

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
«КАЗАЧИЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР БЕЗОПАСНОСТИ
«БЕКЕТ»**

**Методическое пособие
для обучающихся по программе
профессиональной переподготовки
«Работник по обеспечению охраны
образовательных организаций»**

2025

Места осуществления образовательной деятельности для Обучающихся в ЧОУ ДПО КУЦБ «Бекет»
г.Новочеркасск, ул.Московская, дом №1/
пр-т Платовский, дом № 90
тел/факс:8(8635)22-70-54 Email: beket08@yandex.ru;
сайт: www.beketdon.ru. ;
г.Ростов-на-Дону, пр. Ленина, дом № 221/20,
код входа 15,
тел.: 8(863) 246-70-08

ВНИМАНИЕ! моб.тел. для справок: 8-928-187-74-76

Программа профессиональной переподготовки
«Работник по обеспечению охраны
образовательных организаций»
2 уровень квалификации

(Способность вести наблюдение за уровнем угроз образовательной организации при обеспечении пропускного и внутриобъектового режимов)

Пропускной режим: совокупность мероприятий и правил, исключающих возможность несанкционированного прохода лиц, проезда транспортных средств, проноса (провоза), выноса (вывоза) имущества на территорию или с территории учреждения образования. Пропускной режим в помещение учреждения образования предусматривает комплекс специальных мер, направленных на поддержание и обеспечение установленного порядка деятельности учреждения образования и определяет порядок пропуска учащихся и работников

образовательной организации, граждан в здании образовательной организации.

Внутриобъектовый режим: устанавливается в целях обеспечения мероприятий и правил, выполняемых лицами, находящимися на территории и в здании образовательной организации, в соответствии с требованиями внутреннего распорядка и пожарной безопасности.

Актуальность программы профессиональной переподготовки обусловлена утверждением профессионального стандарта «Работник по обеспечению охраны образовательных организаций» (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 декабря 2015 г. N 1010н).

Программа реализуется в рамках профессионального обучения для лиц, имеющих квалификацию по профессии рабочего – охранник 4-го разряда.

Цель реализации Программы заключается в формировании и (или) совершенствовании у частных охранников в сфере обеспечения охраны образовательных организаций (ОО) профессиональных компетенций в области правовых, организационных (тактико-специальная, техническая подготовка) и психологических аспектов профессиональной деятельности, обеспечивающих успешное выполнение трудовых функций в соответствии с уровнем квалификации профессионального стандарта.

Задачи реализации Программы:

- изучение правовых, организационных и психологических основ профессиональной деятельности работников охраны ОО;
- формирование систематизированных знаний теоретических основ учебных разделов Программы;
- освоение практических навыков и умений, необходимых для эффективного решения профессиональных задач.

Категория обучающихся – частные охранники с базовым образованием не ниже среднего (полного) общего, прошедшие профессиональное обучение по программе профессиональной подготовки охранников 4- разряда.

Форма обучения обучающихся для 2 уровня квалификации очно-заочная.

Обучение проводится в форме лекций и практических занятий.

Методы обучения: рассказ, показ с использованием технических средств обучения, обсуждение учебного материала, решение ситуационных задач.

Трудоемкость освоения Программы, включая аудиторную и самостоятельную работу, зависит от уровня приобретаемой квалификации, согласно профессиональному стандарту «Работник по обеспечению охраны образовательных организаций» и составляет: для 2 уровня квалификации – 24 академических часа.

Изучение каждой дисциплины заканчивается промежуточной аттестацией, которая проводится в форме письменного (устного) зачета, либо в форме компьютерного тестирования.

ТРЕБОВАНИЯ К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Заключительным этапом обучения является итоговая аттестация, которая проводится в форме квалификационного экзамена. К итоговой аттестации допускаются обучающиеся, успешно освоившие (по результатам промежуточной аттестации) программу профессиональной переподготовки соответствующего уровня квалификации.

Процедура сдачи квалификационного экзамена включает в себя ответ обучающегося на теоретические вопросы и проводится в форме письменного опроса либо компью-

терного тестирования и выполнение им практической квалификационной работы в форме разбора ситуативной задачи или выполнения практических заданий (конкретных трудовых действий соответствующего уровня квалификации). Итоги квалификационного экзамена оформляются локальным актом образовательной организации (протоколом).

Обучающимся, освоившим Программу соответствующего уровня квалификации, успешно сдавшим квалификационный экзамен, выдается документ установленного образца образовательной организацией о прохождении профессионального обучения по программе профессиональной переподготовки (свидетельство о профессиональной переподготовке).

Учебный план уровень квалификации 2

№ п/п	Наименование учебных разделов	Кол-во часов	Форма контроля
1	Правовая подготовка	5	зачет
2	Тактико-специальная подготовка	5	зачет
3	Техническая подготовка	5	зачет
4	Психологическая подготовка	3	зачет
5	Особенности организации охраны образовательных организаций	4	зачет
6	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	2	зачет
	Итого по программе	24	

Учебный раздел 1. Правовая подготовка

11 марта 1992 г. N 2487-I
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ЗАКОН
О ЧАСТНОЙ ДЕТЕКТИВНОЙ И ОХРАННОЙ ДЕЯ-
ТЕЛЬНОСТИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(в ред. Федеральных законов от 21.03.2002 N 31-ФЗ, от
04.08.2023 N 440-ФЗ, от 25.12.2023 N 666-ФЗ)

Статья 1.1. Основные понятия

В целях настоящего Закона используются следующие основные понятия:

- 1) **частная охранная организация** (далее также - охранная организация) - организация, специально учрежденная для оказания охранных услуг, зарегистрированная в установленном законом порядке и имеющая лицензию на осуществление частной охранной деятельности;
- 2) **частный охранник** - гражданин Российской Федерации, достигший восемнадцати лет, прошедший профессиональное обучение для работы в качестве частного охранника, сдавший квалификационный экзамен, получивший в установленном настоящим Законом порядке удостоверение частного охранника и работающий по трудовому договору с охранной организацией;
- 3) **удостоверение частного охранника** - документ, дающий право частному охраннику работать по трудовому договору с охранной организацией на должности, связанной непосредственно с оказанием охранных услуг;
- 5) **объекты охраны** - недвижимые вещи (включая здания, строения, сооружения), движимые вещи (включая транспортные средства, грузы, денежные

средства, ценные бумаги), в том числе при их транспортировке;

б) внутриобъектовый режим - порядок, устанавливаемый клиентом или заказчиком, не противоречащий законодательству Российской Федерации, доведенный до сведения персонала и посетителей объектов охраны и обеспечиваемый совокупностью мероприятий и правил, выполняемых лицами, находящимися на объектах охраны, в соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка и требованиями пожарной безопасности;

в) пропускной режим - порядок, устанавливаемый клиентом или заказчиком, не противоречащий законодательству Российской Федерации, доведенный до сведения персонала и посетителей объектов охраны и обеспечиваемый совокупностью мероприятий и правил, исключающих возможность бесконтрольного входа (выхода) лиц, въезда (выезда) транспортных средств, вноса (выноса), ввоза (вывоза) имущества на объекты охраны (с объектов охраны).

Статья 3. Виды охранных услуг

Частная охранная деятельность осуществляется для охраны.

В целях охраны разрешается предоставление следующих видов услуг:

- 1) защита жизни и здоровья граждан;
- 2) охрана объектов и (или) имущества (в том числе при его транспортировке), находящихся в собственности, во владении, в пользовании, хозяйственном ведении, оперативном управлении или доверительном управлении, за исключением объектов и (или) имущества, предусмотренных пунктом 7 настоящей части;

- 3) охрана объектов и (или) имущества на объектах с осуществлением работ по проектированию, монтажу и эксплуатационному обслуживанию технических средств охраны, перечень видов которых устанавливается Правительством Российской Федерации, и (или) с принятием соответствующих мер реагирования на их сигнальную информацию;
 - 4) консультирование и подготовка рекомендаций клиентам по вопросам правомерной защиты от противоправных посягательств;
 - 5) обеспечение порядка в местах проведения массовых мероприятий;
 - 6) обеспечение внутри объектового и пропускного режимов на объектах, за исключением объектов, предусмотренных пунктом 7 настоящей части;
 - 7) охрана объектов и (или) имущества, а также обеспечение внутри объектового и пропускного режимов на объектах, в отношении которых установлены обязательные для выполнения требования к антитеррористической защищенности, за исключением объектов, предусмотренных частью третьей статьи 11 настоящего Закона.
- Организации, осуществляющие частную охранную деятельность, оказывают содействие правоохранительным органам в обеспечении правопорядка, в том числе в местах оказания охранных услуг и на прилегающих к ним территориях.

Статья 12. Дополнительные условия осуществления частной охранной деятельности.

В случае оказания охранных услуг с использованием видеонаблюдения, а также оказания охранных услуг в виде обеспечения внутри объектового и (или) пропускного режимов персонал и посетители объекта охраны долж-

ны быть проинформированы об этом посредством размещения соответствующей информации в местах, обеспечивающих гарантированную видимость в дневное и ночное время, до входа на охраняемую территорию. Такая информация должна содержать сведения об условиях внутри объектового и пропускного режимов.

Лицо, совершившее противоправное посягательство на охраняемое имущество либо нарушающее внутри объектовый и (или) пропускной режимы, может быть задержано охранником на месте правонарушения и должно быть незамедлительно передано в орган внутренних дел (полицию).

Обязательным требованием является наличие у работников частной охранной организации, осуществляющих охранные услуги, личной карточки охранника, выданной федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в сфере частной охранной деятельности, или его территориальным органом в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в сфере частной охранной деятельности.

Работники частной охранной организации имеют право оказывать охранные услуги в специальной форменной одежде, если иное не оговорено в договоре с заказчиком. Оказание работниками частной охранной организации услуг в специальной форменной одежде должно позволять определять их принадлежность к конкретной частной охранной организации.

Статья 12.1. Обеспечение внутри объектового и пропускного режимов на объектах охраны

В соответствии с договором на оказание охранных услуг, заключенным охранной организацией с клиентом или заказчиком, частные охранники при обеспечении внутри объектового и пропускного режимов в пределах

объекта охраны, а также при транспортировке охраняемых грузов, денежных средств и иного имущества имеют право:

- 1) требовать от персонала и посетителей объектов охраны соблюдения внутри объектового и пропускного режимов. Правила соблюдения внутри объектового и пропускного режимов, устанавливаемые клиентом или заказчиком, не должны противоречить законодательству Российской Федерации;
- 2) осуществлять допуск лиц на объекты охраны, на которых установлен пропускной режим, при предъявлении ими документов, дающих право на вход (выход) лиц, въезд (выезд) транспортных средств, внос (вынос), ввоз (вывоз) имущества на объекты охраны (с объектов охраны);
- 3) производить в пределах, установленных законодательством Российской Федерации, на объектах охраны, на которых установлен пропускной режим, осмотр въезжающих на объекты охраны (выезжающих с объектов охраны) транспортных средств, за исключением транспортных средств оперативных служб государственных военизированных организаций, в случае возникновения подозрения, что указанные транспортные средства используются в противоправных целях, а также осмотр вносимого на объекты охраны (выносимого с объектов охраны) имущества. Осмотр указанных транспортных средств и имущества должен производиться в присутствии водителей указанных транспортных средств и лиц, сопровождающих указанные транспортные средства и имущество;
- 4) применять физическую силу, специальные средства и огнестрельное оружие в случаях и порядке, которые

установлены законодательством Российской Федерации;

5) оказывать содействие правоохранительным органам в решении возложенных на них задач.

Действия частных охранников на объектах охраны регламентируются должностной инструкцией частного охранника на объекте охраны. Типовые требования к должностной инструкции частного охранника на объекте охраны утверждаются федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в сфере частной охранной деятельности. Экземпляр должностной инструкции частного охранника на объекте охраны в обязательном порядке направляется в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в сфере частной охранной деятельности, по месту нахождения соответствующего объекта охраны.

Частные охранники при обеспечении внутри объектового и пропускного режимов обязаны:

- 1) руководствоваться должностной инструкцией частного охранника на объекте охраны;
- 2) соблюдать конституционные права и свободы человека и гражданина, права и законные интересы физических и юридических лиц;
- 3) обеспечивать защиту объектов охраны от противоправных посягательств;
- 4) незамедлительно сообщать руководителю частной охранной организации и в соответствующие правоохранительные органы ставшую им известной информацию о готовящихся либо совершенных преступлениях, а также о действиях, об обстоятельствах, создающих на объектах охраны угрозу безопасности людей;

5) предъявлять по требованию сотрудников правоохранительных органов, других граждан удостоверение частного охранника.

Частным охранникам запрещается препятствовать законным действиям должностных лиц правоохранительных и контролирующих органов при осуществлении указанными должностными лицами своей деятельности.

**ПРАВИЛА
НОШЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ФОРМЕННОЙ
ОДЕЖДЫ ПРИ ОКАЗАНИИ
РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ОХРАННЫХ УСЛУГ
Приложение N 10
к постановлению Правительства
Российской Федерации
от 14 августа 1992 г. N 587**

1. Настоящие Правила, разработанные на основании части восьмой статьи 12 Закона Российской Федерации "О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации", устанавливают порядок ношения специальной форменной одежды при оказании различных видов охранных услуг.

2. При оказании охранных услуг работниками частной охранной организации не допускается ношение:

а) отдельных предметов специальной форменной одежды совместно с иной одеждой;

б) специальной форменной одежды, аналогичной форме одежды сотрудников правоохранительных органов и военнослужащих, а также сходной с ними до степени смешения;

в) специальной форменной одежды без личной карточки охранника, а также не позволяющей определить принад-

лежность работников частной охранной организации к конкретной частной охранной организации.

3. В ходе оказания охранных услуг работники частной охранной организации обеспечивают чистое и аккуратное ношение специальной форменной одежды.

Тема № 1.1. Законодательство Российской Федерации и локальные нормативные акты образовательных организаций в части обеспечения безопасности объектов образования

Вопрос 1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации». Типы образовательных организаций, структура и задачи органов образования. Должностные лица образовательных организаций и частных охранных организаций, ответственные за безопасность образовательных организаций, за жизнь и здоровье участников образовательного процесса и посетителей

Вопрос 2. Нормативные акты в сфере образования, имеющие значение для обеспечения безопасности образовательных организаций

Вопрос 3. Локальные нормативные акты образовательной организации в части, касающейся обеспечения безопасности. Требования Государственного контракта (договора) и Технического задания. Штрафные санкции за нарушение обязательств по Контракту.

Тема № 1.2. Правовое регулирование внутриобъектового и пропускного режимов в образовательных организациях

Вопрос 1. Законодательство Российской Федерации о правах и обязанностях охранников при осуществлении внутриобъектового и пропускного режимов

Вопрос 2. Особенности действия отдельных федеральных законов на территории образовательных организаций. Ограничения и запреты, имеющие значение для осуществления внутриобъектового режима на объектах образования.

Вопрос 3. Правовое регулирование действий работников охраны объектов образования при осуществлении пропускного режима во время проведения Государственной итоговой аттестации

Тема № 1.3. Административная правоприменительная практика в образовательных организациях, находящаяся в сфере деятельности (внимания) работника по обеспечению охраны объекта образования

Вопрос 1. Возможные административные правонарушения, встречающиеся на территории образовательных организаций

Вопрос 2. Алгоритм действий работников стационарных постов охраны на объектах образования при обнаружении в действиях (или бездействии) физических, должностных и юридических лиц состава административных правонарушений

Вопрос 3. Действия, запрещенные частным охранникам административным законодательством.

