договору на оказание охранных услуг, а сотрудники охраны (сторожа) согласно функциональным обязанностям, определенных должностной инструкцией.

Охранные услуги на возмездной договорной основе разрешены только организациям, специально учреждаемым для их выполнения и имеющим лицензию, выданную органами внутренних дел или имеющим такое право в силу закона. Обязательным приложением к каждому договору является инструкция по охране объекта, согласованная с заказчиком и утвержденная руководителем охранной организации. От имени образовательной организации право заключать договор с охранной организацией имеет только руководитель или уполномоченный представитель общеобразовательной организации.

Сотрудники охраны выполняют служебные обязанности исключительно в специальной форменной одежде. Специальная форменная одежда и знаки различия работников частной охранной организации должны позволять определять их принадлежность к конкретной частной охранной организации и не могут быть аналогичными форме одежды и знакам различия сотрудников правоохранительных органов и военнослужащих.

Использование огнестрельного и травматического оружия сотрудниками охраны образовательных организаций не допускается.

Лица, имеющие непосредственный доступ к организации системы охраны, предупреждаются администрацией образовательной организации о недопустимости разглашения сведений о режиме охраны, правилах использования и местах установки технических систем охраны, пожарно-охранной и тревожной сигнализации.

1.4.1. Меры инженерно-технической укрепленности образовательной организации

Инженерно-техническая укрепленность образовательной организации – это совокупность мероприятий, направленных на усиление конструктивных элементов зданий, помещений и охраняемых территорий, обеспечивающих необходимое противодействие несанкционированному проникновению (случайному проходу) в образовательную организацию, взлому и другим преступным посягательствам нарушителей.

Основой обеспечения надежной защиты образовательной организации от угроз террористического характера, проникновения нарушителей и иных посягательств экстремистского характера является их надлежащая инженерно-техническая укрепленность в сочетании с системами пожарно-охранной и тревожной сигнализации.

Целесообразно для усиления защиты и оперативного реагирования дополнительно применять технические системы контроля и управления доступом, охранного телевидения и автоматического оповещения о возникновении угрозы.

Ограждения территории.

Ограждение должно быть сплошным и исключать случайный проход посторонних граждан и въезд автотранспорта на территорию, минуя официальные места. Специализированные учреждения для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации должны иметь ограждение высотой не ниже 1,6 м, общеобразовательные организации – 1,5 м, образовательные организации профессионального образования не менее 1,2 м. Территория дошкольной образовательной организации по периметру ограждается забором и полосой зеленых насаждений.

Ворота, калитки

Ворота или шлагбаумы устанавливаются на автомобильных въездах на территорию образовательной организации. Конструкция ворот должна обеспечивать их жесткую фиксацию в закрытом положении. Ворота следует оборудовать ограничителями или стопорами для предотвращения произвольного открывания (движения).

При использовании замков в качестве запирающих устройств ворот, следует устанавливать замки гаражного типа или навесные.

Калитка запирается на врезной, накладной замок или на засов с навесным замком, один комплект ключей, в опечатанном виде, хранится на посту охраны образовательной организации.

Дверные конструкции

Входные двери образовательной организации должны быть исправными, хорошо подогнанными под дверную коробку и обеспечивать надежную защиту помещений объекта.

Входные наружные двери, по возможности, должны открываться наружу.

Двухстворчатые двери должны оборудоваться двумя стопорными задвижками (шпингалетами), устанавливаемыми в верхней и нижней части одного дверного полотна.

Дверные проемы (тамбуры) центрального и запасных входов, при отсутствии около них постов охраны, следует оборудовать дополнительной запирающейся дверью. При невозможности установки дополнительных дверей необходимо входные двери блокировать техническими средствами охраны раннего обнаружения, подающими тревожное извещение при попытке подбора ключей или взлома двери.

Двери основного и запасных эвакуационных выходов во время учебно-воспитательного процесса должны закрываться на легко открывающиеся запоры. Категорически запрещается во время учебно-воспитательного процесса закрывать двери на внутренние и висящие замки.

Оконные конструкции

Оконные конструкции (окна, форточки, фрамуги) во всех помещениях образовательной организации должны быть остеклены, иметь надежные и исправные запирающие устройства, по возможности оборудованы техническими средствами охраны, тревожной сигнализации.

Металлическими решетками могут быть оборудованы помещения образовательных

организаций, в которых не проводится учебный процесс, и хранятся материальные ценности.

При оборудовании оконных проемов помещений образовательной организации металлическими решетками необходимо предусмотреть, как минимум одну открывающуюся конструкцию.

Решетки должны обеспечивать, как надежную защиту оконного проема, так и быструю эвакуацию людей из помещения в экстремальных ситуациях.

Другие технологические каналы

Двери и коробки чердачных и подвальных помещений по конструкции и прочности должны быть аналогичными входным наружным дверям, закрываться на замки и опечатываться должностными лицами, определенные приказом руководителя образовательной организации.

Вентиляционные шахты, места вхождения коммуникационных систем в здания, также должны быть оборудованы конструкциями, исключающие проникновение по ним нарушителей. Один комплект ключей, в опечатанном виде, обязательно должен храниться на посту охраны.

1.4.2. Оборудование объекта техническими средствами охранной и тревожной сигнализации

Защита здания, помещений

Техническими средствами охранной сигнализации рекомендуется оборудовать все уязвимые места здания (окна, двери, люки, вентиляционные шахты и т. п.), через которые возможно несанкционированное проникновение нарушителей в помещения образовательной организации.

Устанавливаемые в зданиях технические средства охраны должны вписываться в интерьер помещения, не демаскируя себя, и по возможности устанавливаться скрытно или маскироваться.

Защита персонала и посетителей образовательной организации

Для оперативной передачи сообщений непосредственно на пост центрального оповещения отдела вневедомственной охраны или дежурную часть органа внутренних дел о противоправных действиях в отношении преподавательского состава, учащихся или технического персонала охраняемого объекта, объект целесообразно оборудовать устройствами тревожной сигнализации. Механическими кнопками, радиокнопками, радио брелоками, мобильными телефонными системами, педалями, оптико-электронными извещателями и другими устройствами. В сельской местности, при их отсутствии, сигнал тревоги может подаваться световыми и звуковыми оповещателями (сирены, звонки, лампы), привлекая внимание находящихся поблизости граждан.

Система тревожной сигнализации монтируется "без права отключения".

Ручные и ножные устройства технических систем должны размещаться в местах, по возможности незаметных для посетителей, но легко доступными для работников охраны.

Устройства тревожной сигнализации на объекте рекомендуется устанавливать не менее как в двух местах:

- на посту охраны;
- в кабинете руководителя образовательной организации;
- в других местах по указанию руководителя образовательной организации или по рекомендации сотрудника внутренних дел, работников охраны.

1.4.3. Создание системы оповещения

Система оповещения в образовательной организации создается для оперативного информирования педагогического состава, учащихся и технического персонала о возникшей или приближающейся внештатной ситуации (аварии, пожаре, стихийном бедствии, нападении, террористическом акте) с целью координации их действий. Порядок подачи сигналов и их

значение в системе оповещения, определяется руководителем образовательной организации, и должен в корне, отличаться от сигналов применяемых в ходе учебного процесса.

Оповещение педагогического состава, обучающихся и технического персонала, находящихся в образовательной организации, осуществляется с помощью технических средств, которые должны обеспечивать:

- подачу звуковых сигналов во все здания и помещения, на участки территории образовательной организации с постоянным или временным пребыванием людей;
- трансляцию речевой информации или специального звукового сигнала о характере опасности.

Эвакуация учащихся, педагогического состава и технического персонала, образовательной организации по сигналам оповещения должна сопровождаться:

- передачей специального звукового сигнала, утвержденного руководителем образовательной организации и доведенного до всех участников учебного процесса;
- умелым руководством преподавательским составом процессом эвакуации учащихся, согласно схемы эвакуации по недопущению паники и других явлений, усложняющих процесс эвакуации (скопление людей в проходах, тамбурах, на лестничных клетках и других местах);
- светящимися указателями запасных выходов и направлений эвакуации.

Сигналы оповещения должны отличаться от сигналов другого назначения. Количество оповещателей, их мощность и места установки должны обеспечивать необходимую слышимость во всех местах постоянного или временного пребывания педагогического состава, учащихся и технического персонала в образовательной организации.

На территории следует применять рупорные громкоговорители.

Оповещатели не должны иметь регуляторов громкости.

Управление системой оповещения должно осуществляться с поста охраны, вахты или другого специального помещения на котором организовано постоянное дежурство.

1.4.4. Системы видеонаблюдения (объективного контроля)

Системы охранного телевидения должны обеспечивать передачу визуальной информации о состоянии охраняемых зон, помещений, периметра и территории образовательной организации в помещение охраны (пост охраны). Применение охранного телевидения позволяет в случае получения извещения о тревоге определить характер нарушения, место нарушения, направление движения нарушителя и определить оптимальные меры противодействия. Кроме того, система охранного телевидения позволяет проводить наблюдение охраняемых зон образовательной организации.

Для отображения поступающей с телекамер информации применяются специальные мониторы, способные работать круглосуточно в течение длительного времени с неподвижным изображением.

1.5 Порядок информирования об угрозе совершения или о совершении террористического акта и реагирования на них лиц, ответственных за обеспечение антитеррористической защищенности образовательной организации

Педагогический состав, учащиеся и технический персонал образовательной организации при получении информации об угрозе совершения или совершении террористического акта, в том числе и анонимной, обязаны незамедлительно сообщить о ней руководству. Руководитель, получив данную информацию, принимает все меры к незамедлительному представлению ее в территориальные органы службы безопасности, внутренних дел, по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий или их уполномоченные структурные подразделения по месту фактического нахождения организации. Одновременно, руководитель дополнительно информирует:

- орган управления образованием, в ведении которого находится организация;

- Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым;
- территориальную антитеррористическую комиссию;
- территориальные органы государственной власти и органы местного самоуправления.

При отсутствии полной информации об угрозе совершения или совершении террористического акта информация дополняется по мере ее дальнейшего поступления.

При представлении информации в территориальный орган внутренних дел по средствам телефонной связи учащийся, работник или руководитель называют свою фамилию, имя, отчество и должность, наименование и адрес образовательной организации, характер угрозы, а также достоверные сведения о нарушителе и предпринимаемых им действиях.

Лицо, передавшее сообщение, фиксирует фамилию, имя, отчество, занимаемую должность лиц правоохранительных органов, принявших сообщение, а также дату и время ее передачи.