Тема № 1.4. Уголовно-наказуемые деяния, возможные на территории образовательных организаций: виды, особенности, общественная опасность. Принципы

правоприменительной практики в отношении несовершеннолетних

Вопрос 1. Уголовно-наказуемая деятельность, возможная на территории образовательных организаций

Вопрос 2. Принципы правоприменительной практики в отношении несовершеннолетних.

Тема № 1.5. Особенности применения норм трудового и иного законодательства Российской Федерации к работникам, обеспечивающим охрану образовательных организаций

Вопрос 1. Правовые основания и порядок прохождения работниками, обеспечивающим и охрану образовательных организаций, обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров

Вопрос 2. Правовые основания для выполнения работниками охраны образовательных организаций правил пожарной безопасности

Вопрос 3. Требования к работнику охраны образовательной организации, установленные профессиональным стандартом.

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН
О ПРОТИВОДЕЙСТВИИ ТЕРРОРИЗМУ
от 06.03.2006 № 35-ФЗ
(ред. от 10.07.2023 N 287-ФЗ, с изм. внесенными
Постановлением Конституционного Суда РФ
от 29.03.2019 № 16-П)**

Статья 3. Основные понятия

В настоящем Федеральном законе используются следующие основные понятия:

1) 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;

2) террористическая деятельность - деятельность, включающая в себя:

а) организацию, планирование, подготовку, финансирование и реализацию террористического акта;

б) подстрекательство к террористическому акту;

в) организацию незаконного вооруженного формирования, преступного сообщества (преступной организации), организованной группы для реализации террористического акта, а равно участие в такой структуре;

г) вербовку, вооружение, обучение и использование террористов;

д) информационное или иное пособничество в планировании, подготовке или реализации террористического акта;

е) пропаганду идей терроризма, распространение материалов или информации, призывающих к осуществлению террористической деятельности либо обосновывающих или оправдывающих необходимость осуществления такой деятельности;

3) 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;

4) 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;

5) контртеррористическая операция - комплекс специальных, оперативно-боевых, войсковых и иных мероприятий с применением боевой техники, оружия и специальных средств по пресечению террористического акта, обезвреживанию террористов, обеспечению безопасности физических лиц, организаций и учреждений, а также по минимизации последствий террористического акта;

б) антитеррористическая защищенность объекта (территории) - состояние защищенности здания, строения, сооружения, иного объекта, места массового пребывания людей, препятствующее совершению террористического акта. При этом под местом массового пребывания людей понимается территория общего пользования поселения или городского округа, либо специально отведенная территория за их пределами, либо место общего пользования в здании, строении, сооружении, на ином объекте, на которых при

определенных условиях может одновременно находиться более пятидесяти человек.

Тема 1. Противодействие терроризму. Общие вопросы антитеррористической защиты охраняемых объектов.

Правовая основа противодействия терроризму и обеспечения антитеррористической защиты охраняемых объектов.

Террористические угрозы охраняемым объектам (классификация терроризма, основные виды террористических угроз).

Тема 2. Основные направления профилактики террористических угроз. Порядок действий при обнаружении террористических угроз.

Формирование мировоззренческой позиции, противостоящей идеологии терроризма. Сущность идеологии терроризма. Основные нравственные качества, порождающие идеологию терроризма. Основные нравственные качества, противостоящие идеологии терроризма. Распознавание отрицательной идеологии по эмоциональным признакам.

Построение системы безопасности охраняемого объекта в части противодействия террористическим угрозам. Оценка вероятного способа, места, времени и обстановки реализации прогнозируемых террористических угроз. Выбор мер обеспечения безопасности, соответствующих прогнозируемым

угрозам. Основные формы и методы выявления и пресечения террористических угроз, применяемые в службах охраны. Сбор информации от посетителей и персонала охраняемого объекта. Осмотр прилегающей территории, периметра, коммуникаций и критических элементов объекта, технических полостей, предметов и оборудования в помещениях объекта с уточнением наличия угрожающих признаков, принадлежности и назначения обнаруживаемых предметов. Доклад о наличии/отсутствии признаков террористической угрозы. Иные меры обеспечения безопасности, реализуемые в целях противодействия терроризму при участии сотрудников охраны.

Порядок действий при обнаружении террористических угроз. Система реагирования на обнаруженные террористические угрозы. Рекомендации по противодействию актам терроризма федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в сфере безопасности. Последовательность действий при обнаружении потенциально опасных предметов (подозрительных на наличие взрывных устройств, взрывчатых веществ, огнеопасных веществ). Последовательность действий в случае угрозы террористического акта, полученной от предполагаемого террориста по телефону или при непосредственном общении. Последовательность действий в случае захвата заложников. Последовательность действий в случае срабатывания взрывного устройства. Последовательность действий в случае применения отравляющих веществ. Особенности действий по локализации и удалению людей из опасной зоны при возникновении террористических угроз. Особенности действий при обнаружении ядовитых,

отравляющих, токсичных, опасных химических и биологических веществ, а также ядерных материалов, радиоактивных веществ, источников радиоактивного излучения. Особенности действий со специальными средствами (для охранников 4 разряда), со специальными средствами и гражданским оружием (для охранников 5 разряда), со специальными средствами, гражданским и служебным оружием (для охранников 6 разряда) в ходе противодействия террористическим угрозам. Прогнозирование эффективности, а также возможных положительных и отрицательных последствий от применения названных мер воздействия.

Организация взаимодействия с оперативными группами в муниципальных образованиях в целях повышения качества работы по профилактике терроризма, минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма.

Тема 3. Особенности профилактики террористических угроз и противодействия террористическим угрозам при охране объектов социальной сферы на примере охраны образовательных организаций.

Типовая модель действий нарушителя, совершающего на объекте образования преступление террористической направленности в формах вооруженного нападения, размещения взрывного устройства, захвата заложников. Алгоритмы действий работников частных охранных организаций, направленные на профилактику и пресечение совершения (угрозы

совершения) следующих преступлений, в том числе террористической направленности, на объектах образования:

вооруженного нападения (варианты «стрелок на территории», «стрелок в здании»);

размещения взрывного устройства (варианты «взрывное устройство обнаружено на входе (при попытке проноса)», «взрывное устройство обнаружено в здании»);

захвата заложников.

Необходимость исполнения должностных обязанностей работников частных охранных организаций согласно алгоритмам, закрепленным в документах, утверждаемых — руководителем образовательной организации, для действий при совершении (угрозе совершения) преступлений, в том числе террористической направленности.

Возможности раннего выявления признаков, свидетельствующих о возможной подготовке и совершении преступлений, в том числе террористической направленности, на объекте образования.

Рекомендуемые расстояния для эвакуации и оцепления при обнаружении взрывного устройства или похожего на него предмета.

Рекомендация

по действиям работника по обеспечению охраны образовательной организации, защите учащихся и сотрудников

1. Действия при обнаружении подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством

1.1. В случае обнаружения подозрительного предмета незамедлительно сообщить о случившемся руководителю образовательного учреждения; охранной организации; в Управление ФСБ России по РО; в Главное Управление МВД России по РО; в Главное Управление МЧС России по РО.

1.2. Не следует самостоятельно предпринимать никаких действий с подозрительными предметами — это может привести к взрыву, многочисленным жертвам и разрушениям.

1.3. Необходимо помнить, что внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение. В качестве камуфляжа для взрывных устройств часто используются обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.п.

1.4. Не трогать, не вскрывать и не передвигать находку.

1.5. Зафиксировать время обнаружения находки.

1.6. Сделать так, чтобы учащиеся отошли как можно дальше от опасной находки.

1.7. До прибытия сотрудников правоохранительных органов всем находиться на безопасном расстоянии от обнаруженного предмета.

1.8. В случае необходимости, а также по указанию правоохранительных органов и спецслужб работнику по обеспечению охраны образовательного учреждения или руководителю образовательной организации, следует подать команду для осуществления эвакуации учащихся

согласно инструкции плана эвакуации.

1.9. Работнику по обеспечению охраны образовательного учреждения обеспечить возможность беспрепятственного подъезда к месту происшествия автомашин правоохранительных органов, скорой медицинской помощи, пожарной охраны, сотрудников подразделений министерства по чрезвычайным ситуациям, служб эксплуатации.

2. Действия при поступлении угрозы по телефону

2.1. При поступлении угрозы немедленно доложите об этом руководителю образовательного учреждения, охранной организации и в правоохранительные органы.

2.2. Постарайтесь дословно запомнить разговор и записать по возможности на бумаге.

2.3. Не распространяйтесь о факте разговора и его содержании, максимально ограничьте число людей, владеющих информацией.

2.4. По ходу разговора отметьте пол, возраст звонившего и особенности его речи:

— голос (громкий или тихий, низкий или высокий);

— темп речи (быстрый или медленный);

— произношение (отчетливое, искаженное, с заиканием, «шепелявое», наличие акцента или диалекта);

— манера речи (развязная, с издевкой, с нецензурными выражениями).

2.5. Обязательно отметьте звуковой фон (шум автомашин или железнодорожного транспорта, звук теле- или радиоаппаратуры, голоса и др.).

2.6. Отметьте характер звонка (городской или междугородный).

2.7. Обязательно зафиксируйте точное время начала разговора и его продолжительность.

3. Действия работника при нападении преступника

3.1. При первых признаках нападении преступника или непосредственного контакта с ним, необходимо немедленно нажать на кнопку тревожной сигнализации (КТС) и сообщить в правоохранительные органы о происшествии.

3.2. Не вступать в переговоры с преступником по собственной инициативе.

3.3. При необходимости выполнять требования преступника, если это не связано с причинением ущерба жизни и здоровью учащихся, не спорить с ним.

3.4. Не допускать действий, которые могут спровоцировать нападающего к применению оружия и привести к человеческим жертвам.

3.5. Перенося лишения, оскорбления и унижения, не смотреть в глаза преступнику, не вести себя вызывающе.

3.6. При необходимости совершить то или иное действие (сесть, встать, попить, сходить в туалет), спросить разрешение.

3.7. Если вы ранены, то постарайтесь не двигаться. Этим вы сократите потерю крови.

3.8. Помните: ваша цель — остаться в живых и сохранить жизни учащихся.

3.9. Будьте внимательны, постарайтесь запомнить приметы преступников, отличительные черты их лиц,

одежду, имена, клички, возможные шрамы и татуировки, особенности речи и манеры поведения, тематику разговоров и т.д.

3.10. Помните, что, получив сообщение о нападении на учащихся образовательной организации, спецслужбы уже действуют.

3.11. Во время проведения спецслужбами операции по освобождению неукоснительно соблюдайте следующие требования:

— лежите на полу лицом вниз, голову закройте руками и не двигайтесь;

— ни в коем случае не бегите навстречу сотрудникам спецслужб или от них, так как они могут принять вас за преступника;

— если есть возможность, держитесь подальше от проемов дверей и окон.

3.12. Передвигаясь по помещению во время стрельбы, не поднимайтесь выше уровня подоконника.

3.13. Не разрешайте учащимся входить в класс, со стороны которого слышны выстрелы.

3.14. Если стрельба застала вас на улице, ложитесь на землю и постарайтесь отползти за укрытие (угол здания, клумба, остановка).

4. Действия при взрыве

4.1. Если произошел взрыв, нужно немедленно лечь на пол, стараясь укрыться от поражения осколков стеклянных шкафов, витрин и окон.

4.2. Если здание стало рушиться, то укрыться можно под несущими стенами, потому что гибель чаще всего несут перегородки, потолки.

4.3. Оказавшись в темноте, не стоит пользоваться зажигалкой или спичками, так как возможна угроза

взрыва при утечке газа.

4.4. Выходить из здания следует прижавшись спиной к стене, особенно если придется спускаться по лестнице. При этом необходимо пригнуться, прикрыть голову руками, поскольку сверху может осыпаться обломки штукатурки и кирпича.

4.5. Оказавшись на улице, нужно отойти от здания на безопасное расстояние. При этом необходимо следить за карнизами и стенами, которые могут рухнуть. Важно быстро сориентироваться на местности, так как при обрушении поднимается густая туча пыли.

5. Действия при получении информации об эвакуации

5.1. Получив сообщение от администрации образовательного учреждения о начале эвакуации, соблюдайте спокойствие и четко выполняйте инструкцию, предусмотренную планом эвакуации учащихся и сотрудников.

5.2. Не допускайте паники, истерики и спешки среди учащихся. Помещение покидается организовано, согласно схеме путей эвакуации.

5.3. Помните, что от согласованности и четкости ваших действий будет зависеть жизнь и здоровье учащихся и сотрудников образовательной организации.

Телефоны экстренных служб:

- управление ФСБ России по РО тел. дежурного: 8 (863) 240-49-90 или 112.

- пожарная охрана – 01, 010 или 112;

- полиция – 02, 020 или 112;
- скорая помощь – 03, 030 или 112;
- горгаз – 04, 040

Раздел 3. Практический тренинг по профилактике и противодействию террористическим угрозам.

Варианты проведения практического тренинга по профилактике и противодействию террористическим угрозам.

Эффективное использование комплекса мер инженерно-технической защиты в условиях возможных террористических угроз. Мероприятия, направленные на обеспечение устойчивости работы инженерно-технических систем обеспечения безопасности.

Профилирование потенциально опасных посетителей в условиях возможных террористических угроз.

Сущность профайлинга. Подразделение профилируемых лиц на «неопасных» и «потенциально опасных».

Признаки потенциально опасных посетителей.

Критические признаки потенциально опасных посетителей. Профайлинговый опрос (опросная беседа).

Признаки «виновного» и «невиновного» собеседника.

Невербальные проявления человека. Вероятные признаки лжи и агрессии. Активные приемы выявления лжи и агрессии.

Урегулирование возникающих споров, конфликтов и панических настроений в условиях возможных террористических угроз.

Наблюдение в условиях возможных террористических угроз. Методы наблюдения. Демонстративное и скрытое наблюдение. Особенности осуществления наблюдения, поддержание остроты зрительного восприятия, тренинг запоминания.

Оценка индивидуальных психологических особенностей сотрудников охраны. Целевая установка сотрудника, мировоззренческая позиция, характер, наличие в характере основных нравственных качеств, способствующих эффективной работе в охране, характеристики мышления (широта и быстрота), способность соизмерять предпринимаемые действия со складывающейся обстановкой, особенности личности (направленность характера, факторы «нейротизма» и «психотизма», темперамент). Определение профессиональной пригодности сотрудника охраны в целом и рекомендуемых вариантов использования сотрудника в профессиональной деятельности.

Отработка действий в ситуации террористической угрозы. Отработка действий по осмотру прилегающей территории, периметра, коммуникаций и критических элементов объекта, технических полостей, оборудования и предметов в помещениях объекта с уточнением наличия угрожающих признаков, принадлежности и назначения обнаруживаемых предметов. Отработка действий по докладу о наличии/отсутствии признаков террористической угрозы. Отработка действий при обнаружении потенциально опасных предметов (подозрительных на наличие взрывных устройств, взрывчатых веществ, огнеопасных веществ). Отработка действий в случае угрозы

террористического акта, полученной от предполагаемого террориста по телефону или при непосредственном общении. Отработка действий в случае захвата заложников. Отработка действий в случае срабатывания взрывного устройства. Отработка действий в случае применения отравляющих веществ.

ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

Промежуточной и итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена

1. Какие меры принуждения могут применять частные охранники?

1. Задержание на месте правонарушения лиц, совершивших противоправное посягательство на охраняемое имущество либо нарушающих внутри объектовый и (или) пропускной режимы, применение физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия, разрешенных в частной охранной деятельности.

2. Проверка документов, досмотр переносимых вещей, применение физической силы, специальных средств и огнестрельного оружия, разрешенных в частной охранной деятельности.

3. Изъятие предметов, досмотр транспорта, применение огнестрельного и холодного оружия.

1

2. При необходимой обороне субъектом посягательства, отражаемого обороняющимся, является:

1. Человек (физическое лицо).
2. Стихия (силы природы).

3. Источник повышенной опасности (оружие, автомобиль и пр.).

1

3. В соответствии с действующим законодательством при необходимой обороне допускается причинение вреда:

1. Посягающему лицу.
2. Третьим лицам.
3. Любым лицам.

1

4. Могут ли действия охранника по защите жизни и здоровья другого лица расцениваться как действия в состоянии необходимой обороны:

1. Не могут ни при каких условиях.
2. Могут, если соблюдены условия необходимой обороны, предусмотренные законом.
3. Могут, только если при указанном лице находилось охраняемое имущество.

2

5. Допускается ли причинение вреда третьим лицам в состоянии необходимой обороны?

1. Да, при групповом нападении.
2. Да, при вооруженном нападении.
3. Нет.

3

6. Вред, причиненный в состоянии крайней необходимости:

1. Не подлежит возмещению.
2. Во всех случаях подлежит возмещению в полном объеме лицом, причинившим вред.
3. Подлежит возмещению по решению суда.

3

7. При необходимой обороне причинение

посягающему лицу любого вреда правомерно:

1. В случае группового посягательства.

2. Если это посягательство сопряжено с насилием, опасным для жизни обороняющегося или другого лица, либо с непосредственной угрозой применения такого насилия.

3. Если посягательство сопряжено с насилием, опасным для здоровья обороняющегося.

2

8. Имеют ли право на необходимую оборону лица, имеющие возможность избежать общественно опасного посягательства или обратиться за помощью к другим лицам или органам власти?

1. Да, имеют.

2. Нет, не имеют.

3. Имеют, если посягательство сопряжено с насилием, опасным для жизни обороняющегося.

1

9. Кого и в какой срок в соответствии с законом обязан уведомить частный охранник в случаях, когда при применении специальных средств и огнестрельного оружия граждане получили телесные повреждения?

1. Немедленно уведомить прокурора и в возможно короткий срок органы здравоохранения и внутренних дел, территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в сфере частной охранной деятельности

2. Немедленно уведомить органы здравоохранения, орган внутренних дел и руководителя охранной организации.

3. Незамедлительно уведомить заказчика частной охранной услуги.

1

10. В каких случаях частному охраннику не запрещается применять специальные средства в отношении женщин с видимыми признаками беременности, лиц с явными признаками инвалидности и несовершеннолетних, возраст которых охраннику очевиден или известен?

1. В случае оказания ими вооруженного сопротивления, совершения группового либо иного нападения, угрожающего жизни и здоровью частного охранника или охраняемому имуществу.

2. В случаях оказания указанными лицами группового сопротивления.

3. В случае отказа нарушителя подчиниться требованию охранника проследовать в помещение охраны.

1

11. Федеральным законом «О полиции» установлено следующее ограничение на применение специальных средств - не допускается нанесение человеку ударов палкой специальной:

1. По рукам, ногам, ягодицам, по спине в области проекции почек и печени.

2. Только по голове, шее, ключичной области, животу.

3. По голове, шее, ключичной области, животу, половым органам, в область проекции сердца.

3

12. В каких случаях охраннику дозволяется не предупреждать о намерении использовать физическую силу, специальные средства и огнестрельное оружие?

1. Когда может возникнуть угроза жизни и здоровью охраняемых граждан.
2. Когда промедление в применении специальных средств или огнестрельного оружия создает непосредственную опасность его жизни и здоровью или может повлечь за собой иные тяжкие последствия.
3. Когда имеется угроза применения насилия, опасного для жизни охранника.

2

13. Действия по временному изъятию орудия преступления (до прибытия на место происшествия сотрудников правоохранительных органов) могут производиться частным охранником:

1. При отсутствии права, закрепленного в законодательстве, регулирующем частную охранную деятельность (в условиях крайней необходимости, когда иным способом невозможно устранить опасность охраняемым законом интересам).
2. В силу соответствующего права, закрепленного в законодательстве, регулирующем частную охранную деятельность (в случае совершения любого преступления).
3. В силу соответствующего права, закрепленного в законодательстве, регулирующем частную охранную деятельность (в случае совершения тяжкого преступления).

1

14. Согласно нормативным правовым актам Правительства Российской Федерации ношение специальных средств на каждом объекте охраны осуществляется

1. В соответствии с должностной инструкцией

частного охранника.

2. В соответствии с Положением о пропускном и внутри объектовом режимах, утвержденным Заказчиком охранных услуг.

3. В соответствии с инструкцией предприятия-производителя соответствующего специального средства.

1

15. Частные охранники имеют право применять физическую силу:

1. В случаях, если Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» им разрешено применение специальных средств или огнестрельного оружия.

2. Только в случаях, если Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» им разрешено применение специальных средств.

3. Только в случаях, если Законом РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» им разрешено применение огнестрельного оружия.

1

16. Обязан ли частный охранник иметь личную карточку охранника?

1. Да, обязан.

2. Нет, не обязан.

3. Обязан только в случае выполнения трудовой функции со служебным оружием.

1

17. В каких случаях Закон РФ «О частной детективной и охранной деятельности в РФ» предусматривает обязательное информирование персонала и посетителей объекта охраны путем

размещения соответствующей информации до входа на охраняемую территорию?

1. В случае оказания услуг по охране имущества.
2. В случае оказания охранных услуг с использованием видеонаблюдения, а также оказания охранных услуг в виде обеспечения внутри объектового и (или) пропускного режимов.
3. В случае оказания охранных услуг на особо важных и режимных объектах.

2

18. В каком нормативном акте содержатся правила ношения специальной форменной одежды частными охранниками при оказании различных видов охранных услуг?

1. В Законе Российской Федерации «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации».
2. В Федеральном законе «Об оружии».
3. В соответствующем постановлении Правительства Российской Федерации.

3

19. Должен ли охранник беспрепятственно допустить на охраняемый объект лиц, представившихся работниками правоохранительных органов?

1. Должен в любом случае, если предъявлены удостоверения, сходные с удостоверениями работников правоохранительных органов.
2. Должен в случаях, когда законом предусмотрен беспрепятственный допуск, после того как убедится, что указанные лица являются работниками правоохранительных органов.
3. Не должен.

2

20. Будет ли отвечать всем условиям закона задержание частным охранником лица, нарушающего внутри объектовый и (или) пропускной режимы, в случае если в действиях по нарушению указанных режимов нет состава административного правонарушения или преступления (либо отсутствуют иные основания, по которым полиция имеет право на доставление в орган внутренних дел)?

1. Будет.
2. Будет, при условии, что задержание такого лица предусмотрено положением о внутри объектовом и (или) пропускном режиме на объекте.
3. Не будет, поскольку в отсутствие оснований для доставления в полицию орган внутренних дел не примет задержанного от частного охранника (а его незамедлительная передача в орган внутренних дел – обязательное условие задержания).

3

21. Действия по просмотру частными охранниками документов посетителей объекта охраны (а также осмотру вносимого и выносимого ими имущества, регистрации и обработке их персональных данных) могут осуществляться:

1. В качестве мер принуждения, применяемых независимо от воли посетителей объекта охраны, ознакомившихся с правилами внутри объектового и пропускного режимов на объекте.
2. На добровольной основе, когда посетители ознакомились с соответствующими правилами внутри объектового и пропускного режимов, установленными

клиентом или заказчиком охранных услуг, и согласились их выполнять.

3. На основании Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, независимо от наличия каких-либо правил, установленных клиентом или заказчиком охранных услуг.

2

22.Право частных охранников задерживать на месте правонарушения лицо, совершившее противоправное посягательство на охраняемое имущество либо нарушающее внутри объектовой и (или) пропускной режимы закреплено:

1. В статье 27.3 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.
2. В статье 91 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации.
3. В статье 12 Закона «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации».

3

23.В каких пределах работник несет материальную ответственность за причиненный работодателю ущерб?

1. В размере не более половины своего среднего месячного заработка, если иное не предусмотрено Трудовым кодексом Российской Федерации или иными федеральными законами.
2. В пределах своего среднего месячного заработка, если иное не предусмотрено Трудовым кодексом Российской Федерации или иными федеральными законами.
3. В размере не более двух средних месячных заработков, если иное не предусмотрено Трудовым

кодексом Российской Федерации или иными
федеральными законами.

2

24.Регистрация и обработка персональных данных прибывающих на охраняемый объект лиц (без подтверждения согласия на это посетителями в форме подписания специального документа или соответствующей подписи в журнале) может производиться охранником при следующих условиях:

1. Охранник устно довел до посетителей охраняемого объекта установленную его должностной инструкцией обязанность посетителей предоставлять свои персональные данные для регистрации и обработки (этого достаточно, поскольку его должностная инструкция утверждена руководителем частной охранной организации и согласована с заказчиком охранных услуг).

2. Охранник предоставил посетителям охраняемого объекта возможность лично ознакомиться с текстом своей должностной инструкции, в которой предусмотрена обязанность посетителей предоставлять свои персональные данные для регистрации и обработки (этого достаточно, поскольку его должностная инструкция утверждена руководителем частной охранной организации и согласована с заказчиком охранных услуг).

3. Перед входом на охраняемую территорию размещена информация о наличии на объекте правил, установленных заказчиком охранных услуг и предусматривающих регистрацию и обработку охранником персональных данных посетителей (этого достаточно, поскольку лица, ознакомившиеся с правилами и подтвердившие согласие на их выполнение фактом прохода, согласно ГК РФ считаются одной из сторон

письменного договора прохода на объект).

3

25.В соответствии с Законом Российской Федерации «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» под объектами охраны понимаются:

1. Любые объекты, в отношении которых осуществляются охранные мероприятия в связи с возможными и возникающими для них угрозами.
2. Недвижимые вещи (включая здания, строения, сооружения), движимые вещи (включая транспортные средства, грузы, денежные средства, ценные бумаги), в том числе при их транспортировке, а также физические лица.
3. Недвижимые вещи (включая здания, строения, сооружения), движимые вещи (включая транспортные средства, грузы, денежные средства, ценные бумаги), в том числе при их транспортировке.

3

26.В соответствии с Законом Российской Федерации «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» пропускной и внутри объектовой режимы на объектах охраны устанавливаются:

1. Клиентом или заказчиком.
2. Частной охранной организацией.
3. Совместным решением заказчика (клиента) и частной охранной организации.

1

27.В соответствии с Законом Российской Федерации «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» пропускной и внутри объектовой режимы должны быть доведены:

1. До сведения органа внутренних дел по месту нахождения объекта охраны.
2. До сведения персонала и посетителей объекта охраны.
3. До сведения органов внутренних дел и государственной противопожарной службы по месту нахождения объекта охраны.

2

28. Частные охранники при обеспечении внутри объектового и пропускного режимов обязаны предъявлять удостоверение частного охранника:

1. По просьбе любых посетителей объектов охраны, независимо от их должностного положения и гражданства.
2. По требованию сотрудников правоохранительных органов, других граждан.
3. Только по требованию руководства частной охранной организации.

2

29. В соответствии с Законом Российской Федерации «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» частные охранники при обеспечении внутри объектового и пропускного режимов обязаны руководствоваться:

1. Указаниями представителей любых государственных органов.
2. Устными указаниями представителей клиента или заказчика.
3. Должностной инструкцией частного охранника.

3

30. Частные охранники при обеспечении внутри объектового и пропускного режимов ставшую им

известной информации о готовящихся либо совершенных преступлениях, а также о действиях, обстоятельствах, создающих на объектах охраны угрозу безопасности людей обязаны незамедлительно сообщать:

1. Руководителю частной охранной организации и в соответствующие правоохранительные органы.
2. Представителю клиента или заказчика и в соответствующие правоохранительные органы.
3. В соответствующие правоохранительные органы.

1

31. Частным охранникам запрещается препятствовать:

1. Любым действиям должностных лиц правоохранительных и контролирующих органов при осуществлении указанными должностными лицами своей деятельности.
2. Законным действиям должностных лиц правоохранительных и контролирующих органов при осуществлении указанными должностными лицами своей деятельности.
3. Действиям должностных лиц правоохранительных и контролирующих органов, независимо от того, осуществляют ли они свою служебную деятельность.

2

32. Частные охранники имеют право требовать от персонала и посетителей объектов охраны соблюдения внутри объектового и пропускного режимов:

1. При обеспечении внутри объектового и пропускного режимов в пределах объекта охраны, а также при транспортировке охраняемых грузов, денежных средств и иного имущества.
2. При осуществлении обязанностей по защите жизни

и здоровья граждан.

3. При обеспечении любых охранных услуг, предусмотренных законом.

1

33. В соответствии с Законом Российской Федерации «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» частные охранники не имеют права производить осмотр на объектах охраны, на которых установлен пропускной режим, въезжающих на объекты охраны (выезжающих с объектов охраны) транспортных средств:

1. Оперативных служб государственных военизированных организаций.

2. Любых органов, осуществляющих государственный и муниципальный контроль.

3. Администрации охраняемого объекта и частной охранной организации.

1

34. В каком из перечисленных случаев на работника возлагается материальная ответственность перед работодателем в полном размере причиненного ущерба (в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации)?

1. При недостатке ценностей, вверенных работнику, в том числе, при отсутствии специального письменного договора или разового документа.

2. В случае причинения ущерба в результате административного правонарушения, установленного соответствующим государственным органом.

3. В случае возбуждения уголовного дела в связи с действиями работника, причинившими ущерб

(независимо от решения суда, принятого по делу).

2

35. Страхование граждан, занимающихся частной охранной деятельностью, на случай их гибели, получения увечья или иного повреждения здоровья в связи с оказанием охранных услуг осуществляется (в порядке, установленном законодательством Российской Федерации):

1. За счет средств гражданина, занимающегося частной охранной деятельностью.
2. За счет средств соответствующей охранной организации.
3. За счет государственных средств.

2

36. Копирование информации, содержащейся в журналах (реестрах, книгах), содержащих персональные данные, необходимые для однократного пропуска субъекта персональных данных на территорию оператора (охраняемую территорию объекта Заказчика охранных услуг):

1. Допускается в случае, если указание на это дано руководителем частной охранной организации.
2. Допускается в случае, если указание на это дано представителем Заказчика охранных услуг.
3. Не допускается.

3

37. Журналы (реестры, книги), содержащие персональные данные посетителей, необходимые для однократного пропуска на территорию охраняемых объектов:

1. Вводятся соответствующими актами органов местного самоуправления, на территории которых находятся объекты.

2. Вводятся соответствующими актами органов внутренних дел по месту нахождения охраняемых объектов.

3. Должны быть предусмотрены соответствующими актами заказчиков охранных услуг.

3

38. Согласно статей 7 и 12 Закона Российской Федерации «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» при осуществлении охранной деятельности запрещается:

1. Скрывать от правоохранительных органов ставшие известными факты готовящихся, совершаемых или совершенных преступлений.

2. Скрывать от правоохранительных органов ставшие известными факты готовящихся, совершаемых или совершенных преступлений (за исключением случаев, определенных заказчиком охранных услуг).

3. Оказывать содействие правоохранительным органам в решении возложенных на них задач в рабочее время.

1

Учебный раздел 2.

Тактико-специальная подготовка

Тема 2.1. Безопасность ОО: понятие, угрозы и риски, объекты защиты.

Тема 2.2. Повседневный рабочий режим работника стационарного поста охраны ОО.

Тема 2.3. Особенности осуществления пропускного режима в различных типах ОО.

Тема 2.4. Особенности осуществления

внутриобъектового режима в различных типах ОО.

Тема 2.5. Охрана имущества ОО: наблюдение за уровнем угроз, тактика предупреждения и пресечения имущественных преступлений на территории и в помещениях.

Тема 2.6. Действия работников стационарных постов охраны в ОО в критических и чрезвычайных ситуациях.

Тема 2.7. Подготовка экипажа мобильной группы к действиям на маршруте по охране ОО.

Тема 2.8. Действия экипажа мобильной группы в случае поступления информации о возникновении угроз и чрезвычайных ситуаций на объекте образования.

Тема 2.9. Тактика проведения выборочных проверок качества исполнения трудовых функций работниками стационарных постов охраны и уровня угроз ОО в зоне ответственности.

Тема 2.10. Обработка информационных сообщений с объектов об угрозе безопасности ОО.

Тема 2.11. Руководство дежурными сменами, осуществляющими охрану ОО, резервом охраны и мобильными группами.

Тема 2.12. Контроль оборота специальных средств, гражданского и служебного огнестрельного оружия, используемого работниками, обеспечивающими охрану ОО, и мобильными группами.

Тема 2.13. Алгоритм действий начальника охраны и работников охраны при приеме объекта образования и его отдельных помещений под охрану. Проверка кадров.

Тема 2.14. Контроль исполнения трудовых функций работниками, обеспечивающими охрану ОО на стационарных

одинарных постах.

ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

Промежуточной и итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена

39. Охранник, находящийся на посту в помещении услышал звуки выстрелов в соседней комнате. Какой из вариантов действий ему следует избрать?

1. Открыть дверь и войти в соседнюю комнату, чтобы оценить обстановку.
2. Укрыться и, не производя других действий, ждать развития ситуации.
3. Принять меры к оповещению правоохранительных органов, приготовить к применению имеющееся оружие (специальные средства), и далее используя обстановку офиса для укрытия, выяснить причину стрельбы.

3

40. Какие действия охранника, вынужденного передвигаться под огнем противника, не помогают избежать поражения противником:

1. Передвигаться, каждые 3-5 секунд производя выстрелы в направлении противника (если охранник вооружен и противник виден охраннику).
2. Передвигаться кратчайшим путем, не меняя направление движения.
3. Передвигаться, каждые 3-5 секунд укрываясь за имеющимися укрытиями; при отсутствии укрытий - каждые 3-5 секунд резко менять направление движения.

2

41. На охраняемом объекте транспортной

инфраструктуры неизвестные лица, ссылаясь на производственную либо служебную необходимость, пытаются получить доступ к местам, пригодным для скрытой закладки взрывного устройства (технические полости помещений, электрощиты, досмотровые рентгеновские установки, рамки металлодетекторов, платежные терминалы и т.п.). Какие действия охранника позволяют наиболее надежно предотвратить возможный террористический акт?

1. Регистрация персональных данных всех прибывших лиц, отслеживание силами охраны и сохранение видеозаписей их действий, немедленное информирование представителей правоохранительных органов на объекте и дежурных служб при подозрении на возможную закладку (исключая случаи, когда прибывшие представились работниками электросетей, служб связи, других служб обеспечения, сотрудниками контролирующих или правоохранительных органов).

2. Регистрация персональных данных всех прибывших лиц, отслеживание силами охраны и сохранение видеозаписей их действий, немедленное информирование представителей правоохранительных органов на объекте и дежурных служб при подозрении на возможную закладку (исключая случаи, когда прибывшие представились сотрудниками контролирующих или правоохранительных органов).

3. Регистрация персональных данных всех прибывших лиц, отслеживание силами охраны и сохранение видеозаписей их действий, немедленное информирование представителей правоохранительных органов на объекте и дежурных служб при подозрении на возможную закладку (независимо от статуса прибывших

лиц).

3

42. Какой способ оптимален для информирования посетителей о правилах пропускного режима, установленных на охраняемом объекте:

1. Размещение информации об установленных заказчиком правилах перед входом на охраняемую территорию.
2. Устное разъяснение со стороны охранника.
3. Ознакомление посетителей с текстом инструкции по охране объекта.

1

43. Первоначальные действия охранника при обнаружении предмета с признаками взрывного устройства:

1. Зафиксировать время обнаружения, принять меры к ограждению и охране подходов к опасной зоне, проинформировать правоохранительные органы.
2. Осмотреть подозрительный предмет и перенести его в безопасное место, проинформировать правоохранительные органы.
3. Действовать по указанию администрации охраняемого объекта.

1

44. Первоначальные действия охранника в случае срабатывания взрывного устройства на охраняемом объекте:

1. Незамедлительно сообщить руководству охраняемого предприятия о случившемся, принять меры по повышению эффективности охраны, проинформировать правоохранительные органы.
2. Зафиксировать время взрыва, обеспечить организованную и быструю эвакуацию сотрудников

охраняемого объекта на безопасное удаление, проинформировать правоохранительные органы, организовать оказание помощи пострадавшим.

3. Отключить на объекте электричество и газоснабжение, проинформировать правоохранительные органы, организовать охрану места происшествия и оказание помощи пострадавшим.

2

45. На охраняемый объект пытаются пройти лица, представившиеся работниками вневедомственной охраны органов внутренних дел, прибывшими на сработку сигнализации. Охранник должен:

1. Незамедлительно пропустить прибывших на объект.
2. Не допускать прибывших на территорию объекта без распоряжения администрации объекта.
3. Пропустить прибывших на объект после проверочного звонка дежурному по подразделению вневедомственной охраны.

3

46. Оптимальными действиями охранника по прекращению агрессии толпы в отношении объекта охраны являются:

1. Вступление сотрудников охраны в физическое противостояние с толпой.
2. Переключение внимания толпы; выделение в толпе лидеров и переговоры с ними с целью снижения агрессии.
3. Применение специальных средств или оружия на поражение.

2

47. Процедура заступления охранника на пост по охране стационарного объекта начинается:

1. С внесения записи в журнал приема-сдачи

дежурств.

2. С доклада администрации охраняемого объекта о заступлении на дежурство.

3. С осмотра объекта и прилегающей территории.

3

48. При пресечении попытки проникновения группы правонарушителей на охраняемый объект наиболее эффективным и рациональным средством противодействия является:

1. Применение охранниками физической силы.

2. Применение оружия и специальных средств.

3. Использование инженерно-технических средств.

3

49. Какие признаки, применяемые при составлении словесного портрета, позволяют наиболее быстро и достоверно выделить описываемое лицо в толпе?

1. Сопутствующие элементы и признаки (одежда, украшения, используемые предметы).

2. Анатомические признаки (описание головы, лица, волос, иных частей тела).

3. Функциональные признаки (осанка, походка, жестикауляция, мимика, голос и т.п.).

3

50. На что обращается приоритетное внимание при обеспечении охраны в местах проведения массовых мероприятий?

1. Возможность посягательства на имущество участвующих в мероприятии.

2. Возможность возникновения массовых беспорядков. Признаки террористической угрозы.

3. Нарушение правил, установленных

организаторами мероприятия (безбилетный проход, нахождение в нетрезвом состоянии и т.п.).

2

51. При просмотре документов, предъявляемых посетителями в соответствии с правилами, установленными администрацией охраняемых объектов, дополнительное внимание следует уделять:

1. Наличию у посетителей иных документов (помимо требуемых правилами прохода).
2. Психологическому состоянию проверяемых.
3. Уточнению личных данных посетителей, не связанных с реквизитами просматриваемого документа.

2

52. Наиболее эффективным способом обеспечения безопасности при просмотре (проверке) документов у посетителей охраняемых объектов является:

1. Проведение проверки с расположением проверяющего относительно проверяемого (либо соответствующим построением группы охраны), обеспечивающим безопасность проверяющего (взаимную страховку охранников).
2. Проведение проверки с передачей документа для просмотра охраной через специальное защищенное окно (мини-шлюз).
3. Проведение проверки с приведенным в готовность оружием и специальными средствами.

2

53. Выделение среди посетителей объектов лиц с нестандартным поведением и их дальнейший контроль является:

1. Действием, выходящим за рамки функциональных обязанностей охранников.
2. Одним из эффективных способов обеспечения

антитеррористической защиты и охраны объектов.

3. Тактическим действием, осуществляемым исключительно по специальному поручению Заказчика.

2

54. Наиболее правильным вариантом действий охранника в случае срабатывания рамки металлодетектора при проходе посетителя на охраняемый объект (если правилами прохода предусмотрено предъявление всех металлических предметов) является:

1. Предложение посетителю предъявить все предметы, содержащие металл, а при отказе – проведение принудительного осмотра посетителя.
2. Немедленное задержание посетителя для передачи его в органы внутренних дел.
3. Предложение посетителю предъявить все предметы, содержащие металл, а при отказе - недопущение его на объект.

3

55. Какое из перечисленных условий задержания, осуществляемого охранниками, является тактическим:

1. Необходимость удержания инициативы в ходе задержания.
2. Необходимость незамедлительной передачи задерживаемых в органы внутренних дел.
3. Необходимость учета правового иммунитета к задержанию определенных категорий лиц.

1

56. Дополнительным тактическим действием при задержании, осуществляемом охранниками, может быть:

1. Наличие у охраны оружия и специальных

средств.

2. Подача сигналов свистком, принятых в органах внутренних дел.

3. Использование служебных собак.

2

57. Решение охранника о допуске на охраняемый объект посетителей в ночное время (даже если такой случай не предусмотрен инструкцией) будет целесообразным, если:

1. Посетителю нужно срочно позвонить по телефону.

2. Лица, представившиеся работниками органов внутренних дел, попросились переночевать (при условии уведомления дежурного местного ОВД).

3. Работникам Федеральной службы охраны необходимо организовать пост наблюдения на пути следования объекта государственной охраны (при условии разрешения администрации охраняемого объекта и ответственного лица ЧОП).

3

58. В нерабочее время на охраняемый объект обратились лица, с просьбой оказать помощь пострадавшему от ДТП, случившегося напротив входа на объект. Какой из вариантов действий охранника на объекте наиболее правилен:

1. Не открывая дверей объекта, вызвать сотрудников органов внутренних дел и скорую помощь.

2. Вызвать сотрудников органов внутренних дел и скорую помощь, в обязательном порядке выйти для оказания первой помощи пострадавшему.

3. Рекомендовать обратившимся самим вызвать соответствующие службы.

1

59. Эффективные тактические действия охранников по обеспечению безопасности охраняемого объекта предполагают:

1. Предупреждение, обнаружение, а затем - пресечение угроз безопасности объекта (в рамках полномочий и тактических возможностей охранников).
2. Обнаружение, а затем - пресечение угроз безопасности объекта (в рамках полномочий и тактических возможностей охранников).
3. Ликвидация угроз безопасности объекта по мере их возникновения (в рамках полномочий и тактических возможностей охранников).

1

60. Эффективные тактические действия охранников по осмотру автомобиля на предмет возможной установки взрывных устройств начинаются:

1. С внешнего осмотра автомобиля, а затем – осмотра его салона и внутренних полостей (включая багажник, подкапотное пространство и т.д.).
2. С осмотра окружающей территории, а затем – с проверки наличия связей между автомобилем и окружающими предметами (включая покрытие дороги).
3. С осмотра салона автомобиля, а затем – внутренних полостей автомобиля (включая багажник, подкапотное пространство и т.д.).

2

61. Какие из перечисленных ниже действий охранника наиболее целесообразны в целях предотвращения угрозы персоналу и посетителям при обнаружении на объекте предмета с

признаками взрывного устройства?

1. Незамедлительно лично переместить подозрительный предмет в безопасное для персонала и посетителей место.

2. Вызвать специально подготовленных охранников из числа назначенных приказом руководителя частной охранной организации для перемещения подозрительного предмета в безопасное для персонала и посетителей место.

3. Не допускать прикосновения к подозрительному предмету каких-либо лиц, кроме уполномоченных сотрудников правоохранительных органов и МЧС России.

3

62. При нахождении на посту по охране стационарного объекта охранник заметил драку, происходящую в непосредственной близости к объекту. Какой из вариантов действий охранника на объекте наиболее правилен:

1. Не открывая дверей объекта, сообщить в органы внутренних дел.

2. Выйти и разнять дерущихся граждан, так как могут быть повреждены ограждающие конструкции охраняемого объекта.

3. Не предпринимать никаких действий, так как правонарушение происходит вне пределов охраняемого объекта.

1

63. Первое действие (первый этап) при просмотре (проверке) документов на стационарных постах охраны:

1. Провести проверку документа на подлинность.

2. Проверить, входит ли предъявленный документ в перечень документов, установленных правилами пропускного режима для предъявления на данном посту охраны.

3. Сличить внешность человека, изображенного на фото-карточке с внешностью предъявителя.

2

64. Второе действие (второй этап) при просмотре (проверке) документов на стационарных постах охраны:

1. Провести проверку документа на подлинность.
2. Сличить внешность человека, изображенного на фото-карточке с внешностью предъявителя.
3. Провести проверку документа на действительность.

2

65. Третье действие (третий этап) при просмотре (проверке) документов на стационарных постах охраны:

1. Провести проверку документа на подлинность.
2. Сличить внешность человека, изображенного на фото-карточке с внешностью предъявителя.
3. Провести проверку документа на действительность.

1

66. Четвертое действие (четвертый этап) при просмотре (проверке) документов на стационарных постах охраны:

1. Сличить внешность человека, изображенного на фото-карточке с внешностью предъявителя.
2. Провести проверку документа на действительность.
3. Провести проверку документа на подлинность.

2

67. Что из ниже перечисленного проверяется

при проверке подлинности документа:

1. Входит ли предъявленный документ в перечень документов, установленных правилами пропускного режима для предъявления на данном посту охраны.

2. Разборчивость подписи лица, уполномоченного подписывать документ, отсутствие факсимильных подписей для продления действия документа.

3. Фоновая сетка; фактура бумаги; объем, метод и содержание заполнения; соответствие оттиска печати и подписи уполномоченного лица; отсутствие следов и признаков подделки (подчисток, подклеек, следов травления, замены элементов и др.); соответствие формы предъявленного документа образцу.

3

68. Какой дополнительный способ применяется для уточнения фактической принадлежности документа и его подлинности при просмотре (проверке) документов:

1. Требование представить дополнительные документы, не предусмотренные для предъявления правилами пропускного режима.

2. Контрольные вопросы по сведениям, внесенным в документ.