Основными обязанностями руководителя образовательной организации при получении информации об угрозе совершения или совершении террористического акта являются:

а) обеспечение своевременного доведения информации до соответствующих органов государственной власти и правоохранительных органов в соответствии с оценкой реальности угрозы;

б) приведение сил и средств антитеррористической защищенности в готовность к выполнению задач по предназначению;

в) непосредственное руководство выполнением мероприятий по пресечению попыток совершения террористического акта, а при его совершении незамедлительной ликвидации его последствий;

г) своевременное оповещение преподавательского состава, учащихся и технического персонала о проведении безопасной и беспрепятственной эвакуации;

д) оказание содействия правоохранительным органам при проведении специальных, оперативно-боевых и иных мероприятий на территории образовательной организации или в непосредственной близости к ней по пресечению террористического акта и обезвреживанию террористов;

е) принятие необходимых мер по минимизации возможных последствий угрозы террористического акта и неблагоприятных морально-психологических последствий на учащихся, сохранению жизни и здоровья людей.

Служба охраны образовательной организации при получении информации об угрозе совершения или совершении террористического акта обязана:

а) усилить контроль пропускного и внутриобъектового режимов;

б) исключить бесконтрольное пребывание на территории в зданиях посторонних лиц, а также нахождение бесхозных транспортных средств в непосредственной близости или на территории образовательной организации;

в) обеспечить беспрепятственный проход сотрудников правоохранительных органов, проводящих контртеррористическую операцию, на территорию и объекты образовательной организации для осуществления мероприятий по ликвидации угрозы совершения террористического акта и оказание помощи в поиске и пресечении действий нарушителей.

II. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАЗРАБОТКЕ И ОФОРМЛЕНИЮ ПАСПОРТА БЕЗОПАСНОСТИ (АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ) ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

2.1. Положение о Паспорте безопасности

(антитеррористической защищенности) образовательной организации

1. Паспорт безопасности (антитеррористической защищенности) образовательной организации (далее – Паспорт) является информационно-справочным документом, разработанным в целях снижения возможного ущерба при совершении на территории образовательной организации диверсионно-террористического акта, экстремистской акции, а

также минимизации ущерба при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного характера.

2. Паспорт определяет готовность образовательной организации к выполнению возложенных на него задач по обеспечению своевременного противодействия проявлениям экстремизма и терроризма и создания условий сохранения жизни и здоровья учащихся, педагогического состава и технического персонала при возникновении чрезвычайной ситуации.

3. Информация, включенная в Паспорт, предназначена для оперативного использования территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, исполнительными органами государственной власти Республики Крым и органами местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым и иными субъектами, осуществляющими противодействие терроризму, при проведении мероприятий по минимизации и ликвидации последствий акта терроризма. Оказания помощи пострадавшим от проявления терроризма, а также по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера.

4. Паспорт разрабатывается в целях профилактики терроризма, минимизации и ликвидации последствий проявлений террористической угрозы и в условиях ее осуществления, возникновении чрезвычайной ситуации, а также совершенствования взаимодействия субъектов антитеррористической деятельности с органами, специально уполномоченными на решение задач в сфере защиты населения и территорий муниципального образования от чрезвычайных ситуаций, при органах местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым.

Паспорт разрабатывается рабочей группой, назначаемой приказом руководителя образовательной организации, совместно с Комиссией по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности образовательной организации. К разработке паспорта, целесообразно привлекать работников территориальных подразделений службы безопасности, внутренних дел, по чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, уполномоченные на решение задач в области охраны труда и персонал охраны организации.

5. Паспорт составляется в четырёх экземплярах, утверждается руководителем образовательной организации, подписывается заместителем по безопасности (ответственным лицом, назначенным за выполнение мероприятий по антитеррористической защищенности, гражданской обороне образовательной организации, другими лицами ответственными за свои разделы и приложения).

Каждый экземпляр Паспорта согласовывается:

а) государственными образовательными организациями Республики Крым, входящими в сферу управления министерства - с Министром образования, науки и молодежи Республики Крым;

б) образовательными организациями муниципальной собственности - с главой муниципального образования Республики Крым.

а также:

- с органом, специально уполномоченным на решение задач в сфере защиты населения и территории муниципального образования от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны, при органах местного самоуправления муниципального образования Республики Крым (далее - специально уполномоченный орган);

- с подразделением Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Республике Крым и г. Севастополю, осуществляющим деятельность на территории соответствующего муниципального образования Республики Крым (далее - территориальное подразделение Управления ФСБ России по Республике Крым и г. Севастополю);

- с подразделением МВД России по Республике Крым, осуществляющим деятельность на территории соответствующего муниципального образования Республики Крым (далее - территориальное подразделение МВД России по Республике Крым).

Первый экземпляр Паспорта хранится в образовательной организации. По одному экземпляру Паспорт представляется в территориальные подразделения Управления ФСБ России по Республике Крым и г. Севастополю, МВД России по Республике Крым и администрацию муниципального образования.

6. Паспорт, для вновь построенных (вводимых в действие) образовательных организаций составляется *в течение трех месяцев* с момента ввода образовательной организации в эксплуатацию. При изменении сведений, содержащихся в Паспорте, во все экземпляры Паспорта вносятся изменения к началу нового учебного года, с указанием причин и даты их внесения.

В Паспорт вносятся изменения в следующих случаях:

- при изменении или установлении нормативными правовыми актами Российской Федерации, Республики Крым дополнительных требований по обеспечению защиты населения и объектов от актов терроризма.

- после завершения работ по капитальному ремонту, реконструкции или модернизации образовательной организации;

- при изменении схемы охраны образовательной организации, ее дооборудовании или переоснащении современными техническими средствами контроля, защиты, видеонаблюдения, другим оборудованием;

- при изменении собственника образовательной организации, ее наименования или организационно-правовой формы;

- при изменении, уточнения по состоянию на начало учебного года, но не позднее 15 сентября в составе преподавательского состава, учащихся и технического персонала.

7. Планы, схемы, карты, графики, таблицы, которые приводятся в Паспорте, должны оформляться в виде приложений, а соответствующие пункты Паспорта должны иметь ссылки на эти приложения. При разработке и заполнении показателей Паспорта допускается фиксирование постоянно меняющейся статистической, оперативной информации (число учащихся, работников и др.).

8. Все листы Паспорта должны быть пронумерованы и прошиты с указанием на последнем листе общего количества листов, находящихся в Паспорте.

9. Доступ к Паспорту и к документации, содержащей сведения об особенностях построения и функционирования систем безопасности, должен быть строго регламентирован. Паспорту присваивается пометка ограничения распространения (*Для служебного пользования*) и он должен иметь соответствующие условия хранения, исключающие к нему несанкционированный доступ посторонних лиц.

Руководитель образовательной организации, в которой хранятся экземпляры Паспорта, несет персональную ответственность за соблюдение режима его хранения, допуск к ним уполномоченных на то сотрудников. Копирование Паспорта и передача его лицам и организациям, не имеющим на то полномочий, **запрещен**.

10. За разработку Паспорта, полноту и достоверность внесённых в него сведений и документов, а также за своевременную его корректировку отвечает собственник и руководитель образовательной организации либо по его письменному поручению другое должностное лицо.

11. Актуализация (корректировка) Паспорта осуществляется ежегодно по состоянию на 30 августа соответствующего года.

Паспорт, признанный по результатам актуализации подлежащим замене и утратившим силу, уничтожается после утверждения нового Паспорта и передачи его остальных экземпляров в соответствующие органы комиссией, указанных в Положении. Паспорт, который подлежит уничтожению, **уничтожается по акту**.

12. По завершению разработки Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности) образовательной организации, а также после его корректировки руководитель государственной образовательной организации направляет в Минобрнауки Республики Крым, а руководитель муниципальной образовательной организации главе муниципального

образования Республики Крым информацию, по форме согласно приложению 1 к настоящему Положению.

12. Для оценки состояния антитеррористической защищенности объектов в министерстве и органах местного самоуправления муниципальных образований Республики Крым ведется Реестр паспортов безопасности (антитеррористической защищенности) образовательных организаций.

Предлагаемая форма Паспорта носит рекомендательный характер, и предполагает возможность внесения изменений и дополнений, но без ухудшения качества и полноты содержащейся информации в документе.

Примечания: руководители государственных образовательных организаций Республики Крым, входящих в сферу управления министерства после завершения согласования Паспорта с руководителями территориальных муниципальных органов - специально уполномоченным подразделением МВД России по Республике Крым, подразделением Управления ФСБ России по Республике Крым и г.Севастополю, подразделением ГУ МЧС России по Республике Крым представляют его на согласование, министру. Предварительно пройдя согласование с должностными лицами министерства уполномоченным на решение задач антитеррористической защищенности с заполнением Листа согласования, по форме согласно приложению 2 к настоящему Положению.

В дальнейшем, после утверждения Паспорта, руководителем образовательной организации, информация по форме согласно приложению 1 к настоящему Положению и Лист согласования (оригинал) направляются в Минобразования Республики Крым.

*Приложение №1
к Положению о Паспорте безопасности
(антитеррористической защищенности)
образовательной организации*

Информация для внесения в Реестр паспортов безопасности (антитеррористической защищенности)

(наименование образовательной организации)

Адрес образовательной организации _____

(Почтовый адрес, адрес электронной почты, телефон/факс)

Руководитель образовательной организации _____

(Фамилия, имя, отчество, контактный телефон)

Заместитель руководителя по безопасности (лицо, уполномоченное руководителем на решение задач антитеррористической защищенности) _____

(Должность, фамилия, имя, отчество, контактный телефон)

Максимальная численность педагогических работников, учащихся и технического персонала, одновременно находящихся на территории образовательной организации _____ чел., в том числе:

- педагогических работников _____ чел;

- учащихся _____ чел;

- технического персонала _____ чел.

Наличие арендаторов, название организации _____, занимаемые площади _____ кв. м.,
численность _____ чел., **род деятельности** _____.

Рассчетная емкость образовательной организации	Наименование организации, осуществляющей охрану образовательной организации	Наличие парковок:	Средства видеонаблюдения (единиц)	Кнопка тревожной сигнализации	Громкоговоритель	Индивидуальная защита	Наличие металлодетектора	Дата утверждения	Код деятельности, осуществляемой	Примечания
--	---	-------------------	-----------------------------------	-------------------------------	------------------	-----------------------	--------------------------	------------------	----------------------------------	------------

	(количество человек), с указанием телефона ее руководителя												
	Собственная служба безопасности	Частное охранный организация	Вневедомственная охрана										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Руководитель образовательной организации

(Подпись)

(Фамилия и инициалы)

М.П.

Приложение №2
к Положению о Паспорте безопасности
(антитеррористической защищенности)
образовательной организации

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности)

(наименование образовательной организации)

№ п/п	Должность лица проводившего согласование	Результат согласования, вскрытые недостатки	Фамилия лица проводившего согласование, подпись и дата
1	Руководитель управления, непосредственно курирующий образовательную организацию		
2	Начальник управления МТС Государственного казенного учреждения Республики Крым «Учреждение централизованного обслуживания министерства»		
3	Специалист, курирующий вопросы гражданской защиты Государственного казенного учреждения Республики Крым «Учреждение централизованного обслуживания министерства»		
4	Специалист, курирующий вопросы противопожарной защиты Государственного казенного учреждения Республики Крым «Учреждение централизованного обслуживания министерства»		
5	Заместитель министра, курирующий		

	вопросы антитеррористической защищенности в министерстве – руководитель рабочей группы по обеспечению антитеррористической защищенности		
6	Заместитель руководителя рабочей группы по обеспечению антитеррористической защищенности		
	Секретарь рабочей группы по обеспечению антитеррористической защищенности		

**Структура
Паспорта безопасности
(антитеррористической защищенности) образовательной организации**

Титульный лист

Пометка ограниченного
распространения

Экз. № ____

Утверждаю
Руководитель (директор, ректор,
заведующий)

(наименование образовательной организации)

М.П. _____
(подпись инициалы, фамилия)

« ____ » _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО

(для государственных образовательных организаций - Министр образования, науки и молодежи Республики Крым; для образовательных организаций муниципальной собственности – глава муниципального образования)

(должность, подпись, инициалы, фамилия)

« ____ » _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник территориального органа
МВД по Республике Крым

(должность, звание, подпись, инициалы, фамилия)

« ____ » _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник
территориального органа
Управления ФСБ РФ по РК и
г. Севастополю

(должность, звание, подпись, инициалы, фамилия)

« ____ » _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник территориального органа
ГУ МЧС России по Республике Крым

(должность, звание, подпись, инициалы, фамилия)

« ____ » _____ 20__ г.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ (АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ)

(полное наименование образовательной организации)

Название населенного пункта

20__ г.

Аннотация

В аннотации указываются:

1. Краткая характеристика Паспорта, дающая представление о его содержании и назначении.

2. Сведения о разработчиках Паспорта (наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, контактные телефоны).

Если к разработке Паспорта привлекались сторонние организации, не имеющие отношения к деятельности образовательной организации, указываются полные реквизиты организации, принимавшей участие в разработке Паспорта.

Оглавление

Оглавление состоит из наименований всех разделов, включенных в Паспорт, с указанием номеров страниц, с которых указанные разделы начинаются:

Раздел 1. Общие сведения и характеристика образовательной организации

Раздел 2. Сведения о персонале образовательной организации

Раздел 3. Анализ возможных актов терроризма и возможные аварийные ситуации на объекте

Раздел 4. Инженерно-техническая оснащенность образовательной организации, технические средства охраны и оповещения

Раздел 5. Силы и средства охраны

Раздел 6. Мероприятия по обеспечению безопасности функционирования образовательной организации

Раздел 7. Ситуационные планы и схемы

Раздел 8. Взаимодействие с правоохранительными, контролирующими и надзорными органами

Раздел 9. Перечень использованных источников информации

Раздел 10. Сведения об изменениях в паспорте

Раздел 1. Общие сведения и характеристика образовательной организации

1. Реквизиты образовательной организации:

- полное, сокращенное наименование образовательной организации с указанием формы собственности и ведомственной принадлежности;
- фактический и юридический (почтовый) адрес, адрес электронной почты, телефон;
- сведения о вышестоящей организации (полное наименование, почтовый адрес, телефоны, факс, адрес электронный почты);

- наличие лицензии на право ведения образовательной деятельности;
- свидетельство о государственной регистрации права собственности на пользование земельным участком и строениями, расположенными на нем.

2. Режим работы организации, порядок учебного процесса, наличие групп продленного дня, кружков, круглосуточное пребывание детей и персонала в образовательной организации, работа персонала на каникулах и т.п. (Приложение №1).

Характеристика территории, занимаемой образовательной организацией:

- площадь (кв. м);
- периметр (м);
- расчетная емкость (проектное количество учебных мест).

3. Количество расположенных на территории зданий и их назначение (административное, учебные, жилые, производственное, складское, др.), толщина стен и материал, из которого они сделаны (бетон, кирпич, дерево, др.), этажность, количество входов (выходов).

4. Наличие мест, оборудованных для временной стоянки автотранспорта, с указанием их на ситуационных планах и схемах.

5. Размещение образовательной организации по отношению к автомагистралям и транспортным коммуникациям, в том числе:

№ п/п	Отрезок магистрали, наименование маршрута, улицы	Удаление от образовательной организации
	<i>Автомобильные магистрали</i>	
	<i>Железнодорожные линии</i>	
	<i>Аэропорты и аэродромы (вертолетные площадки)</i>	
	<i>Морские порты</i>	

6. Наличие арендаторов на территории образовательной организации:

- полное наименование арендатора с указанием формы собственности и ведомственной принадлежности, вид предпринимательской деятельности;
- фактический и юридический (почтовый) адрес, адрес электронной почты, телефон;
- сведения о вышестоящей организации (если таковая имеется, полное наименование, почтовый адрес, телефоны, факс, адрес электронный почты);
- копия лицензии на право предпринимательской деятельности (Приложение №2);
- копия заключенного договора о предоставлении аренды (Приложение №3).

Раздел 2. Сведения о персонале образовательной организации

1. Численность педагогических работников, учащихся и технического персонала, одновременно пребывающих в образовательной организации (Приложение №4).

2. Общие сведения о преподавательском составе (Приложение №5).

3. Список учащихся, требующих оказания им дополнительной персональной помощи в эвакуации (Приложение №6).

4. Количество работников или обслуживающего персонала, имеющих или имевших судимости, привлекавшихся к административной ответственности (Приложение №7).

5. Списки, работающих/работавших ранее граждан ближнего и дальнего зарубежья (Приложение №8).

6. В данном разделе могут быть дополнительно указаны сведения о профессиональной подготовке работников, подготовке их для действий в условиях совершения актов терроризма (Приложение №9).

7. Наличие разрешений на право привлечения иностранной рабочей силы.

Раздел 3. Анализ возможных актов терроризма и возможные аварийные ситуации на объекте

Для проведения профилактической и превентивной работы по предупреждению актов терроризма на территории образовательной организации необходимы упреждающие мероприятия, которые возможны на основе прогнозирования.

1. В разделе указываются данные об образовательной организации и степени ее уязвимости от актов терроризма с учётом его особенностей, окружающей инфраструктуры и местности, раздел разрабатывается с участием представителей территориальных органов Управления ФСБ России по Республике Крым и г. Севастополю, МВД России по Республике Крым и ГУ МЧС России по Республике Крым:

- краткая характеристика местности (территории) в районе расположения образовательной организации (рельеф, лесной массив, река, водоем, жилая застройка, прилегающие транспортные развязки с учетом возможностей скрытого подхода к объекту, роза ветров и др. информация, дающая дополнительную характеристику объекту);

- сведения об имевших место фактах несанкционированного проникновения на территорию образовательной организации, краткий анализ причин и условий, способствовавших их совершению;

- характеристики рубежей защиты образовательной организации (расположение постов охраны);

- обеспеченность персонала объекта средствами индивидуальной защиты;

- наличие укрытий и убежищ, их краткая характеристика.

2. Возможные последствия при прекращении жизнеобеспечения объекта:

- сценарии развития аварийных ситуаций на объекте в результате внезапного вывода из строя систем жизнеобеспечения образовательной организации;

- наличие аварийных систем жизнеобеспечения, их краткая характеристика и расчетное время введения в действие.

3. Возможные последствия при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного характера, а также возникновении чрезвычайной ситуации техногенного характера возникшей на потенциально опасном объекте, расположенном вблизи образовательной организации, в зоне поражения которой она может оказаться:

- землетрясение;

- обильное выпадение осадков;

- сильные порывы ветра и другие аномальные явления природы;

- пожар;

- разрушения потенциально опасных объектов с выбросом вредных веществ;

- разрушение дамб, плотин и т. п.

№ п/п	Наименование организации (предприятия)	Адрес местонахождения, удаленность	Характеристика опасных веществ и их последствия
			<i>Химически опасные объекты</i>
			<i>Взрывопожароопасные объекты</i>
			<i>Радиационно-опасные объекты</i>
			<i>Биологически опасные объекты</i>
			<i>Водохранилища и дамбы</i>

Раздел 4. Инженерно-техническая оснащенность образовательной организации, технические средства охраны и оповещения

В данном разделе должны быть отражены:

1. Инженерно-техническое оснащение образовательной организации в рамках обеспечения антитеррористической защищенности включает в себя ограждения периметра:

- основное (материалы и параметры, в том числе высота (м), общая протяженность (м) ограждения);

- ворота, калитки по основному ограждению периметра (основные, запасные, аварийные), их конструкция (распашные, раздвижные, другие; с электроприводом для открывания или без) и оборудование (ограничители, стопоры, запирающие и блокирующие устройства, замки), материалы, из которых они изготовлены;

- воздушные трубопроводы, пересекающие ограждение периметра, водопропуски (сточных или проточных вод, при диаметре труб от 300 мм), подземные коллекторы, выходящие с территории образовательной организации, и их оборудование на выходе с территории, блокировка металлическими решетками, установка охранной сигнализации на разрушение или открывание и т.д.). Обозначаются места их расположения на ситуационных планах и схемах объекта.

2. Технические средства охранной и тревожной сигнализации.

2.1. Защита периметра территории.

В данном подразделе должны быть указаны применяемые технические средства охранной, в том числе видеонаблюдение, тревожной сигнализации, системы ограничения доступа на территорию и в помещения.

2.2. Защита преподавательского состава, учащихся и технического персонала.

Подраздел должен содержать следующую информацию:

- перечень и вид технических средств (механическая кнопка, радиокнопки и другие устройства) которыми оборудован пост;

- схему мест размещения технических средств (*Приложение №10*);

- инструкции, регламентирующие действия работников при угрозе террористического акта и в других нештатных ситуациях (перечень и наименования разработанных документов);

- схема эвакуации (*Приложение № 11*).

Раздел 5. Силы и средства охраны

1. Силы охраны.

В подразделе приводится организационная система охраны объекта, в котором следует указать, какими организациями осуществляется охрана объекта (подразделением ФГУП МВД России по Республике Крым, частной охранной организацией, штатными сторожами и т.д.).