3. Уточнение личных данных предъявителя, не связанных с реквизитами просматриваемого документа.

2

69. Какое отличие имеется в последовательности действий при обнаружении предметов, предположительно содержащих отравляющие вещества (ОВ), по сравнению с действиями при обнаружении

взрывчатых веществ (ВВ) и взрывных устройств (ВУ):

1. Одно из первых действий - открыть окна помещения, в котором обнаружен подозрительный предмет.
2. Одно из первых действий - приготовить и надеть средства индивидуальной защиты (противогазы или защитные капюшоны, резиновые перчатки и т.п.).
3. Одно из первых действий – обильно залить обнаруженный предмет пеной из воздушно-пенного или углекислотного огнетушителя.

2

Учебный раздел 3. **Техническая подготовка**

Тема 3.1. Организация рабочего места и места отдыха и приема пищи работника по обеспечению охраны ОО. Экипировка.

Вопрос 1. Выбор расположения рабочего места и организация рабочего пространства на посту охраны. Предметы и приспособления на рабочем месте, в ящиках стола, на стенах. Содержимое и правила пользования медицинской аптечкой

Тема 3.2. Средства оповещения, обнаружения запрещенных к проносу предметов, контроля и управления доступом на объекты образования. Средства связи работников по обеспечению охраны образовательных организаций

Вопрос 1. Кнопка экстренного вызова полиции и другие предметы экипировки

Вопрос 2. Средства связи работников по обеспечению охраны образовательных организаций. Проводной, радио- и мобильный телефоны, домофон.

Радиостанция, радиочастоты и правила ведения радиообмена

Тема 3.3. Средства выявления угроз и защиты имущества ОО: охранная сигнализация, охранно-пожарная сигнализация, первичные средства пожаротушения, видеонаблюдение. Требования к инженерной защите периметра и помещений ОО

Вопрос 1. Требования к защите периметра образовательной организации, предъявляемые техническими нормами и правилами

Тема 3.4. Перечень технических средств охраны и инженерно-техническая защищенность объектов образования.

Вопрос 1. Перечень технических средств охраны, размещенных на объекте образования. Техническое оснащение стационарного поста охраны в образовательной организации.

Тема 3.5. Технические средства пожарной безопасности: пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, аварийное освещение. Первичные средства пожаротушения, средства индивидуальной защиты органов зрения и дыхания

Вопрос 1. Система пожарной сигнализации: назначение, инструкция по использованию, периодические проверки. Действия работника охраны образовательной организации при обнаружении неисправности пожарной сигнализации

Вопрос 2. Особенности систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре и аварийного освещения

Вопрос 3. Типы огнетушителей, правила их

использования. Правила пользования противогазом

Тема 3.6. Средства выявления угроз, противодействия нарушителю и защиты имущества образовательных организаций

Вопрос 1. Кнопка экстренного вызова полиции: назначение, устройство, принцип действия, правила пользования и проверки

Вопрос 2. Охранная сигнализация: назначение, устройство, принцип действия, правила пользования и проверки.

Действия работника охраны стационарного поста при обнаружении неисправности охранной сигнализации

Вопрос 3. Назначение и техническая реализация мобильного пульта наблюдения.

Вопрос 4. Система охранного видеонаблюдения: состав, выбор расположения и ракурса. Работа с системой видеонаблюдения. Действия работника стационарного поста при обнаружении неисправности элементов видеосистемы

Вопрос 5. Системы контроля управления доступом на объектах образования

Вопрос 6. Технические средства обнаружения предметов, запрещенных к проносу на территорию образовательной организации: назначение, принцип действия, проверка работоспособности.

ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

Промежуточной и итоговой аттестации в форме квалификационного экзамена

70. В системах охранно-пожарной сигнализации могут применяться, среди прочих, следующие оповещатели:

1. Магнитоконтактные.
2. Световые.
3. Емкостные.

2

71. В системах охранно-пожарной сигнализации могут применяться, среди прочих, следующие датчики (извещатели):

1. Акустические.
2. Телевизионные.
3. Радиационные.

1

72. В большинстве систем охранно-пожарной сигнализации сигнал от охранных датчиков (извещателей) передается непосредственно:

1. На ПКП (приемно-контрольный прибор), формирующий сигнал тревоги.
2. На пульт дежурного территориального органа внутренних дел.
3. На ПЦН (пульт централизованного наблюдения) подразделения вневедомственной охраны.

1

73. Какой принцип закладывается в основу работы тамбура безопасности (шлюза), оборудуемого при входе (въезде) на охраняемый объект?

1. Одна дверь (ворота) не открывается, пока не будет закрыта другая дверь (ворота).
2. Первая и вторая дверь (ворота) открываются и закрываются одновременно.
3. Двери (ворота) открываются независимо друг от друга по усмотрению охранника.

1

74. Какой из режимов допускает одновременное открытие обеих дверей (ворот) тамбура безопасности (входного шлюза)?

1. Режим допуска руководителя объекта.
2. Режим экстренной эвакуации.
3. Режим утреннего «наплыва» посетителей.

2

75. Какое понятие определяется, как «совокупность совместно действующих технических средств, позволяющих автоматически или вручную выдавать сигналы тревоги на ПЦН (в дежурную часть) при разбойном нападении на объект в период его работы»?

1. Система охранной сигнализации.
2. Система тревожной сигнализации.
3. Система технической безопасности.

2

76. Какое понятие определяется, как «совокупность совместно действующих технических средств обнаружения проникновения (попытки проникновения) на охраняемый объект, сбора, обработки, передачи и представления в заданном виде информации о проникновении (попытке проникновения) и другой служебной информации»?

1. Система охранной сигнализации.
2. Система тревожной сигнализации.
3. Система технической безопасности.

1

77. Технические требования к воротам с электроприводом и дистанционным управлением предусматривают:

1. Установленное время их открытия и закрытия не более 20 секунд в обоих режимах.
2. Оборудование ворот устройствами аварийной остановки и открытия вручную на случай неисправности или отключения электропитания.
3. Обязательность обучения оператора по 5 классу электрозащиты.

2

78. Система тревожной сигнализации на объекте организуется с использованием принципа:

1. «С правом отключения охранником объекта».
2. «С правом отключения при падении напряжения».
3. «Без права отключения».

3

79. Основное назначение системы контроля и управления доступом (СКУД):

1. Передача извещений о срабатывании охранной сигнализации с объекта на ПЦО.
2. Обеспечение санкционированного входа и выхода, а также предотвращение несанкционированного прохода в здания, помещения и зоны ограниченного доступа.
3. Ретрансляция сигналов радиосвязи в пределах территории объекта.

2

80. Основное назначение системы охранного телевидения:

1. Обеспечение передачи визуальной информации о состоянии охраняемых зон, помещений, периметра и территории объекта в помещение охраны.
2. Оперативное информирование людей о возникшей или приближающейся внештатной ситуации (аварии, пожаре, стихийном бедствии, нападении, террористическом акте) и координация их действий.
3. Ретрансляция сигналов радиосвязи в пределах территории объекта.

1

81. Основное назначение системы оповещения на охраняемом объекте:

1. Обеспечение передачи визуальной информации о состоянии охраняемых зон, помещений, периметра и территории объекта в помещение охраны.
2. Оперативное информирование людей о возникшей или приближающейся внештатной ситуации (аварии, пожаре, стихийном бедствии, нападении, террористическом акте) и координация их действий.
3. Ретрансляция сигналов радиосвязи в пределах территории объекта.

2

82. Для осмотра труднодоступных внутренних полостей различных предметов, устройств и конструкций используется:

1. Технический эндоскоп.
2. Пробоотборник.
3. Монокуляр.

1

83. Для обеспечения безопасного поиска ферромагнитных предметов (черных металлов) в условиях возможного наличия взрывных устройств с электронной схемой подрыва используются:

1. Металлодетекторы с собственным зондирующим электромагнитным полем.
2. Магнитометрические поисковые приборы.
3. Нелинейные локаторы.

2

84. Первое действие охранника при организации передачи информации по каналу радиосвязи:

1. Нажать на тангенту (клавишу передачи) радиостанции и вызвать корреспондента, назвав его и свой позывной.
2. Убедиться, что канал не занят (радиообмен не производится).
3. Нажать клавишу тонального вызова.

2

85. В случае наличия на объекте (посту) охраны огнетушителя с сорванной (нарушенной) пломбой охраннику следует:

1. Доложить своему руководству (руководству объекта) о необходимости его замены, поскольку в соответствии с техническими требованиями такой огнетушитель должен быть отправлен на проверку.
2. Выбросить огнетушитель в место для бытовых отходов, как непригодный, с уведомлением об этом своего руководства (руководства объекта).
3. Постараться закрепить пломбу на прежнее место и продолжить осуществление трудовой функции.

1

86. К первичным средствам пожаротушения относятся:

1. Пожарные автомобили.
2. Переносные или передвижные огнетушители, пожарные краны и средства обеспечения их использования, пожарный инвентарь, покрывала для изоляции очага возгорания.
3. Пожарные мотопомпы.

2

87. Основные типы огнетушителей, используемые в качестве первичных средств пожаротушения:

1. Воздушные, Воздушно-капельные, Кислотные, Газонаполненные, Радоновые
2. Водные, Воздушно-пенные, Порошковые, Углекислотные, Хладоновые
3. Высокого давления, Низкого давления, Распылительные, Специальные, Аргоновые

2

88. Ограждение периметра (отдельных участков территории) охраняемого объекта, в соответствии с техническими нормами подразделяется:

1. На основное, дополнительное (располагаемое сверху и/или снизу от основного), предупредительное (располагаемое с внешней и/или с внутренней стороны от основного).
2. На электрическое, механическое и электро-механическое (комплексное).
3. На внутризонное (располагаемое в пределах одной зоны безопасности), внешнезонное и межзонное.

1

89. Охранные телевизионные системы в соответствии с требованиями государственных стандартов должны быть устойчивы:

1. К механическому воздействию.
2. К несанкционированному доступу к программному обеспечению.
3. К «ослеплению» каждой отдельно взятой камеры наблюдения лазерным лучом.

2

90. В структуре ограждения периметра охраняемого частной охраной объекта могут применяться (использоваться):

1. Оголенные провода с током высокого напряжения.
2. Устройства автоматического затопления, автоматические стреляющие устройства.
3. Зона отторжения (участок между основным и внутренним предупредительным ограждением), контрольно-следовая полоса.

3

91. При использовании технических средств охраны, компьютерной и оргтехники охраннику в части технических требований по их эксплуатации следует руководствоваться:

1. Требованиями инструкции на посту, а также указаниями администрации охраняемого объекта.
2. Требованиями инструкции предприятий-производителей указанных средств.
3. Личным усмотрением.

2

92. Какой тип (модель) носимого металлодетектора обеспечивает скрытое распознавание наличия оружия (металлического предмета большой массы) под одеждой посетителя на расстоянии до 70 см.:

1. Скрыто носимый селективный металлодетектор АКА 7220 (с сигналом оповещения, передаваемом на наушники, в том числе по радиоканалу).
2. Ручной металлодетектор СФИНКС ВМ-311 (с акустическим и световым сигналом оповещения).
3. Ручной металлодетектор АКА-7210 МИНИСКАН (с акустическим и световым сигналом оповещения).

1

93. Какое техническое средство позволяет охраннику незаметно передать на приемно-контрольный прибор сигнализации скрытый сигнал тревоги?

1. Акустический датчик (извещатель), включенный в периметр сигнализации.
2. Переносная тревожная кнопка, использующая радиоканал.
3. Радиоволновый датчик (извещатель), включенный в периметр сигнализации.

2

94. Что надо сделать для определения наличия дыхания при бессознательном состоянии пострадавшего?

1. Поднести зеркальце или птичье перо к носу пострадавшего.
2. Поднести к носу пострадавшего внутреннюю сторону своего запястья или щеку.
3. Приложить ухо к груди пострадавшего и прослушать дыхание.

95. При обнаружении беспилотного летательного аппарата (БПЛА) в воздушном пространстве над охраняемым объектом, над территорией (акваторией) охраняемого объекта, в непосредственной близости от него, первоначальные действия частного охранника:

1. Незамедлительно вызвать группу быстрого реагирования (частной охранной организации, вневедомственной охраны Росгвардии).
2. Известить администрацию охраняемого объекта об обнаружении БПЛА.
3. Зафиксировать факт обнаружения БПЛА (времени и места обнаружения, примерную высоту и удаленность от охраняемого объекта, скорость и курс (направление) полёта (движения), характере его движения, тип беспилотного аппарата (самолётного, вертолётного типа, мультироторный и т.д.), количество беспилотных аппаратов, наличие опознавательных знаков, окраска, наличие признаков вооружения, боеприпасов, взрывных устройств, подвесных контейнеров и т.п., закреплённых на нём, другие характерные особенности.

По возможности произвести видео или фотосъемку перемещений БПЛА в воздушном пространстве над охраняемым объектом, над территорией (акваторией) охраняемого объекта, и в непосредственной близости от нее

1

96. При посадке (падении, проникновении) беспилотного летательного аппарата (БПЛА) на территорию охраняемого объекта, первоначальные действия частного охранника:

1. Зафиксировать время и место обнаружения БПЛА.

2. Незамедлительно сообщить о происшествии в орган внутренних дел, должностным лицам охраняемого объекта.

3. В соответствии с действующей на объекте должностной инструкцией ограничить доступ людей в зону падения БПЛА, исходя из рекомендуемых расстояний для эвакуации и оцепления при обнаружении взрывного устройства или похожего на него предмета.

1

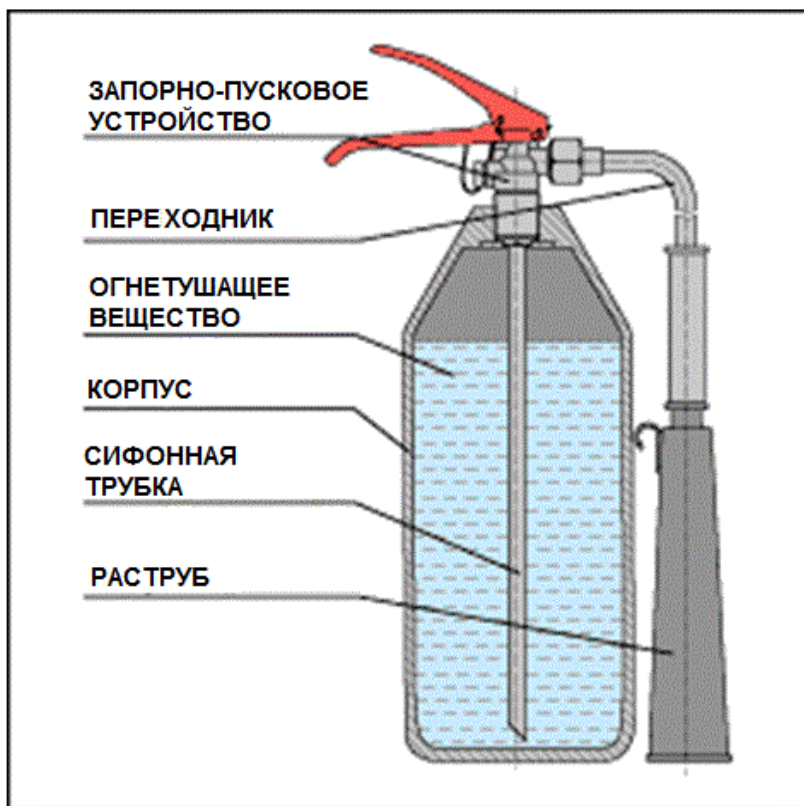
97. При подозрении об обнаружении оператора беспилотного летательного аппарата (БПЛА) на территории охраняемого объекта, первоначальные действия частного охранника:

1. Незамедлительно нажать на переносную тревожную кнопку (КТС), вызвав группу быстрого реагирования (частной охранной организации, вневедомственной охраны Росгвардии).
2. Произвести задержание и действовать в соответствии с требованиями, установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации, по отношению к лицу, совершающему правонарушение на охраняемом объекте, в том числе нарушившему пропускной и (или) внутриобъектовый режим.
3. Незамедлительно сообщить о происшествии в орган внутренних дел, должностным лицам охраняемого объекта.