Численность охраны, режим ее работы, оснащенность специальными средствами, места нахождения постов охраны, внутри и маршруты патрулирования в дневное и ночное время, если такое определено.

При охране объекта частной охранной организацией указываются ее полное наименование, адрес, номер и дата выдачи лицензии, срок ее действия, фамилии, имена, отчества руководителей, ответственных дежурных, их контактные телефоны и прилагается копия лицензии частной охранной организации (*Приложение №12*). Для подразделений ФУП МВД России по Республике Крым дополнительно указываются дата и номер договора, срок его действия.

2. Действия охраны в повседневной деятельности, при попытке нарушителя проникнуть на объект, возникновении чрезвычайной ситуации, проведении оповещения и эвакуации учащихся, преподавательского состава и технического персонала.

Порядок взаимодействия охраны с территориальным подразделением Управления ФСБ России по Республике Крым и г. Севастополю, территориальным подразделением МВД России по Республике Крым, территориальным подразделением ГУ МЧС России по Республике Крым, специально уполномоченным органом медицины катастроф и аварийных служб тепло,- водо,- газо,- электроснабжения, их удаленность, расчетное время прибытия и

контактные телефоны.

3. Порядок организации связи (схема связи, номера телефонов) (*Приложение №13*).

Раздел 6. Мероприятия по обеспечению безопасности функционирования образовательной организации

В разделе приводятся данные о принятых мерах и проводимых мероприятиях, обеспечивающих защиту и безопасность функционирования образовательной организации:

- сведения о выполнении организационных мероприятий по защите преподавательского состава, учащихся, технического персонала и посетителей в части предупреждения и ликвидации актов терроризма в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативных правовых актов Республики Крым, указаниями и рекомендациями Национального антитеррористического комитета и решениями антитеррористической комиссии в Республике Крым, включая:

- наличие приказа о назначении ответственных лиц за организацию антитеррористических мероприятий, определяющий персональный состав и задачи по обеспечению безопасности образовательной организации и должностные обязанности ответственных лиц (*Приложение №14*);

- наличие перспективных планов проведения организационных, технических, учебных и тренировочных мероприятий по предупреждению терроризма, минимизации и ликвидации последствий проявлений терроризма и чрезвычайной ситуации с целью обеспечения необходимого уровня безопасности (*Приложение №15*);

- наличие инструкций и памяток преподавательскому составу, обучающимся и техническому персоналу по действиям при обнаружении подозрительных предметов, предметов, похожих на самодельное взрывное устройство, при поступлении анонимного телефонного или письменного сообщения о заложенном взрывном устройстве и в других чрезвычайных ситуациях (*Приложение №16*);

- сведения о мероприятиях по обучению преподавательского состава, учащихся и технического персонала способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях (в том числе о проведении объектовых тренировок по вопросам противодействия терроризму с участием охранных организаций согласно утвержденным графикам);

- наличие информационных стендов (уголков антитеррористической защищенности) и различных памяток и рекомендаций.

1. Сведения о выполнении инженерно-технических мероприятий по предупреждению террористического акта, минимизации и ликвидации его проявлений:

- обеспеченность преподавательского состава, учащихся и технического персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты, наличие системы контроля за окружающей средой;

- наличие систем оповещения и связи, локальных систем оповещения, порядка оповещения и текстов оповещения;

- данные о возможностях оказания первой медицинской помощи при наступлении последствий террористического акта или чрезвычайной ситуации (наличие медпунктов, их размещение, наличие аптек первой помощи, другого медицинского оборудования для оказания экстренной первой медицинской помощи, наличие подготовленного персонала и др.).

2. Наличие автоматизированных систем контроля и безопасности на объекте:

- автоматическая система пожарной сигнализации;

- автоматическая система пожаротушения;

- автоматическая система дымоудаления;

- система аварийного освещения, энергообеспечения.

3. Привлекаемые силы и средства для ликвидации и минимизации последствий проявлений терроризма и для ликвидации чрезвычайной ситуации:

- состав привлекаемых сил и средств для ликвидации последствий террористического акта, чрезвычайной ситуации, места их дислокации, телефоны диспетчерских служб;

- порядок привлечения сил и средств для ликвидации последствий террористического

акта или чрезвычайной ситуации.

Раздел 7. Ситуационные планы и схемы

1. План-схема образовательной организации включает:

- а) пояснительная записка к план-схеме образовательной организации;
- б) план-схема образовательной организации (карта, план местности).

В пояснительной записке к план-схеме охраны образовательной организации отражаются:

- порядок отключения образовательной организации в целом и отдельных ее объектов от тепло, водо-, газо-, энергообеспечения;

- расчет ориентировочного времени прибытия сил территориального подразделения Управления ФСБ России по Республике Крым и г. Севастополю, территориального подразделения МВД России по Республике Крым, территориального подразделения ГУ МЧС России по Республике Крым, специально уполномоченного органа медицины катастроф и аварийных служб тепло-, водо-, газо-, электроснабжения;

- порядок, способ и сигналы оповещения учащихся, преподавательского состава и технического персонала о проведении эвакуации из учебных, производственных и жилых помещений образовательной организации.

План-схема образовательной организации отрабатывается на крупномасштабной карте, плане города (поселка) или на схеме местности выполненной в масштабе. На план-схеме отображаются:

- образовательная организация с прилегающей территорией, места парковок автотранспорта, соседние здания и строения, этажность всех строений;

- питающая электроподстанция, газо-распределительная станция, тепло-водяной узел;

- места водозабора, расположения пожарных гидрантов, средств пожаротушения, места расположения электрощитов и запорной арматуры, позволяющей отключение тепло-, водо-, газо-, электроснабжения;

- расположение постов охраны, зоны и секторы их визуального (технического контроля), маршруты патрулирования если таковые установлены, пункты оказания медицинской помощи;

- маршрут проезда автотранспортных средств по территории объекта, стоянки машин;

- маршруты эвакуации людей;

- места, площадки, пункты сбора учащихся, преподавательского состава и технического персонала после эвакуации;

- указывается названия улиц, переулков и проездов, примыкающих к территории образовательной организации, показывается направление север - юг.

2. поэтажные планы с экспликацией помещений. На поэтажных планах должны быть отражены (*Приложение № 17*):

- схема охраны образовательной организации, видеонаблюдения, размещения кнопок тревожной сигнализации;

- пути эвакуации людей при возникновении угрозы совершения террористического акта или возникновении чрезвычайной ситуации;

- места размещения средств пожаротушения, оказания первой медицинской помощи, средств индивидуальной защиты и связи.

3. Схема подходящих к объекту инженерных коммуникаций. На схеме инженерных сетей показываются:

- границы участка, существующие здания и коммуникации;

- система энергоснабжения, в том числе аварийная (технические характеристики, возможность поблочного отключения), места нахождения трансформаторов, автономных генераторов. Возможность скрытого подхода к ним.

Ответственный (фамилия, имя, отчество, контактный телефон) (*Приложение № 18*);

- система водоснабжения и канализации, их характеристика.

Ответственный (фамилия, имя, отчество, контактный телефон) (Приложение № 19);

- система газоснабжения, ее характеристика.

Ответственный (фамилия, имя, отчество, контактный телефон) (Приложение № 20);

- система отопления, вентиляции и кондиционирования, их характеристика.

Ответственный (фамилия, имя, отчество, контактный телефон) (Приложение № 21).

На схемах указывается как (чем) защищена каждая система жизнеобеспечения от несанкционированного доступа посторонних лиц (виды дверей, тип запоров и т.п.).

Схемы изготавливаются на стандартных листах формата А-4 (или на нескольких склеиваемых листах формата А-4), з д а н и я обозначаются черным цветом и оттеняются, маршруты обозначают коричневым цветом, объекты показываются стандартными условными обозначениями для схем. В случае применения различных дополнительных знаков для обозначения (кнопки тревожной сигнализации, охранные датчики, средства видеонаблюдения и т.д.), в нижнем правом углу схемы, в виде таблицы, показываются все принятые условные обозначения.

В этом разделе также указываются сведения о месте хранения Паспорта безопасности (антитеррористической защищенности) образовательной организации, планов и схем, являющихся неотъемлемой его частью, и ответственных должностных лицах, отвечающих за их сохранность.

Раздел 8. Взаимодействие с правоохранительными, контролирующими и надзорными органами

В разделе показываются данные (номера телефонов и адреса мест нахождения) о соответствующем территориальном подразделении Управления ФСБ России по Республике Крым и г. Севастополю, территориальном подразделении МВД России по Республике Крым, ГУ МЧС России по Республике Крым, дежурно-диспетчерских службах, а также других оперативных и аварийно- спасательных службах.

В разделе указывается установленное время доведения информации о поступившей угрозе совершения террористического акта (факте его совершения) до вышеуказанных структур, расчетное время прибытия сил быстрого реагирования на объект для уточнения сложившейся обстановки и принятия необходимых мер.

Порядок организации взаимодействия.

Раздел 9. Перечень использованных источников информации

В данном разделе приводятся сведения о нормативных правовых, методических и других источниках, использованных при составлении Паспорта.

Раздел 10. Сведения об изменениях в паспорте

В данном разделе приводятся сведения об изменениях в Паспорте.

Дата и № страницы на которой внесено изменения, содержание изменения	Фамилия, имя, отчество, должность, должность лица, вносившего изменения	Подпись лица, вносившего изменения
1	2	3

Приложения, прилагаемые к Плану безопасности (антитеррористической защищенности) образовательной организации

1. Приложения к пунктам Паспорта безопасности:

- приложение № 1, раздел 1, пункт 2, на ___ листах;
- приложение № 2, раздел 1, пункт 6, на ___ листах;
- приложение № 3, раздел 1, пункт 6, на ___ листах;

- приложение № 4, раздел 2, пункт 1, на ___ листах;
- приложение № 5, раздел 2, пункт 2, на ___ листах;
- приложение № 6, раздел 2, пункт 3, на ___ листах;
- приложение № 7, раздел 2, пункт 4, на ___ листах;
- приложение № 8, раздел 2, пункт 5, на ___ листах;
- приложение № 9, раздел 2, пункт 6, на ___ листах;
- приложение № 10, раздел 4, пункт 2.2, на ___ листах;
- приложение № 11, раздел 4, пункт 2.2, на ___ листах;
- приложение № 12, раздел 5, пункт 1, на ___ листах;
- приложение № 13, раздел 5, пункт 3, на ___ листах;
- приложение № 14, раздел 6, на ___ листах;
- приложение № 15, раздел 6, на ___ листах;
- приложение № 16, раздел 6, на ___ листах;
- приложение № 17, раздел 7, пункт 2, на ___ листах;
- приложение № 18, раздел 7, пункт 3, на ___ листах;
- приложение № 19, раздел 7, пункт 3, на ___ листах;
- приложение № 20, раздел 7, пункт 3, на ___ листах;
- приложение № 21, раздел 7, пункт 3, на ___ листах;

2. Приложение № 22. План обеспечения безопасности образовательной организации при проведении массовых мероприятий (праздника, выпускного балла, общешкольных спортивных соревнований, и т.п.), на ___ листах.

3. Приложение № 23. Перспективный план оборудования инженерно-техническими средствами охраны и обеспечения безопасности образовательной организации, на ___ листах.

4. Приложение № 24. План мероприятий по обеспечению антитеррористической безопасности образовательной организации, на ___ листах.

Примечание: Приведенные в приложениях № 22 – 24 образцы приложений, могут быть дополнены или изменены решением руководителя образовательной организации, исходя из ее специфики.

Приложение № 1

Распорядок дня образовательной организации (Расписание уроков)

Заместитель руководителя по учебной части _____

**Копия лицензии
на право предпринимательской деятельности
частного лица, акционерного или другого общества**

**Копия договора
о предоставлении права аренды, арендаторам на здание или части здания,
территории образовательной организации**

**Таблица
наполняемости образовательной организации
в ходе учебного процесса**

№ п/п	Показатель	Количество чел.
1.	Общая максимальная численность педагогических работников, сотрудников и учащихся, одновременно пребывающих в образовательной организации, из них:	
1.1	численность педагогических работников	
1.2	вспомогательного, технического персонала	
1.3	учащихся	
2.	Общая численность сотрудников, из них:	
2.1	численность педагогических работников	
2.2	вспомогательного, технического персонала	
2.3	составляющих нештатный пожарный расчет	
.		
3.	Численность учащихся, в том числе:	
3.1	учащихся в 1-ю смену (обучающихся по дневной форме обучения)	
.		
3.2	учащихся во 2-ю смену (обучающихся по очно-заочной форме обучения)	
.		
3.3	по факультетам и курсам	
.		
3.4	факультет, курс с ____ ч. ____ мин. до с ____ ч. ____ мин.	
.		

4.	Общая численность педагогических работников, технического персонала и учащихся, пребывающих в образовательной организации в ночное время, из них:	
4.1	педагогических работников	
4.2	вспомогательного, технического персонала	
4.3	учащихся (воспитанников)	
5.	Наличие групп продленного дня	
6.	Кружков и групп дополнительного образования	

Руководитель образовательной организации _____

Заместитель руководителя по безопасности _____

Приложение № 5

**Общий список
преподавательского состава и технического персонала
образовательной организации**

№ п/п	ФИО	Должность	Дата рождения	Домашний адрес, тел.	Примечания

Руководитель образовательной организации _____

Начальник отдела кадров (специалист по кадрам) _____

Приложение № 6

**Список
учащихся, требующие оказания им
дополнительной персональной помощи в эвакуации**

№ п/п	ФИО	Класс, курс, группа	Дата рождения	Домашний адрес, тел.	Медицинские показания (заболевание)

Руководитель образовательной организации _____

Медицинский работник образовательной организации _____

**Список
работников или обслуживающего персонала, имеющих или имевших судимости,
привлекавшихся к административной ответственности**

№ п/п	ФИО	Должность	Домашний адрес, тел.	За что привлекался, когда

Руководитель образовательной организации _____

Начальник отдела кадров (специалист по кадрам) _____

**Список
работающих/работавших ранее граждан ближнего и дальнего зарубежья**

№ п/п	ФИО	Гражданство	Паспортные данные	Национальность	Адрес жительства по месту работы	Телефон

Руководитель образовательной организации _____

Начальник отдела кадров (специалист по кадрам) _____

**Список
должностных лиц и работников образовательной организации,
отвечающих за безопасность, привлекаемых
к участию в организации и проведении мероприятий по
ликвидации возникшей чрезвычайной ситуации**

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Курируемое направление в рамках обеспечения безопасности объекта или ликвидации ЧС	телефон			Адрес проживания
				Рабочий	Мобильный	Домашний	

Руководитель образовательной организации _____

Начальник отдела кадров (специалист по кадрам) _____

**Схема
размещения технических средств охраны**

Заместитель руководителя по безопасности _____

Приложение № 11

**Схема эвакуации
при возникновении чрезвычайной ситуации**

Заместитель руководителя по безопасности _____

Приложение № 12

**Копия лицензии
частной охранной организации
на право ведения охранной деятельности**

Приложение № 13

**Список телефонных номеров
руководителей муниципальных образований, оперативных дежурных
силовых и взаимодействующих структур, участвующих в
ликвидации террористического акта, чрезвычайной ситуации**

Заместитель руководителя по безопасности _____

Приложение № 14

**Копия приказа
о назначении ответственных лиц за организацию
антитеррористических мероприятий образовательной организации**

Утверждаю
Руководитель (директор, ректор, заведующий)

(наименование образовательного учреждения)

(подпись, инициалы, фамилия)

М.П. «__» _____ 20__ г.

**План
работы образовательной организации по подготовке учащихся,
преподавательского состава и технического персонала к действиям в
условиях террористического акта (чрезвычайной ситуации)**

В план включаются:

- мероприятия, проводимые по плану министерства, управления образования;
- порядок теоретической подготовки учащихся и преподавательского состава;
- порядок и время проведения практических занятий и тренировок;
- организация взаимодействия и порядок проведения тренировок с территориальным отделом внутренних дел, по чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, медицины катастроф и аварийных служб.

Заместитель руководителя по безопасности образовательной организации _____

**Копии инструкций и памяток по действиям при
обнаружении подозрительных предметов, предметов, похожих на самодельное
взрывное устройство, при поступлении анонимного телефонного или почтового
сообщения о заложенном взрывном устройстве**

Заместитель руководителя по безопасности _____

**Поэтажная схема зданий
образовательной организации**

Заместитель руководителя по хозяйственной части _____

Приложение № 18

**Система энергоснабжения
образовательной организации, в том числе аварийная**

Заместитель руководителя по хозяйственной части _____

Приложение № 19

**Система водоснабжения и канализации
образовательной организации**

Заместитель руководителя по хозяйственной части _____

Приложение № 20

**Система газоснабжения
образовательной организации**

Заместитель руководителя по хозяйственной части _____

Приложение № 21

**Система отопления, вентиляции и кондиционирования
образовательной организации**

Заместитель руководителя по хозяйственной части _____

План обеспечения безопасности образовательной организации при проведении массовых мероприятий, *разрабатывается накануне* проведения мероприятия группой лиц, определенных приказом руководителя образовательной организации для его подготовки и проведения.

Утверждаю
Руководитель (директор, ректор, заведующий)

(наименование образовательного учреждения)

(подпись, инициалы, фамилия)

М.П. «__» _____ 20__ г.

**План
обеспечения безопасности образовательной организации
при проведении массовых мероприятий
(линейки, выпускного балла, общешкольных спортивных соревнований и т.п.)**

В плане отражаются следующие вопросы:

1. Наименование проводимого мероприятия.
2. Программа проводимого мероприятия.
3. Состав и количество участников мероприятия, в т.ч. ответственных и обслуживающих его лиц.
4. Место проведения мероприятия.
5. Места расположения пожарных щитов, гидрантов и водозабора, точки отключения водо,-газо, электроснабжения.
6. Маршруты эвакуации, эвакуационные выходы.
7. Места (пункты) для оказания медицинской помощи.
8. Порядок проверки места проведения мероприятия и меры по усилению безопасности в период его проведения.
9. Действия администрации образовательной организации по поддержанию общественного порядка.
10. Действия ответственных, учащихся и охраны при возникновении нештатных ситуаций.
11. Адреса и телефоны дежурных служб территориальных органов внутренних дел, по чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, медицины катастроф и аварийных служб.

План обеспечения безопасности образовательной организации при проведении массовых мероприятий при необходимости согласуется с территориальным органом внутренних дел, и его копия передается в территориальный орган внутренних дел.

Учебные и осмотровые мероприятия отражаются в текущих документах по безопасности: инструктажи – в журнале инструктажей по технике безопасности; тренировки – в журнале тренировочных эвакуаций; проверки – в журнале осмотра территории. Правоохранительные органы могут разрабатывать свои планы по обеспечению безопасности массовых мероприятий и доводить их до сведения руководства образовательной организации. В этом случае план по обеспечению безопасности образовательной организации при проведении массового мероприятия составляется с учетом плана органа территориального органа внутренних дел.

Заместитель руководителя по безопасности образовательной организации _____

Ответственный за проведение массового мероприятия _____

Приложение № 23

Перспективный план оборудования инженерно-техническими средствами охраны и обеспечения безопасности образовательной организации, как правило, составляется на 3-5 лет с указанием объемов и источников финансирования и ответственных за реализацию пунктов плана.

Утверждаю

Руководитель (директор, ректор, заведующий)

(наименование образовательного учреждения)

(подпись, инициалы, фамилия)

М.П. «___» _____ 20__ г.

**Перспективный план
оборудования инженерно-техническими средствами охраны и
обеспечения безопасности образовательной организации**

Основными элементами плана должны стать мероприятия, направленные на ликвидацию выявленных недостатков и совершенствованию системы охраны образовательного объекта. Как правило, это могут быть одно или несколько направлений.

Кроме того, при наличии финансовых ресурсов целесообразно планировать мероприятия, направленные на повышение:

- уровня технической оснащенности постов охраны за счет приобретения и установки современных средств оборудования, позволяющие повысить антитеррористическую защищенность образовательной организации и противодействия терроризму;
- уровня инженерной укрепленности территории, зданий и сооружений образовательной организации за счет модернизации ограждения, ворот, калиток, применения замков и запирающих устройств с большей степенью защиты от взлома;
- автономности работы систем технической оснащенности постов охраны в условиях возникновения чрезвычайной ситуации.

Заместитель руководителя по безопасности образовательной организации _____

Приложение № 24

									клады)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Журнал регистрации посетителей заводится в начале учебного года (1 сентября) и ведется до начала нового учебного года (31 августа следующего года).

Журнал должен быть прошит, страницы в нем пронумерованы, иметь регистрационный номер по номенклатуре дел делопроизводства.

Замена, изъятие страниц из журнала регистрации посетителей запрещена.

Приложение № 27

Журнал регистрации автотранспорта

№ п/п	Дата	Марка, гос. номер автомобиля	Ф.И.О. водителя, наименование организации, которой принадлежит автомобиль	Документ, удостоверяющий личность водителя	Цель приезда	Время въезда	Время выезда	Подпись охранника (вахтера)	Примечания результат осмотра автомобиля
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Журнал регистрации автотранспорта учитывается и ведется аналогично журналу регистрации посетителей.

III. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОБУЧЕНИЮ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЙСТВИЯМ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ УГРОЗ

Уголок антитеррористической безопасности

Уголок антитеррористической безопасности - стенд, который устанавливается в доступном месте для всеобщего обозрения и изучения, как обучающимися, так и преподавательским составом.

Стенд оборудуется фотографиями, схемами, рисунками и т.п., на нем дается краткая информация по вопросам, изложенным в Инструкции по действиям должностных лиц образовательной организации при угрозе возникновения или проведении террористического акта, касающиеся преподавательского состава, технического персонала и обучающихся.

ИНСТРУКЦИЯ

**по действиям должностных лиц образовательной организации
при угрозе возникновения или проведении террористического акта**

1 Основные признаки возможной подготовки и осуществления террористической акции

Исполнители террористических акций, как правило, свои преступные намерения предпочитают осуществлять на объектах, где они работают (работали), имеют на них знакомых или в окружении которых проживают. Это позволяет им более полно изучить характер и специфику производственной деятельности объекта, облегчает возможность тщательной подготовки террористической акции, применение соответствующих орудий и средств их совершения, выбора соучастников и пособников.

При организации антитеррористической защиты образовательной организации необходимо также учитывать возможность, существующего уровня физической охраны и внутриобъектового режима, возможность проникновения на них и к уязвимым участкам (зонам, оборудованию) посторонних лиц, что, в конечном счете, облегчает доставку террористических средств, а также вывод из строя аппаратуры контроля, автоматики, связи и т.п.

Необходимо учитывать, что террористы могут применять тактику подрывных действий, путем применения труднораспознаваемых способов совершения террористических актов, пытаясь их замаскировать под аварии и другие чрезвычайные ситуации, якобы совершившиеся в результате неумышленных действий, несовершенства технологических процессов, осуществляют свои акции на таких участках, где уничтожаются следы деятельности преступника, используют специальные устройства замедленного и дистанционного действия.

Основными признаками возможной подготовки к осуществлению террористической деятельности являются:

- появление лиц, в поведении которых усматривается изучение обстановки в близлежащем окружении объекта, повышенный или неадекватно интерес к определенным аспектам в его деятельности, также проведение фото - и видеосъемки, составление планов, схем и т.п.;

- необоснованное вступление в контакт с персоналом и сотрудниками охраны, выведывание у них режима работы, организации пропускного режима и охраны, состав сил охраны и т.д.;

- проникновение в подвалы и на чердаки лиц, которые не имеют отношения к их техническому обслуживанию или осмотру;

- наличие у посетителей (лиц, вызывающих подозрение) документов, проверка которых охраной на входе в здание образовательной организации, не дает информации, о личности предъявителя;

- поиск лиц, из числа персонала, способных за солидное вознаграждение выполнить малозначимую работу (передача пакета, свертка, посылки) в целях проноса взрывного устройства во внутренние помещения;

- выяснение вопросов, связанных с возможностью искусственного создания условий для совершения взрыва, пожара, вывода из строя оборудования путем отключения приборов, автоматики и сигнализации, открытия и переключения, кранов, задвижек;

- создание условий, препятствующих ликвидации чрезвычайной ситуации, затрудняющих тушение пожара путем вывода из строя противопожарных и других противоаварийных систем;

- обнаружение на месте вероятной чрезвычайной ситуации отдельных компонентов, из которых могут быть изготовлены взрывчатые вещества и средства подрыва;

- обнаружение различных приспособлений, предметов для крепления взрыво-зажигательных устройств, а также специальных трудно гасимых зажигательных средств (термита, фосфора, напалма и т. п.).

2. Обучение руководителя, лица ответственного за безопасность, работников образовательной организации действиям в чрезвычайных ситуациях

Основными формами антитеррористического обучения являются лекции и семинары, индивидуальная подготовка и тренировки, что позволит отладить взаимодействие с

территориальными органами внутренних дел, а также и четкие действия обучающихся и преподавательского состава по действиям в условиях сложившейся обстановки.

Одно из основных условий эффективности разрабатываемых мероприятий, это поддержание системы антитеррористической защиты в постоянной готовности, что достигается систематическим проведением вводных инструктажей при приеме работников на работу, назначении их на новые должности, плановых занятий, тренировок по группам и комплексными тренировками.

Для детального анализа и конкретизации инструктивно - методических рекомендаций можно выделять несколько типовых ситуаций:

- обострение криминогенной обстановки в регионе или городе в связи с неблагоприятными социально-политическими и экономическими процессами в стране, продолжающимися военными конфликтами, высказываниями террористами угроз в средствах массовой информации;

- обнаружение обучающимися, работниками образовательной организации предмета с явными признаками взрывного устройства или иного взрывоопасного предмета, способного причинить смерть, серьезные увечья или существенный материальный ущерб объекту;

- обнаружение подозрительных предметов, требующих специальной проверки в целях установления их реальной взрывной, радиационной, химической и биологической опасности (предметов имитирующих взрывное вещество или взрывное устройство, радиационно-опасных предметов, сильнодействующих и ядовитых веществ, животных, инфицированных возбудителями особо опасных инфекций);

- совершение террористического акта или диверсии способом взрыва, повлекшей за собой человеческие жертвы, уничтожение и повреждение материальных ценностей, панику, длительное отключение электроэнергии, тепла, газа и воды;

- получение руководителем, работниками образовательной организации конкретных угроз террористического характера по телефону, в виде анонимных писем или по иным средствам коммуникации;

- совершение террористической акции путем захвата и удержания заложников на территории или в помещениях образовательной организации или на соседних объектах.

3. Взрывные устройства, используемые террористами, способы их доставки к месту проведения теракта

Главным демаскирующим признаком террориста-смертника является наличие при нем взрывного устройства. Такое устройство крепится, как правило, на теле боевика (подозрительные выпуклости в районе пояса), также оно может быть замаскировано и под бытовой предмет: детскую коляску, сверток, пакет и тому подобное.

Характер и мощность используемого в терактах взрывного устройства во многом определяется способом его доставки к объекту, наиболее простым и широко распространенным является взрывное устройство, переносимое в чемоданах, тюках, пакетах и т.п. В дополнение к взрывчатому веществу для создания большого поражающего воздействия оно обычно начиняется гвоздями, болтами, стальными шариками.

Принимая во внимание то, что обычно человека обыскивают в районе живота, боков и нижней части туловища, у террористов появились пояса, носимые на груди. Наиболее совершенные пояса и жилеты имеют минимальное количество металлических элементов, что создает трудности для выявления их с помощью технических средств. Чем сложнее оборудование, тем больше вероятность его отказа, поэтому предпочтение отдается наиболее простым элементам.

В настоящее время нательные пояса с взрывным устройством, стали меньше по размерам, в них начали использовать взрывчатое вещество, которое не обнаруживается приборами досмотра. Вместо кнопки в руке террориста смертника на приведение взрывного устройства в действие, появились электронные взрыватели, соединенные с датчиками кровяного давления и пульса: они приведут взрывное устройство в действие, если террорист будет ранен и не

сможет сам его применить. Подобными взрывателями оснащают и террористов с машинами, начиненными взрывчаткой.

Наибольшее количество жертв и разрушений от акций смертников возникает в случае использования начиненных взрывчатым веществом транспортных средств, в т.ч. грузовых и легковых автомашин, мотоциклов, велосипедов, вьючных животных (не исключено использование собак). Количество взрывчатого вещества, в этих случаях ограничивается только грузоподъемностью транспортного средства и его запасами у террористов.

Внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение. В качестве средства доставки взрывного устройства могут использоваться обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.п., ранее угнанный автотранспорт и брошенный в районе планируемого теракта и т.д.

Внешние признаки предметов, по которым можно судить о наличии в них взрывных устройств:

- необычное размещение обнаруженного предмета, наличие на нем проводов, веревок, изолянты;
- шумы из обнаруженного подозрительного предмета (характерный звук, присущий часовым механизмам, низкочастотные шумы, мигающий светодиод);
- установленные на обнаруженном предмете различные виды источников питания, проволока, по внешним признакам напоминающие антенну и т.д.;
- от предмета исходит характерный запах миндаля или другой необычный запах.

4. Обнаружение подозрительного предмета на территории образовательной организации или вблизи нее

В случае обнаружения в образовательной организации или на ее территории какой-то бесхозной вещи необходимо опросить обучающихся, работников и посетителей образовательной организации, находящихся рядом. Постараться установить, чья она или кто мог ее оставить.

При получении информации об угрозе взрыва или обнаружении бесхозной вещи, подозрительного предмета, демаскируемого как взрывное устройство охранник, сторож, вахтер или дежурный администратор обязаны немедленно доложить об этом руководителю образовательной организации, а при его отсутствии дежурному территориального органа внутренних дел с последующим повторным докладом руководителю образовательного органа.

Руководитель образовательной организации при получении информации об угрозе взрыва или обнаружении подозрительного предмета, взрывного устройства обязан:

- сообщить о ситуации на объекте в дежурную часть территориального органа внутренних дел, территориального органа безопасности, Минобразования Республики Крым, начальнику управления (отдела) образования, согласно схеме взаимодействия, которая заранее отработана и согласована со всеми заинтересованными службами;
- организовать эвакуацию обучающихся, педагогических работников и технического персонала, используя маршруты, удаленные от места нахождения подозрительного предмета;
- организовать силами охраны ограничение доступа посторонних лиц к взрывоопасному предмету;
- обеспечить доступ во взрывоопасную зону специалистов правоохранительных органов для обследования предмета и его обезвреживания, оказывать необходимое им содействие.

Сотрудник охраны при получении информации об угрозе взрыва до прибытия следственно-оперативной группы должен:

- по возможности точно определить место нахождения подозрительного предмета;
- опросом заявителя и очевидцев установить время обнаружения предмета, зафиксировать установочные данные лиц обнаруживших находку, и обеспечить их присутствие к моменту прибытия оперативно-следственной группы правоохранительных органов;
- дать указание не приближаться, не трогать, не вскрывать, не перемещать находку, не

заливать ее жидкостью, не засыпать песком и грунтом, не пользоваться радио- и электроаппаратурой, переговорными устройствами, мобильными телефонами;

- силами других сотрудников охраны или работников образовательной организации обеспечить оцепление места расположения предмета и находиться на безопасном расстоянии от него;

- при необходимости организовать отключение бытовых и производственных коммуникаций газа, воды и электричества;

- не снижая уровень охраны объекта, обеспечить возможность беспрепятственного прохода или проезда к предмету сотрудников и транспорта следственно-оперативной группы;

- предоставить возможность специалистам оперативно-следственной группы побеседовать с заявителем и другими лицами, подходившими к подозрительному предмету;

- усилить контроль за состоянием охраны всего объекта, т.к. возможны террористические проявления либо аналогичного, либо иного рода в других местах на объекте.