1.

Правила пользования огнетушителем

Устройство огнетушителя.



Огнетушитель - это техническое устройство, предназначенное для тушения пожаров в начальной стадии их возникновения. Каждый человек должен знать, как устроен, как действует огнетушитель, и уметь обращаться с ним. В начальной стадии пожара огнетушитель может спасти жизнь и имущество, когда требуется потушить небольшое возгорание или удержать распространение пожара до прибытия пожарных.

Наиболее распространенные огнетушители

разделяются на следующие типы:

1. Пенные. Для тушения горючих жидкостей (бензин, масло, лак, краска) и очагов пожаров твердых материалов на площади не более 1м², за исключением установок, находящихся под напряжением;

2. Порошковые. Для тушения загораний легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, лаков, красок, пластмасс, электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 вольт;

3. Углекислотные. Для тушения различных веществ и материалов, электроустановок под напряжением, любых жидкостей. Эти огнетушители не имеют себе равных при тушении пожара в архивах, хранилищах произведений искусств.

В зависимости от характера огнетушителя различается и его применение. Неправильное использование огнетушителя может вызвать травмирование.

Порядок применения порошковых огнетушителей:

- в первую очередь нужно ознакомиться с инструкцией, нарисованной на огнетушителе (желательно при покупке огнетушителя ознакомиться и иметь представление);
- огнетушитель всегда должен находиться в одном и том же месте, чтобы в любой момент можно было им воспользоваться;

Если произошло возгорание необходимо провести следующие действия:

- необходимо поднести огнетушитель на минимально возможное и безопасное для тушения пожара расстояние, учитывая, что длина струи огнетушащего вещества составляет 3 м;

- сорвать пломбу на огнетушителе, имеющуюся на запорно-пусковом устройстве;
- выдернуть чеку;
- направить насадку шланга на очаг возгорания;
- нажать курок (рычаг) на огнетушителе;
- подождать 3–5 с для приведения огнетушителя в готовность;
- при выходе огнетушащего вещества тушить возгорание.

В случае применения порошкового огнетушителя в закрытом и малом по объему пространстве необходимо сразу же после прекращения тушения проветрить это помещение. Кроме того, нужно учитывать возможность образования запыленности из-за порошкового облака (особенно в малом пространстве) и перемещения его в сторону тушащего.

При эксплуатации порошкового огнетушителя запрещается:

- допускать случаи падения огнетушителя и нанесения по нему ударов;
- использовать огнетушитель при появлении вмятин, вздутий или трещин на корпусе, запорнопусковом устройстве, а также в случае нарушения герметичности соединений узлов;

-при тушении возгорания располагать корпус огнетушителя на расстоянии менее 1 м от электрооборудования, находящегося под напряжением;

-при тушении возгорания одновременно несколькими огнетушителями направлять струи огнетушащего вещества навстречу друг другу.

Порядок применения углекислотных огнетушителей

- приблизиться с огнетушителем к очагу пожара (возгорания) на расстояние 2 – 3 метра;

- направить раструб на огонь;

- снять пломбу и выдернуть предохранительную чеку;

- нажать на клавишу рукоятки ил открыть запорное устройство до упора в зависимости от модификации огнетушителя и завода-изготовителя;

- по окончании тушения пожара (огня) отпустить рычаг (закрыть вентиль)

ВАЖНО: Запрещено держаться за раструб во время работы огнетушителя, так как он сильно охлаждается, что может привести к обморожению рук.

Требования безопасности при эксплуатации огнетушителей

Применение огнетушителей должно осуществляться согласно рекомендациям, изложенным в паспортах предприятий-изготовителей и указаниям о действиях во вре-

мя применения огнетушителей, нанесенным на их этикетках.

Запрещается:

- эксплуатация огнетушителей с наличием вмятин, вздутий или трещин в корпусе, на запорно-пусковом устройстве, на накидной гайке, а также в случае нарушения герметичности соединения узлов огнетушителя и неисправности индикатора давления (для закачных огнетушителей);
- наносить удары по огнетушителю;
 - разбирать и перезаряжать огнетушители лицам, не имеющих право на проведение таких работ;
 - бросать огнетушители в огонь во время применения по назначению и ударять ими о землю для приведения его в действие;
 - направлять насадку огнетушителя (гибкий шланг, сопло или раструб) во время его эксплуатации в сторону людей;
 - использовать огнетушители для нужд не связанных с тушением пожара (очага возгорания).

Во время тушения пожара одновременно несколькими огнетушителями не разрешается направлять струи огнетушащего вещества навстречу друг другу.

Во время тушения углекислотными или порошковыми огнетушителями электрооборудования, находящегося под напряжением до 1000 В необходимо соблюдать безопасное расстояние (не менее 1 метра) от распылитель-

ной насадки огнетушителя до электропроводных частей оборудования.

Запрещается использование водяных и водо-пенных огнетушителей для тушения оборудования, находящегося под напряжением, а также веществ, которые вступают в химическую реакцию с водой, что сопровождается интенсивным выделением тепла и разбрызгиванием горючего.

При тушении пожара порошковым огнетушителем, следует учитывать то, что при возникновении высокой запыленности снижается видимость в защищаемом помещении, а при тушении пожара углекислотным огнетушителем – в помещении резко снижается концентрация кислорода в воздухе.

При незначительных очагах огня газо-порошковую и углекислотную смесь огнетушителей следует направлять в основание пламени и энергично перемещать струю по фронту пламени.

Помните: время непрерывной работы огнетушителя ОП – 2(з) – составляет 8 секунд, ОП – 6(з) – 13 секунд, ОП – 9(з) – 14 секунд.

Во время тушения пожара огнетушитель следует держать вертикально, так как горизонтальное положение не обеспечивает полного использования его заряда.

Использованные огнетушители (даже если их заряд использован не полностью), а также огнетушители с сорванными пломбами необходимо немедленно направлять на перезарядку.



Порошковый огнетушитель



Воздушно-эмульсионный огнетушитель



Водный огнетушитель



Огнетушитель воздушно-пенный



Огнетушители углекислотные (ОУ)



Огнетушитель порошковый специальный закачной

Отравление угарным газом

Отравление угарным газом (окисью углерода) возможно во время возгорания веществ в замкнутых пространствах.

Угарный газ образуется в условиях неполного сгорания органических веществ (горения при недостаточном притоке кислорода).

При больших концентрациях угарного газа в окружающем воздухе признаки отравления тяжелой степени наступают настолько быстро, что у пострадавшего не остается времени на «самозвакуацию». Это необходимо учитывать, приступая к проведению неотложных мероприятий.

Если в закрытом задымленном помещении Вами обнаружен пострадавший, находящийся без сознания с внешними признаками отравления угарным газом, в первую очередь необходимо выполнить следующие действия:

- покинуть помещение, не закрывая входных дверей и отойти на безопасное расстояние;
- произвести гипервентиляцию легких, сделав 3-4 глубоких вдоха- выдоха и задержать дыхание на вдохе;
- войти в помещение, стараясь не вдыхать загазованный воздух и открыть (при невозможности открывания - выбить) окна, обеспечив тем самым сквозное проветривание;
- снова покинуть помещение, отойти на безопасное расстояние и восстановить дыхание;
- задержать дыхание на вдохе, войти в помещение с целью эвакуации пострадавшего.

Сразу же после эвакуации пострадавшего приступить к проведению неотложных мероприятий первой помощи.

Учебный раздел 4.

Психологическая подготовка

Тема 4.1. Основы психологии деятельности работников по обеспечению охраны образовательных организаций

Вопрос 1. Стресс-факторы служебной деятельности.

Профессиональное выгорание

Вопрос 2. Психологическая устойчивость, как индикатор профессионального здоровья работников

Вопрос 3. Краткосрочные техники формирования оптимального психологического состояния

Тема 4.2. Межличностные отношения, социально-психологический климат и их роль в эффективности деятельности работников по обеспечению охраны образовательных организаций

Вопрос 1. Принципы бесконфликтного взаимодействия в образовательной среде

Вопрос 2. Средства преодоления негативных тенденций и разрешения конфликтных ситуаций, возникающих в образовательных Организациях

Вопрос 3. Поведение работника охраны в чрезвычайной ситуации

Тема 4.3 Психологические особенности исполнения трудовых функций работниками охраны образовательных организаций

Вопрос 1. Состояние психологической готовности к противодействию в опасных ситуациях

Вопрос 2. Визуальная диагностика объектов наблюдения, в том числе, технология выявления лиц террористической

направленности (профайлинг)

Вопрос 3. Наиболее часто встречающиеся виды девиантного поведения детей и подростков

Основы психологии деятельности работников по обеспечению охраны образовательных организаций.

Работа на стационарном посту в образовательной организации с полным правом относится к тем видам трудовой деятельности, которые предъявляют повышенные требования, как к физическому, так и к психологическому здоровью профессионала.

Работник охраны образовательных организаций в одиночку противостоит многочисленным стрессовым ситуациям, в условиях особого ограничения его возможностей в мерах охранной профилактики и выборе средств противодействия нарушителям установленного порядка.

Работник охраны должен думать о своем профессиональном здоровье. Под профессиональным здоровьем понимается свойство организма сохранять необходимые компенсаторные и защитные механизмы, обеспечивающие профессиональную надежность и работоспособность во всех условиях деятельности.

Профессиональное здоровье (соматическое и психическое) тесно связано с адаптированностью человека.

Психологическое обеспечение профессионального здоровья рассматривается как составная часть морально-психологического обеспечения профессиональной деятельности работников охраны образовательных органи-

заций, одной из задач которой является повышение безопасности охраняемых объектов.

Что же такое стресс?

Жизнь любого современного человека насыщена проблемами и постоянным напряжением. Стресс является реакцией организма в ответ на сильное воздействие со стороны.

Безусловно, в современном мире нельзя избежать стрессовых факторов. Однако, в силах каждого из нас, каждого работника охраны стационарного поста образовательной организации самоорганизоваться, усвоить простые истины, не обращать внимания на мелочи, не драматизировать пустяковые проблемы. Тем самым Вы убережете свое профессиональное здоровье и общее здоровье (!) от негативного влияния стресса.

Стресс-факторы служебной деятельности работника охраны

Внешние:

- многочисленные проверки
- длительный отрыв от семьи
- нерегулярное питание
- нерегулярные гигиенические процедуры
- необходимость постоянного общения с разнообразным сложным контингентом
- напряженный график работы
- отсутствие возможности полноценного отдыха и т.д.

Внутренние:

- хронические заболевания
- плохое самочувствие

Причины профессионального выгорания:

Общие причины:

- интенсивное общение с разного рода людьми, посетителями, в том числе негативно настроенными, заявляющими свои права;
- особенности образовательных организаций, как объектов с массовым пребыванием людей,
- отсутствие времени и средств на специальные действия по улучшению собственного профессионального здоровья.

Специфические причины, проблемы профессионального характера, главные из них:

- одинарный пост, вахта недостаточный уровень зарплаты, отсутствие не только полноценного, но и «какого-либо» отдыха, постоянное ожидание несанкционированного проникновения, техногенной аварии, пожара, неожиданной недоброжелательной проверки,
- провокации представителей СМИ или правоохранительных органов;
- возложение на работника охраны администрацией образовательной организации обязанностей, которые он не должен выполнять;
- тенденции применения штрафных санкций в случае несвоевременного обнаружения несанкционированно-

го проживания, протечки, возгорания, иного чрезвычайного происшествия.

Выделяют три стадии профессионального выгорания, которые развиваются в полном соответствии со стадиями стресса:

□ Первая — нервное (тревожное) напряжение. Его создают хроническая психоэмоциональная атмосфера, дестабилизирующая обстановка, повышенная ответственность, трудность контингента.

□ Вторая — резистенция (сопротивление). Человек пытается более или менее успешно оградить себя от неприятных впечатлений.

□ Третья — истощение. Оскудение психических ресурсов, снижение эмоционального тонуса, которое наступает вследствие того, что проявленное сопротивление оказалось не эффективным.

На каждой стадии профессионального выгорания развивается определенная негативная симптоматика, которая препятствует эффективному выполнению профессиональных обязанностей.

Работникам охраны при впуске на объект людей, автотранспорта, при пресечении на охраняемой территории, принадлежащей собственнику, приходится постоянно, ежеминутно олицетворять, приводить в жизнь запрети-тельство, ограничивать мнимые или действительные права граждан, выполняя предписания собственника. В этом состоят специфические особенности, связанные с характером охранной деятельности. Профессиональное выгорание — это синдром, развивающийся на фоне хронического стресса и ведущий к истощению эмоциональ-

но-энергетических личностных ресурсов профессионала. Профессиональное выгорание наступает в результате внутреннего накапливания отрицательных эмоций без соответствующей «разрядки» или «освобождения» от них.

Вопрос 4. Психологическая устойчивость, как индикатор профессионального здоровья работников

Психологическая устойчивость представляет собой процесс сохранения наиболее оптимального режима работы психики человека в условиях постоянно изменяющихся обстоятельств и их стрессового воздействия.

Психологическая устойчивость человека зависит от таких факторов, как:

- сила нервной системы, личностные особенности,
- жизненный опыт и др.

Психологическую устойчивость можно и нужно тренировать.

Систематическая разгрузка нервной системы – один из способов повысить свою психологическую устойчивость.

Эффективным методом для формирования психологической устойчивости является позитивный образ самого себя.

Человек должен культивировать в себе положительное отношение к своей личности, принимать себя таким, какой он есть, быть для самого себя положительным и позитивным персонажем.

Но нужно быть осторожным и не перейти грань, которая приводит к саможалению и восприятию мира с позиции

жертвы, иначе психологическая неустойчивость только усугубится.

Психологическая устойчивость способна придать любому человеку состояние удовлетворённости жизнью и ощущение гармонии, нормализовать психику и повысить работоспособность, подарить новые стимулы, спокойствие и способность стать цельной и сильной личностью.

Основным законом повышения психологической устойчивости является принятие того факта, что если человек не способен изменить обстоятельства, то он в силах изменить своё отношение к ним. На повышение психологической устойчивости оказывают непосредственное влияние условия, в которых живёт человек. Например, если человек от природы обладает реактивным типом нервной деятельности, т.е. ему по душе интенсивный образ жизни, частая смена обстановки, повышенная активность и т.п., то, скорее всего, ему не будет комфортно жить в маленьком городишке или сидеть на одном месте в офисе без возможности выплеснуть свою энергию. Чтобы психика человека была более устойчивой, нужно чтобы образ его жизни соответствовал его природным предрасположенностям. Систематическая разгрузка нервной системы – ещё один способ повысить свою психологическую устойчивость. Постоянное давление и занятие чем-то не совсем любимым (что является, к слову сказать, яркой особенностью работы многих людей) оказывают крайнее отрицательное влияние на психику человека. От этого он становится раздражительным, нервным, постоянно уставшим. Повлиять на это может только полноценный отдых. Нужно регулярно уделять время занятию любимыми делами, поездкам за

город, расслабленному чтению книг, в общем, занятию всем тем, что на самом деле хочется делать. Или можно вообще ничего не делать – просто отдыхать и снимать напряжение. На психологической устойчивости очень хорошо сказывается воспитание человеком в себе философского отношения к жизни. Психическое здоровье человека тесно взаимосвязано с такими качествами его личности как юмор, позитивное мышление, умение посмеяться над собой, самокритичность. Только если человек может посмотреть на происходящие события и на себя самого без излишней серьёзности, не считая себя «центром Вселенной» и тем, кому жизнь или кто-то другой что-то должны, только тогда всё происходящее не будет казаться таким болезненным и перестанет постоянно задевать за живое.

Ещё одним эффективным методом для формирования психологической устойчивости является позитивный образ самого себя. Здесь имеется в виду, что человек должен культивировать в себе положительное отношение к своей личности, принимать себя таким, какой он есть, быть для самого себя положительным и позитивным персонажем. Но нужно быть осторожным и не перейти грань, которая приводит к саможалению и восприятию мира с позиции жертвы, иначе психологическая неустойчивость только усугубится.

В непосредственной близости с позитивным образом самого себя находится внутренняя целостность человека. Во-первых, жить в гармонии с самим собой, своими принципами, убеждениями и мировоззрением. Во-вторых, он должен заниматься тем, что ему по душе: работа, спорт, отдых, общение – всё должно быть в максимальном соответствии с видением человека. В-

третьих, он должен стремиться к саморазвитию и духовному самосовершенствованию, т.к. это оказывает прямое конструктивное воздействие, как на личность человека, так и на его жизнь.

Если задаться вопросом формирования психологической устойчивости более детально, то можно отметить, что человек должен обращать своё внимание на следующие составляющие своей жизни:

- Социальная среда и ближайшее окружение • Самооценка и отношение к самому себе
- Самореализация и самовыражение
- Независимость и самодостаточность
- Соответствие между собой - настоящим и собой - желаемым • Вера и духовность
- Наличие позитивных эмоций
- Наличие смысла жизни и целеустремлённость и т.д. и т.п.

Психологическая устойчивость способна придать любому человеку состояние удовлетворённости жизнью и ощущение гармонии, нормализовать психику и повысить работоспособность, подарить новые стимулы, спокойствие и способность стать цельной и сильной личностью.

Чтобы помочь вам справиться с последствиями стресс.

Вопрос 5. Краткосрочные техники формирования оптимального психологического состояния.

Как быть готовым ко всему.

Любое напряжение в теле связано с напряжением в психике. Убирая напряжение в теле, мы убираем и соответствующее напряжение в психике.

Важным шагом в сохранении профессионального здоровья, продлении профессионального долголетия и профилактике профессионального выгорания стали способы саморегуляции, часть из которых называется.

Психическая саморегуляция (ПСР) – это способность человека сознательно и целенаправленно управлять функциями своего организма и психики.

Эта способность приобретается в процессе выполнения специальных упражнений. Техники саморегуляции, которые можно научиться применять на одинарном посту в течение рабочей смены:

Нервно-мышечная релаксация.

Потягивание.

Дыхательные техники.

Воздействие на биологические точки.

Самомассаж.

Прием «Внутренняя речь» (самоубеждения и самоприказы).

Аутогенная тренировка

Тема 4.4. Межличностные отношения, социально-психологический климат и их роль в эффективности деятельности работников по обеспечению охраны образовательных организаций.

Вопрос 1. Принципы бесконфликтного взаимодействия в образовательной среде

Конфликт - это столкновение, противостояние противоречивых или несовместимых сил, мнений.

Противоречия, возникающие между людьми, коллективами в процессе их совместной трудовой деятельности из-за непонимания или противоположности интересов, отсутствия согласия между сторонами.

Конфликты в школе с работником по обеспечению охраны ОО.

Конфликтующие с работником охраны стороны выступают в виде одного оппонента или небольшой группы.

Возможные группы субъектов, конфликтующих в образовательной среде с работниками охраны:

руководитель образовательной организации и его представители, административно-педагогический состав в лице его отдельных представителей (например, по поводу участия работника охраны в уборке снега, подметании школьной территории, сбивания сосулек с крыши или выполнения обязанностей электрика;

обучающиеся (по поводу не выполнения ими правил внутриобъектового режима, курения на территории, проноса в школу запрещенных предметов, попыток покинуть территорию без разрешения ответственных лиц, учинения обид и издевательств сильных над слабыми, и старших над младшими, и других нарушений Устава образовательной организации и локальных нормативных правовых актов);

посетители, родительская общественность;

проверяющие всех видов и групп.

Такие конфликты в образовательной среде редко носят характер столкновения противоположно направленных целей, интересов, позиций, мнений или взглядов оппонентов или субъектов взаимодействия. Противоречия, возникающие между участниками конфликта с работниками охраны нельзя назвать социально значимыми. Тем не менее, они возникают в процессе социального взаимодействия, заключаются в противодействии субъектов конфликта и сопровождаются их негативными эмоциями по отношению друг к другу.

Если субъекты противодействуют, но не переживают при этом негативных эмоций, или переживают, но внешне не проявляют их, не противодействуют друг другу, такие ситуации являются предконфликтными. Противодействие субъектов конфликта может разворачиваться в трех сферах: общении, поведении, деятельности. Посетители, желающие пройти в школу, всегда считают, что «охраной» нарушаются их мнимые или действительные права в виде установления пропускного режима. Девятиклассник, считающий, что он уже взрослый, когда курит за углом спортивного зала, считает то же самое.

Способы разрешения конфликтных ситуаций.

Выделяют пять основных стратегий:

- Соперничество
- Компромисс
- Приспособление
- Уступка

Уход

Вопрос 2. Правила поведения работника охраны в конфликтных ситуациях

Конфликтные ситуации с детьми исключаются

Не разрешается брать детей за ухо, за рукав одежды, применять любое насилие и «рукоприкладство».

При возникновении конфликтной ситуации:

- с персоналом образовательной организации;
- с посетителями, родителями;
- с проверяющими и т.д.

Следует ее оценить, задать себе вопрос:

«Чем обернется для меня развитие ситуации?», «Прав ли я на все 100%?», «Как бы поступил на моем месте другой работник охраны?», «Чем развитие ситуации может обернуться для охранной организации и как к этому отнесется:

а) мое руководство,

б) директор образовательной организации?».

«Чем закончится лично для меня неизбежная проверка?»

Допускается

- Руководствоваться только инструкциями и законодательством;
- выслушивать мнение других и высказывать свое в корректной форме;

- управлять ходом конфликта;
- отдавать приоритет интересам безопасности детей, безопасности объекта и имиджу охранной организации;
- Игнорировать справедливые требования к внешнему виду и поведению;
- обращаться с родителями, посетителями, детьми, персоналом образовательного учреждения без приветствия при первом контакте, в неуважительной форме, на «ты»;
- игнорировать обращения, проявлять безразличие, прерывать, перебивать, использовать отговорки: « Уточните по телефону»;
- демонстрировать свое превосходство.

Тема 4.5. Психологические особенности исполнения трудовых функций работниками охраны образовательных организаций.

Вопрос 1. Психологическая готовность к противодействию в опасных ситуациях

Психологическая готовность заключается: в понимании психологических особенностей своей работы, в способности мобилизовать свою психику, настроиться на целесообразные действия и организовать свое поведение в конкретной профессиональной ситуации;

Психологическая готовность обеспечивает:

Знание психологических особенностей субъектов образовательного процесса.

Знание и применение на практике приемов саморегуляции. Тренировкой психологической устойчивости и

приверженность принятым нормам в профессиональной среде.

Вопрос 2. Визуальная диагностика угроз безопасности в образовательной организации

Органы чувств - специализированная периферическая анатомо-физиологическая система, обеспечивающая, благодаря своим рецепторам, получение и первичный анализ информации из окружающего мира (среды).

Человек получает информацию посредством шести основных органов чувств:

1. Глаза (зрение)

2. Уши (слух)

3. Язык (вкус)

4. Нос (обоняние)

5. Кожа (осязание)

6. Вестибулярный аппарат (чувство равновесия и положения в пространстве, ускорение, ощущение веса)

До 80% полезной информации ЦНС получает визуально, 20% дают остальные 5 органов чувств. Однако, "наблюдение" в частной охране имеет расширенное толкование. В обобщенной форме наблюдение на объекте охраны - это активная форма поиска угроз безопасности через ощущения окружающей действительности, при непосредственном воздействии на органы чувств работника охраны; дающая возможность накапливать опытные данные, формировать в сознании первоначальные представления об объектах наблюдения. Получаемая через органы чувств информация о свойствах объекта преобразуется в образ,

остающийся в памяти, к которому обращаются в дальнейшем внимание, мышление, эмоции (чувства).

Воспринимая, работник охраны не только смотрит, но и рассматривает и всматривается, не только слушает, но и прислушивается, стараясь выделить особенности зрительного и слухового фона, говорящие об угрозах безопасности. Что и делает его профессионалом.

Чем однообразнее деятельность работника охраны, тем больше волевых усилий приходится прикладывать для сохранения необходимой концентрации внимания.

Необходимо на инструктажах постоянно напоминать о смене деятельности на посту: наблюдение через мониторы, обход, осмотр инженерно-технических укреплений, ведение текущих записей в постовую документацию, доклады оперативному дежурному.

Помогают тонизирующие напитки: кофе, чай с сахаром. Помогает негромкая музыка. Ситуация усугубляется тем, что работники охраны образовательных организаций становятся членами педагогического коллектива, их нельзя переместить на другой объект, кардинально сменить обстановку.

Профайлинг.

Одна из основных, если не основная тема профессиональной подготовки частных охранников

Профайлинг - это метод, позволяющий распознать ложь с помощью анализа невербального (позы, жесты,.....) или вербального (речь, ее интонация, тембр, громкость) поведения человека.

Зачем это нужно охраннику:

- выявление лиц, имеющих намерения криминального характера
- с помощью беседы получить всю необходимую информацию о человеке.
- позволяет сделать достаточно точное предположение о потенциальной опасности субъекта.
- заставляет более вдумчиво наблюдать и анализировать окружающую обстановку, поведение людей,
- искать подозрительные признаки и устанавливать причинно-следственные связи,
- нестандартно подходить к решению возникающих в работе проблем.

Изначально термин "профайлинг" (профилирование) употреблялся в контексте составления поискового психологического портрета (профиля) неизвестного лица по следам на месте происшествия.

Позднее спектр применения понятия расширился. Сегодня профайлинг у профессионалов - метод выявления лица, вынашивающего противоправные замыслы. С этих позиций профайлинг интересен для дисциплины "психология подготовки частного охранника". Важность вопроса для частного охранника позволяет дать некоторые пояснения по необходимым в теме "научным словам" и рассказать теорию возникновения профайлинга, как основного способа визуальной диагностики.

Признаки лжи.

Распознавание невербальных жестов, сигнализирующих об обмане, является одним из наиболее важных для общения

умений, которым можно обучиться в процессе наблюдения за поведением человека. Когда мы наблюдаем или слышим, как другие говорят неправду, или лжем сами, мы делаем попытку закрыть наш рот, глаза или уши руками.

Когда человек лжёт, покрывает ложь или дает лживые свидетельские показания эти жесты могут также обозначать сомнение, неуверенность, обман или преувеличение реального факта.

Когда человек проделывает жест "рука-к-лицу", то это не всегда означает, что он лжет.

Однако это может быть первым признаком обмана, и дальнейшее наблюдение за поведением человека и его жестами может подтвердить ваши подозрения. Следует рассматривать этот жест в совокупности с другими жестами

Вербальное поведение.

Признаками неискренности, в том числе волнения, являются:

- произвольное изменение интонации; изменение темпа речи;
- изменение тембра голоса;
- появление пауз при ответах на вопросы, которые не должны были вызвать затруднение;
- появление дрожи в голосе;
- слишком быстрые ответы на вопросы, которые должны заставить задуматься;

□ появление в речи выражений, нетипичных для данного человека в обычном общении или исчезновении типичных для него слов или оборотов;

□ демонстративное подчеркивание (выделение) с помощью речевых средств (интонациями, паузами и др.) каких-либо фрагментов передаваемой информации, маскируя или искажая истинное отношение к ней.

□ Последний признак относится к группе лиц, сознательно применяющих ложь для дезориентации другого человека, и может служить в качестве индикатора лжи при сопоставлении с другими данными.

□ В обыденной практике, когда удается убедиться, что это именно прием, о таких случаях говорят, что человек «переиграл», пытаюсь что-нибудь внушить другому.

Невербальное поведение.

□ «Бегающий взгляд». Это традиционно отмечаемый признак, связанный с тем, что человек, привыкший лгать или испытывающий по другим причинам тревогу во время ложного заявления, с трудом «держит взгляд» собеседника и отводит глаза в сторону;

□ «Легкая улыбка». По данным исследователей, такая улыбка часто сопровождает ложное высказывание, хотя может быть лишь формой проявления индивидуального стиля общения. Улыбка, сопровождающая ложь, позволяет скрывать внутреннее напряжение, однако не всегда выглядит достаточно естественной;

□ «Микронапряжение лицевых мышц». В момент ложного сообщения по лицу как бы «пробегают тень». Видеосъемка позволяет зафиксировать при этом кратковремен-

ное напряжение в выражении лица, длящееся доли секунды;

□ «Контроль партнера в момент высказывания». Сообщая ложь, некоторые проверяемые лица на короткое время концентрируют своё внимание на лице профайлера, как бы пытаясь оценить, насколько успешно им удалось ввести его в заблуждение;

□ Вегетативные реакции. К ним относятся покраснение лица или его отдельных частей, подрагивание губ, расширение зрачков глаз, учащенное моргание и другие изменения, характерные для чувства стыда, страха и иных эмоций, сопровождающих неискренность на подсознательном уровне у людей, не привыкших лгать и испытывающих неловкость.

Вопрос 3. Наиболее часто встречающиеся виды девиантного поведения детей и подростков.

Девиантным (отклоняющимся) поведением называется поведение, которое не соответствует требованиям социальных норм и сложившихся в конкретном обществе правил.

Некоторые подростки при достижении цели выбирают социально неодобряемые или противозаконные средства ее достижения, а иногда и противозаконные, и становятся либо правонарушителями, либо преступниками.

Основные формы девиантного поведения, как источники угроз безопасности образовательным организациям:

□ аддиктивное (зависимое) поведение – причины – курение, раннее употребление алкоголя, наркотиков, игровой и других форм зависимостей;

- делинквентное – антиобщественное, противоправное поведение, воплощенное в правонарушениях, наносящих вред как отдельным гражданам, так и обществу в целом;
- склонность к протестному, самоповреждающему и саморазрушающему (суициды, увлечения с риском для жизни) поведению;
- склонность к агрессии и насилию и др.