При обнаружении подозрительных предметов, следует соблюдать следующие меры безопасности:

- не курить;

- не пользоваться электрозажигалками и другими источниками огня или искровоспроизводящими предметами;

- не трогать руками и не касаться с помощью других предметов;

- не трясти, не бросать, не сгибать, не открывать;

- место обнаружения предмета немедленно покинуть, обеспечив его охрану на удалении не менее **100 метров** при этом находиться, по возможности, за предметами, обеспечивающими защиту (угол здания, колонна, толстое дерево и т. д.) ведя при этом наблюдение;

- оповестить окружающих о найденном предмете и убрать от него всех людей;

- незамедлительно сообщить о случившемся охраннику, преподавателю, взрослому;

- помните: внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение. Как уже было отмечено, в качестве камуфляжа для взрывных устройств используются обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.п.;

- не подходить к взрывным устройствам и подозрительным предметам ближе расстояния, указанного в таблице.

Рекомендуемые расстояния удаления и оцепления при обнаружении взрывного устройства или предмета, похожего на него:

граната РГД-5, РГ-42 и т. д.	50 м
граната Ф-1	200 м
тротиловая шашка массой 200 г	45 м
тротиловая шашка массой 400 г	55 м
пивная банка 0,33 л	60 м
дипломат (кейс)	230 м
дорожный чемодан	350 м
автомобиль класса "Жигули"	460 м
автомобиль класса "Волга"	580 м
микроавтобус	920 м
грузовой автомобиль (фургон)	1240 м

5. Получение угрозы и порядок действия по ней

5.1. Угроза по телефону

Телефон является средством связи, которое часто используют как преступники (для передачи сообщений о заложенных бомбах, захвате людей и предъявлении политических или корыстных требований выкупа, о шантаже и других криминальных проявлениях), так и «телефонные хулиганы», высказывающие мнимые угрозы разного толка. Принимая

анонимное телефонное сообщение о возможном совершении актов терроризма (хулиганства) необходимо помнить, что такого рода звонки несут важную криминалистическую информацию, и поэтому необходимо в разговоре с анонимом запомнить и зафиксировать как можно больше сведений. Дату, время и продолжительность анонимного звонка, пол звонившего, требования и условия звонившего, по возможности уточнить место его нахождения и количество его сообщников, моральное состояние, примерный возраст, его профессию и попытаться склонить к добровольному отказу от задуманной акции, идеальным условием является возможность записать разговор на телефонный магнитофон.

По окончании разговора с анонимом, не кладя трубку на телефонный аппарат, немедленно сообщить о случившемся руководителю образовательной организации и в правоохранительные органы для принятия ими неотложных мер по предупреждению и локализации возможных последствий, а также розыску анонима.

По памяти составить подробное описание высказанных угроз или сообщенных сведений о предполагаемых актах терроризма, а также выдвинутых ультиматумах и других требованиях.

Все данные об обстоятельствах проявления, содержании угроз или сведений, изложенных анонимным абонентом, характеристике его голоса, речи, манере изложения угроз и требований сообщить правоохранительным органам.

Во избежание распространения слухов и паники обсуждать полученную от анонима информацию с другими сотрудниками не рекомендуется.

При поступлении угрозы на телефонный аппарат с автоматическим определителем номера и звукозаписывающим устройством сразу после завершения разговора с анонимом извлечь кассету (мини-диск) с аудиозаписью и принять меры к ее сохранности. Незамедлительно установить на ее место новую кассету, т.к. возможен второй звонок злоумышленника.

5.2. Угроза в письме

Угрозы в письменной форме могут поступить как по почте, так и в различного рода анонимных подброшенных материалах (записках, надписях, информации на дискете и т.д.).

При этом необходимо четкое соблюдение правил обращения с анонимными материалами, в этом случае необходимо:

- после получения такого документа обращаться с ним максимально осторожно;
- постараться не оставлять на нем отпечатков своих пальцев;
- не мять документ, не делать на нем пометок;
- по возможности убрать его в чистый плотно закрываемый полиэтиленовый пакет и поместить в отдельную жесткую папку;
- если документ поступил в конверте, его вскрытие производить только с левой или правой стороны, аккуратно отрезая кромки ножницами;
- сохранять все: сам документ с текстом, любые вложения, конверт и упаковку, ничего не выбрасывать;
- не расширять круг лиц, знакомых с содержанием документа.

Все это поможет правоохранительным органам при проведении последующих криминалистических исследований.

Демаскирующие признаки взрывных устройств в почтовых отправлениях

При внешнем осмотре поступающих писем и бандеролей, а также анонимно подброшенных, необходимо обращать внимание на признаки возможного наличия внутри почтового отправления взрывного устройства или иного взрывоопасного объекта, на, что могут указывать:

- кустарный способ изготовления упаковки почтового (анонимного) отправления: нестандартная коробка, пакет или конверт, непрофессиональный способ заклейки, использование бытовых липких или электроизоляционных лент, дополнительного клея;
- необычно тяжелый вес и неравномерное заполнение внутренней полости почтового

отправления;

- наличие большого числа почтовых марок, необычные надписи («лично», «вскрывать здесь» и др.), исполнение надписей адреса отправителя и получателя печатными буквами или путем наклейки вырезанных букв газетного текста;

- отсутствие обратного адреса отправителя или несовпадение с фактическим местом отправки по штемпелю почтового предприятия;

- присутствие внутри почтового отправления металлических предметов, проводов, источников тока, которые могут являться элементами конструкции взрывного устройства;

- наличие внутри почтового отправления сыпучих веществ, что обнаруживается при переворачивании объекта;

- масляные и иные пятна на поверхности, указывающие на наличие внутри веществ с соответствующими свойствами; необычный запах, исходящий от почтового отправления;

- разрывы упаковки и странные по своему назначению предметы (фольга, электрические коммутационные изделия и т.д.), выступающие в местах разрыва; а также наличие в разрывах частиц, напоминающих порох или иное взрывчатое вещество.

5.3. Захват заложников

Любой человек по стечению обстоятельств может оказаться заложником у террористов и бандитов. При этом жизнь заложников становится предметом торга, политического или корыстного.

При обучении обучающихся, преподавательского состава и технического персонала работников образовательной организации следует обращать их внимание на следующие рекомендации специалистов.

В ситуации, когда проявились признаки угрозы захвата заложниками, необходимо:

- постараться избежать попадания в их число, немедленно покинуть опасную зону или спрятаться;

- спрятавшись, дожидаться ухода террористов, при первой возможности покинуть убежище и удалиться.

Исключением являются ситуации, когда кто-либо из потенциальных заложников оказался в поле зрения террористов или при высокой вероятности встречи с ними.

Оказавшись в заложниках следует придерживаться следующих правил:

- стойко и сдержанно переносить лишения и оскорбления террористов, не смотреть в глаза преступникам, не вести себя вызывающе;

- не допускать действий, которые могут спровоцировать преступников к применению физической силы или оружия;

- выполнять требования преступников, не противоречить им, не допускать истерик и паники;

- спрашивать разрешение у захватчиков на совершение любых действий: сесть, встать, попить, сходить в туалет и др.

При ранении, постараться самостоятельно оказать себе первую доврачебную помощь, при наличии возможности, используя любой доступный способ связи, без риска для жизни, проявляя осторожность, попытаться сообщить о произошедшем родителям, друзьям, знакомым.

При проведении сотрудниками спецподразделений операции по освобождению заложников необходимо соблюдать следующие требования:

- лечь на пол лицом вниз, по возможности прижавшись к стене, голову закрыть руками и не двигаться;

- ни в коем случае не бежать навстречу сотрудникам спецслужб или от них, так как они могут принять бегущего за преступника;

- если есть возможность, необходимо держаться подальше от проёмов дверей и окон;

- не возмущаться, если при штурме и захвате с пострадавшим могут поначалу (до установления личности) поступить несколько некорректно, как с вероятным преступником.

Освобожденного заложника могут обыскать, заковать в наручники, связать, нанести эмоциональную или физическую травму, подвергнуть допросу. Необходимо к этому отнестись с пониманием, т.к. в подобных ситуациях такие действия штурмующих (до окончательной идентификации всех лиц и выявления истинных преступников) оправданы.

Необходимо постараться фиксировать в памяти все события, которые сопровождают захват. Эта информация в последующем будет очень важна для работников правоохранительных органов. Главное - не паниковать, даже если бандиты перестали себя контролировать.

При захвате обучающихся, преподавательского состава, технического персонала или посетителей образовательной организации в заложники - администрации образовательной организации необходимо:

- незамедлительно сообщить о сложившейся ситуации в правоохранительные органы;
- обеспечить эвакуацию обучающихся, преподавательского состава и технического персонала, оказавшихся вне места захвата заложников;
- прекратить доступ на объект людей и проезд автотранспорта;
- не допускать действий, которые могут спровоцировать нападающих к применению оружия и привести к человеческим жертвам;
- не вступать в переговоры с террористами по своей инициативе;
- по возможности надо выполнять требования преступников, если это не связано с причинением ущерба жизни и здоровью людей;
- принять меры к беспрепятственному проходу и проезду на объект сотрудников правоохранительных органов;
- по прибытии спецподразделений ФСБ России и МВД России предоставить им всю необходимую информацию;
- в дальнейшем действовать в соответствии с распоряжениями руководителя контртеррористической операции.

6. Террористический акт, взрыв на территории образовательной организации

В случае совершения террористического акта, взрыва, возникновении чрезвычайной ситуации на территории образовательной организации или в ее здании администрация совместно с сотрудником охраны немедленно организуют и обеспечивают выполнение следующих основных мероприятий:

- осуществить экстренную эвакуацию обучающихся, преподавательского состава, технического персонала и посетителей из очага взрыва, разрушенных или поврежденных взрывом помещений в последующем со всей территории образовательной организации;
- по списку экстренного вызова вызвать на объект пожарных, скорую помощь, спасателей, коммунальные службы (тепло, газ, вода, электроэнергия);
- до прибытия службы экстренной скорой помощи организовать оказание первой доврачебной помощи пострадавшим, медицинскими работниками образовательной организации;
- организовать и проконтролировать отключение подачи электроэнергии, газа, воды, тепла в поврежденные взрывом помещения;
- обеспечить оцепление места взрыва и его изоляцию до прибытия компетентных органов силами других сотрудников охраны или персонала объекта;
- при возникновении пожара принять меры к его тушению собственными силами и имеющимися противопожарными средствами.

Телефоны экстренной помощи

- Единая диспетчерская служба МЧС -
- Скорая помощь (медицина катастроф) -
- Аварийная газовая служба -
- Аварийная служба горводоканала -

Оперативный дежурный территориального органа внутренних дел -
Оперативный дежурный территориального органа безопасности -
И т.д.

Инструкция
руководителю образовательной организации по обеспечению безопасности,
антитеррористической защищенности обучающихся и работников в
условиях повседневной жизнедеятельности

В своей деятельности по обеспечению безопасности руководитель образовательной организации должен руководствоваться следующими положениями.

1. Знать требования руководящих документов по противодействию терроризму.
2. Организовать и лично руководить планированием мероприятий по обеспечению безопасности, антитеррористической защищенности обучающихся и сотрудников вверенной организации:
 - руководить разработкой и внесением соответствующих дополнений, изменений разделов Паспорта безопасности образовательной организации;
 - издавать приказы по организации охраны, пропускного и внутреннего режима, организации работы по безопасному обеспечению учебного процесса на учебный год;
 - руководить разработкой и утвердить планы проведения тренировок по эвакуации людей и имущества, проведения мероприятий на случай ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;
 - руководить разработкой инструкций, памяток по обеспечению безопасности, противодействию терроризму, экстремизму;
 - включать в годовые и месячные планы воспитательной работы: мероприятия по проведению встреч коллектива образовательного учреждения с представителями правоохранительных органов, МЧС, руководством охранных организаций, представителями органов местного самоуправления; беседы, диспуты, вечера на темы, раскрывающие сущность терроризма и экстремизма, по повышению бдительности.
3. Определить порядок контроля и ответственных сотрудников за ежедневный осмотр состояния ограждений, закреплённой территории, имеющихся и строящихся (находящихся в ремонте) зданий, сооружений, завоза продуктов и имущества, содержания спортивных комплексов и сооружений, конференц-залов и других аудиторий и помещений.
4. Исключить прием на работу в качестве обслуживающего и технического персонала для проведения ремонтов, какого-либо другого обслуживания, непроверенных и подозрительных лиц, лиц, не имеющих регистрации на проживание.
Допущенных к проведению каких-либо работ, строго ограничивать сферой и территорией их деятельности. Поручить надзор и контроль за их деятельностью, выполнением ими требований установленного режима конкретным ответственным лицам из администрации образовательного учреждения.
5. Обязать педагогов проводить предварительную визуальную проверку мест проведения занятий с учащимися на предмет безопасности.
6. Все массовые мероприятия проводить после предварительного согласования вопросов обеспечения их безопасности и антитеррористической защищенности с территориальными отделами внутренних дел, а мероприятия, связанные с выездом, согласовывать с ГИБДД. В период выездных мероприятий обязательно организовывать и поддерживать мобильную связь с каждой такой группой.
7. Запретить несанкционированный въезд, размещение автотранспорта на территории образовательной организации.
8. Установить пропускной режим в образовательную организацию, особое внимание уделить исключению несанкционированного доступа лиц через хозяйственные входы. Для

оказания помощи в проведении контроля за массовым входом и выходом обучающихся и сотрудников, назначать в помощь охране дежурных педагогических работников.

9. Все запасные выходы содержать в исправном состоянии, закрытыми. Определить ответственных за их содержание и порядок хранения ключей, на случай экстренной необходимости эвакуации людей и имущества.

10. Иметь систему звонкого и громкоговорящего оповещения для доведения сигналов и соответствующих команд, систему аварийной подсветки указателей маршрутов эвакуации.

11. Ежедневно контролировать состояние охраны, требовать надлежащего выполнения ими охранных функций согласно договорным обязательствам.

12. Четко определить порядок посещения образовательной организации родителями, порядок сопровождения и места ожидания, встречи детей; порядок допуска детей, задержавшихся по каким-либо причинам.

13. Оборудовать и содержать в местах широкого доступа обучающихся и родителей наглядную агитацию по недопущению правонарушений и ответственности за ложные сообщения об угрозах террористических актов ("телефонный терроризм").

14. Организовать и постоянно поддерживать взаимодействие с территориальными правоохранительными органами, органами МЧС, аварийных служб и органами местного самоуправления.

15. О случаях обнаружения признаков подготовки возможных террористических актов, обо всех чрезвычайных происшествиях немедленно докладывать в правоохранительные органы, Минобразования Республики Крым и отделы образования.

Утверждаю

Руководитель (директор, ректор, заведующий)

(наименование образовательного учреждения)

инициалы, фамилия

(подпись)

« ____ » _____ 20__ г.

Функциональные обязанности

ответственного лица образовательной организации

за выполнение мероприятий по антитеррористической защите объекта

1. Общие положения.

Настоящей инструкцией устанавливаются права и обязанности ответственного лица образовательной организации за выполнение мероприятий по антитеррористической защите объекта.

Назначение ответственного лица за выполнение мероприятий по антитеррористической защите образовательной организации осуществляется приказом руководителя, как правило, из числа своих заместителей, по возможности из лиц, имеющих высшее профессиональное образование, опыт руководящей работы или стаж службы в Вооруженных силах, правоохранительных структурах или другой родственной опыту работы.

Ответственный за выполнение мероприятий по антитеррористической защите должен изучить и знать:

- требования Конституции РФ, законов РФ, указов и распоряжений Президента РФ, постановлений и распоряжений Правительства РФ, законодательство Республики Крым, указы, постановления и распоряжения Главы Республики Крым, решения

антитеррористической комиссии Республики Крым, нормативные акты Минобразования Республики Крым, органов управления образованием муниципального образования, иные нормативные правовые документы, нормы и требования по вопросам организации общественной безопасности и антитеррористической защиты образовательной организации;

- основы административного, трудового, уголовного законодательства, основные правила и нормы охраны труда, пожарной и электрической безопасности в части организации безопасного функционирования образовательной организации;

- порядок обеспечения гражданской обороны, противопожарной защиты и действий обучающихся и персонала образовательной организации в чрезвычайных ситуациях;

- особенности обстановки вокруг образовательной организации, требования по обеспечению технической укрепленности и антитеррористической защиты объекта;

- порядок осуществления пропускного режима в образовательную организацию;

- правила внутреннего распорядка образовательной организации;

- порядок взаимодействия с правоохранительными органами, органами ФСБ, МЧС, другими службами экстренного реагирования в штатном режиме и в условиях чрезвычайной ситуации;

- основы ведения делопроизводства и владения компьютерной техникой.

2. Должностные обязанности.

На лицо, ответственное за выполнение мероприятий по антитеррористической защите, возлагаются следующие обязанности:

- организация работы по обеспечению антитеррористической защиты в условиях учебного процесса, проведения внешкольных массовых мероприятий;

- взаимодействие с территориальными подразделениями органов внутренних дел, Федеральной службы безопасности, гражданской обороны, муниципальным органом управления образованием, общественными формированиями, другими органами и организациями, находящимися на территории муниципального образования, по вопросам обеспечения общественной безопасности и антитеррористической защиты образовательной организации;

- организация и обеспечение охранной деятельности и пропускного режима на территории образовательной организации;

- внесение предложений руководителю образовательной организации по совершенствованию системы мер безопасности и антитеррористической защиты объекта;

- разработка, в рамках своей компетенции, документов и инструкций по действиям должностных лиц, персонала, обучающихся при угрозе или совершении диверсионно-террористического акта, экстремистской акции;

- принятие необходимых мер по оснащению образовательной организации техническими средствами безопасности и обеспечение их нормального функционирования;

- координация деятельности учреждения при угрозе или совершении диверсионно-террористического акта, экстремистской акции;

- разработка планирующей и отчетной документации по вопросам безопасности и антитеррористической защиты образовательной организации;

- организация и проведение с персоналом занятий и тренировок по действиям при угрозе или совершении диверсионно-террористического акта, экстремистской акции;

- размещение наглядной агитации по антитеррористической защите образовательной организации, справочной документации по способам и средствам экстренной связи с правоохранительными органами, ФСБ, ГО и ЧС, аварийными службами ЖКХ;

- контроль за соблюдением установленных правил трудового и внутреннего распорядка дня, условий содержания в безопасном состоянии помещений;

- подготовка планов мероприятий, проектов приказов и распоряжений руководителя по вопросам антитеррористической защиты;

- рассмотрение обращений, ведение приема граждан и принятие по ним решений в

установленном законодательством порядке, в рамках своей компетенции;

- организация и (или) участие в мероприятиях по устранению причин и условий, способствующих умышленному повреждению или порчи имущества и оборудования, техногенным авариям и происшествиям;

- взаимодействие с общественностью по вопросам обеспечения общественного порядка и антитеррористической защиты образовательной организации.

3. Права.

Ответственное лицо за выполнение мероприятий по антитеррористической защите имеет право:

- участвовать в подготовке проектов приказов и распоряжений руководителя по вопросам обеспечения общественной безопасности и антитеррористической защиты образовательной организации;

- подписывать и визировать документы в пределах своей компетенции;

- инициировать и проводить совещания по вопросам антитеррористической защиты образовательной организации, обеспечения общественной безопасности на объекте;

- запрашивать и получать от руководства и сотрудников необходимую информацию и документы по вопросам обеспечения общественной безопасности и антитеррористической защиты объекта;

- проводить проверки своевременности и качества исполнения поручений по вопросам общественной безопасности и антитеррористической защиты объекта;

- требовать прекращения работ в случае нарушения установленных норм и требований, правил и инструкций по безопасности, давать рекомендации по устранению выявленных нарушений;

- отдавать распоряжения сотрудникам образовательной организации по вопросам обеспечения антитеррористической защиты, выполнения требований по обеспечению правопорядка, установленных правил техники безопасности;

- в установленном порядке вносить дополнения, изменения в инструкции по мерам безопасности;

- проводить проверки состояния внутри объектового режима охраны, функционирования и выполнения установленного распорядка, правил пропускного режима;

- принимать согласованные с руководством образовательной организации решения по вопросам организации и проведения мероприятий по обеспечению безопасности, антитеррористической защиты образовательной организации;

- по поручению руководителя представлять в различных органах и организациях по вопросам, входящим в его компетенцию.

Ознакомлен:

ответственный за выполнение мероприятий

по антитеррористической защите

образовательной организации

_____ (подпись)

_____ (Фамилия, инициалы)

_____ (дата)