Выделяют два уровня девиаций, по уровню опасности для человека и общества:

докриминогенный – мелкие проступки, нарушение норм морали (прогулы занятий, неуважительное отношение к взрослым, распитие спиртных напитков и употребление наркотических веществ и др., непосредственно на территории образовательной организации) и криминогенный – действия и поступки, выражающиеся в преступных, уголовно-наказуемых деяниях (пронос в образовательную организацию оружия и взрывчатых веществ).

98. Стадии профессионального выгорания:

1. Нервное (тревожное) напряжение, резистенция (сопротивление), истощение.
2. Личностные особенности
3. Жизненный опыт

1

99. Визуальная диагностика угроз безопасности в образовательной организации:

1. Глаза
2. Руки
3. Ноги

1

100. Профайлинг это:

- 1.Метод,позволяющий распознать ложь с помощью поведения человека.
- 2.Метод, позволяющий разрешение конфликтных ситуаций.
- 3.Метод,позволяющий формировать психологическую устойчивость.

1

101. Из типов поведения охранников в конфликтной ситуации наиболее пагубным для охранной деятельности является:

- 1.Компромисс
- 2.Уклонение
- 3.Сотрудничество

2

Учебный раздел 5.

Особенности организации охраны образовательных организаций

Тема 5.1. Особенности обеспечения безопасности образовательной организации: понятие, угрозы и риски, объекты защиты.

Понятие комплексной безопасности образовательной организации. Понятие рисков и угроз безопасности образовательной организации. Глобализация угроз безопасности образовательной организации. Перечень и особенности рисков и угроз безопасности по типам образовательной организации. Специфика рисков и угроз безопасности в узкоспециализированных подвидах образовательной организации. Силы и средства для нейтрализации угроз в образовательной организации. Общие принципы управления рисками.

Особенности организации противопожарного режима на объектах с обычным образовательным процессом и на объектах образования с круглосуточным пребыванием обучающихся.

Особенности обеспечения антитеррористической защищенности образовательной организации. Особенности осуществления антитеррористической профилактики образовательной организации в летний период.

Тема 5.2. Особенности организации работы на стационарном посту охраны образовательной организации.

Последовательность действий и порядок приема-сдачи смены на одинарном/групповом посту охраны. Проверка состояния периметра, фасада, входных дверей, окон и решёток, путей эвакуации, первичных средств пожаротушения, готовности к бесперебойной эксплуатации технических средств охраны, инженерной автоматики и средств связи, кнопки экстренного вызова полиции согласно действующего регламента, проверка функционирования системы видеонаблюдения и исправной работы охранной сигнализации в помещениях, принятых под техническую охрану. Действия работника стационарного поста в случае обнаружения неполадок. Инструктаж работника, обеспечивающего охрану на стационарном посту, начальником охраны, оперативным дежурным и другими должностными лицами охранной организации. Проверка наличия средств и предметов снаряжения.

Наблюдение за уровнем угроз образовательной организации. Особенности детской и подростковой психологии, влияющие на уровень безопасности образовательной среды и личной безопасности субъектов образовательного процесса. Наиболее часто встречающиеся виды девиантного поведения детей и подростков.

Обеспечение режима «главной двери» в часы образовательного процесса.

Текущая эксплуатация технических средств охраны. Текущее ведение постовой документации. Последовательность и порядок действий работников стационарного поста охраны при приеме отдельных помещений под охрану. Особенности действий работника охраны одинарного стационарного поста образовательной организации в дни и часы, когда образовательный процесс не проводится. Распределение времени труда и времени отдыха. Особенности трудовых действий в общежитиях студентов. Необходимые знания по охране труда и технике безопасности. Обеспечение действия принципа непрерывности услуги на одинарном посту. Организация питания работников охраны образовательной организации через предприятия общественного питания.

Тема 5.3. Особенности осуществления пропускного режима в различных типах образовательных организаций.

Особенности осуществления пропускного режима в дошкольных образовательных организациях. Особенности осуществления пропускного режима в общеобразовательных школах. Проблема досмотра и осмотра. Особенности осуществления пропускного режима в общеобразовательных организациях с «открытыми территориями». Особенности осуществления пропускного режима при проведении ЕГЭ. Особенности осуществления пропускного режима в образовательной организации среднего профессионального образования и образовательной организации высшего образования. Учет сочетания признаков общественного места, коммерческого объекта и офисного центра. Особенности осуществления пропускного режима

в общежитиях студентов. Осуществление пропускного режима в ходе проведения летних строительных и ремонтных работ. Особенности и виды проверок уровня качества охраны образовательной организации и взаимодействие работников, обеспечивающих охрану, с проверяющими.

Тема 5.4. Особенности осуществления внутриобъектового режима в различных типах образовательных организациях.

Особенности осуществления внутриобъектового режима в дошкольных образовательных организациях. Особенности осуществления внутриобъектового режима в общеобразовательных школах в часы образовательного процесса и в периоды, когда образовательный процесс не ведется. Требования трудового внутреннего распорядка для сотрудников охраняемого объекта и посетителей. Особенности осуществления внутриобъектового режима в образовательных организациях среднего профессионального образования и образовательных организациях высшего образования. Особенности осуществления пропускного режима в общежитиях студентов. Тактика проведения обходов охраняемых территорий и помещений образовательной организации. Правила использования мобильного пульта охраны и кнопки экстренного вызова полиции (КЭВП) во время обходов территории и помещений, приема пищи и отдыха. Выявление административных правонарушений и попыток совершения уголовно-наказуемых деяний при осуществлении внутриобъектового режима в образовательной организации. Действия работника, обеспечивающего охрану образовательной организации, при выявлении правонарушений, требующих незамедлительного реаги-

рования. Право на задержание за нарушение внутриобъектового режима и его реализация по ряду нарушений. Ограничения в действиях работника, определяемые его статусом, и его права как гражданина. Осуществление внутриобъектового режима в ходе проведения летних строительных и ремонтных работ. Особенности обеспечения внутриобъектового режима в связи с выполнением нормативных актов исполнительных органов власти субъектов Федерации о предоставлении территорий и помещений образовательной организации жителям города для отдыха и занятий физкультурой и спортом. Профилактика нарушений, выявляемых при обследовании помещений, предоставляемых администрацией для отдыха и приема пищи, в ходе проведения различного вида проверок.

Памятка сотрудникам частных охранных организаций по действиям при угрозе совершения террористических актов на охраняемых объектах.

Настоящая Памятка разработана в целях обеспечения антитеррористической безопасности объектов образовательной сферы, и предусматривает порядок действия сотрудников ЧОО и персонала (далее - объект) при возникновении угрозы совершения террористического акта и взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации и Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации (далее - правоохранительные органы).

Весь персонал объекта, независимо от занимаемой должности, обязан четко знать и строго выполнять установленный порядок действий при угрозе совершения террористического акта и не допускать действий, которые могут вызвать угрозу жизни и здоровью персонала, посетителей.

Основные понятия.

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

Террористическая деятельность - деятельность, включающая в себя:

- а) организацию, планирование, подготовку, финансирование и реализацию террористического акта;
- б) подстрекательство к террористическому акту;
- в) организацию незаконного вооруженного формирования, преступного сообщества (преступной организации), организованной группы для реализации террористического акта, а равно участие в такой структуре;
- г) вербовку, вооружение, обучение и использование террористов;
- д) информационное или иное пособничество в планировании, подготовке или реализации террористического акта;
- е) пропаганду идей терроризма, распространение материалов или информации, призывающих к осуществлению террористической деятельности либо обосновывающих или оправдывающих необходимость осуществления такой деятельности.

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.

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.

Антитеррористическая защищенность объекта (территории) - состояние защищенности здания, строения, сооружения, иного объекта, места массового пребывания людей, препятствующее совершению террористического акта. При этом под местом массового пребывания людей понимается территория общего пользования поселения или городского округа, либо специально отведенная территория за их пределами, либо место общего пользования в здании, строении, сооружении, на ином объекте, на которых при определенных условиях может одновременно находиться более пятидесяти человек.

1. Признаки наличия самодельных взрывных устройств (СВУ)

Припаркованные возле домов, учреждений автомобили, неизвестные жильцам, работникам (бесхозные).

Бесхозные портфели, чемоданы, сумки, свертки, мешки, коробки, оставленные в местах скопления людей либо возле жилых помещений.

Присутствие в обнаруженном предмете небольшой антенны, торчащей проволоки, изоленды.

Шум из обнаруженного предмета (тиканье часов, щелканье).

Наличие в найденном предмете источников питания, батарейки.

Растяжки из проволоки, шпагата, веревки.

Необычное размещение обнаруженного предмета.

Специфические, не свойственные окружающей местности, запахи.

2. Рекомендуемые расстояния для оцепления при обнаружении взрывного устройства или похожего на него предмета.



50 метров.



230 метров.



55 метров



350 метров



60 метров



460 метров



200 метров



920 метров

3. Действия сотрудников ЧОО в случае обнаружения подозрительного предмета, который может оказаться взрывным устройством.

Подозрительные предметы могут быть обнаружены около входа на объект, в коридорах, на лестничных площадках, вблизи дверей кабинетов сотрудников, а также в местах общего пользования.

Внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение. В качестве камуфляжа для взрывных устройств используются обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.п.

При обнаружении подозрительного предмета сотруднику, обнаружившему подозрительный предмет, необходимо незамедлительно сообщить о случившемся руководителю объекта и сотруднику ЧОО.

Сотрудник ЧОО обязан незамедлительно сообщить данную информацию: дежурному УМВД, дежурному Росгвардии, дежурному Регионального управления ФСБ, в единую спасательную службу по телефону — 112.

Руководителю ЧОО (старшему на объекте от ЧОО) необходимо актуализировать информацию о телефонах экстренных служб и обеспечить эффективной взаимодействии.

При обнаружении подозрительного предмета нельзя предпринимать самостоятельно никаких действий с

находками или подозрительными предметами, которые могут оказаться взрывными устройствами, поскольку это может привести к их взрыву, жертвам и разрушениям.

До прибытия оперативно-следственной группы, сотруднику ЧОО необходимо:

1) дать указание сотрудникам объекта и посетителям находиться на безопасном расстоянии от обнаруженного подозрительного предмета;

2) исключить использование вблизи радиосвязи, мобильных телефонов и других радиосредств, способных вызвать срабатывания радиовзрывателя.

3) опросить людей, находящихся рядом;

4) постараться установить, чья вещь и кто мог ее оставить;

5) закрыть помещения, в которых находятся материальные ценности и документы, в случае необходимости принять меры к их эвакуации;

6) в случае необходимости приступить к эвакуации людей согласно имеющемуся плану;

7) обеспечить возможность беспрепятственного доступа к месту обнаружения подозрительного предмета автомашин и сотрудников правоохранительных органов, скорой медицинской помощи, пожарной охраны, спасательных служб, служб эксплуатации;

8) обеспечить присутствие лиц, обнаруживших находку, до прибытия оперативно-следственной группы и фиксацию их установочных данных;

9) получив информацию о возможности возобновления дальнейшей работы учреждения, продолжить выполнять свои должностные обязанности.

Во всех случаях нельзя трогать, передвигать, вскрывать обнаруженный подозрительный предмет.

Кроме того, необходимо:

- 1) зафиксировать время обнаружения подозрительного предмета;
- 2) сделать все возможное, чтобы люди отошли как можно дальше от находки;
- 3) дожидаться прибытия оперативно-следственной группы.

По прибытии сотрудников правоохранительных органов действовать по их указанию.

4. Действия сотрудников ЧОО и охраняемого объекта в случае поступления сообщения об угрозе совершения террористического акта по телефону.

В настоящее время телефон является основным каналом поступления сообщений, содержащих информацию о заложенных взрывных устройствах, о захвате людей в заложники, вымогательстве и шантаже.

Звонок с угрозами может поступить в адрес любого сотрудника.

Сотрудник объекта, на чей номер служебного телефона поступил звонок с угрозой совершения террористического акта, не должен оставлять его без внимания и обязан незамедлительно обеспечить своевременную передачу полученной информации руководителям объекта.

Руководители объекта обязаны незамедлительно сообщить о поступившем звонке с угрозой в правоохранительные органы.

Значительную помощь правоохранительным органам при проведении оперативно-розыскных мероприятий по данным фактам окажут следующие действия предупредительного характера.

Сотрудник объекта, на чей номер служебного телефона поступил звонок с угрозой совершения террористического акта, должен:

- 1) постараться дословно запомнить разговор и зафиксировать его на бумаге;
- 2) по ходу разговора отметить пол, возраст звонившего и особенности его речи;
- 3) обязательно отметить звуковой фон (шум автомашин или железнодорожного транспорта, звук теле- или радиоаппаратуры, посторонние голоса и другое);
- 4) обязательно зафиксировать точное время начала разговора и его продолжительность;
- 5) если возможно, еще в процессе разговора сообщить о нем руководителю учреждения;
- 6) не распространять сведения о факте разговора и его содержании, максимально ограничить число людей, владеющих данной информацией.

До прибытия сотрудников правоохранительных органов исключить доступ посторонних лиц на территорию объекта.

По прибытии сотрудников правоохранительных органов действовать по их указанию.

Руководству объекта необходимо регулярно со всеми сотрудниками учреждения проводить инструктаж о порядке действия при приеме телефонных сообщений с угрозами террористического характера.

5. Действия сотрудников ЧОО и охраняемого объекта в случае поступления угрозы в письменной форме.

Угрозы в письменной форме могут поступить на объект как по почте (электронной почте), так и в результате обнаружения различного рода анонимных материалов.

Сотрудник объекта, на которого возложены обязанности по принятию поступающей в объекта корреспонденции, обязан сообщить о поступившей угрозе в письменной форме руководителям объекта, которые в свою очередь обязаны принять меры к сохранению и своевременной

передаче в правоохранительные органы полученных материалов.

После получения материала угрожающего характера необходимо обращаться с ним максимально осторожно:

- 1) по возможности убрать его в чистый, плотно закрываемый полиэтиленовый пакет и поместить в плотную папку;
- 2) постараться не оставлять на нем отпечатков своих пальцев;
- 3) если документ поступил в конверте, его вскрытие произвести только с левой или правой стороны, аккуратно отрезая кромки ножницами;
- 4) сохранить все: сам документ с текстом, любые вложения, конверт и упаковку - ничего не выбрасывать;
- 5) не расширять круг лиц, знакомившихся с содержанием документа;
- б) анонимные материалы не должны сшиваться, склеиваться, на них не разрешается делать надписи, подчеркивать или обводить отдельные места в тексте, писать резолюции и указания, также запрещается их мять и сгибать.

При проставлении на сопроводительных документах резолюций и других надписей на самих анонимных материалах не должно оставаться следов.

Регистрационный штамп проставляется только на сопроводительных письмах организаций и заявлениях граждан, передавших анонимные материалы в инстанции.

6. Действия сотрудников ЧОО и охраняемого объекта при нападении вооруженных преступников.

- оценить обстановку, при возможности установить количество нападающих, чем вооружены;

- сообщить о нападении в полицию по тел 02 (с мобильного 112), доложить старшему смены (руководству ЧОО) и руководству охраняемого объекта, нажать кнопку тревожной сигнализации (в случае если есть такая возможность);

При возможности безопасно покинуть помещение:

- организовать экстренную эвакуацию через ближайшие выходы (при наличии возможности через окна первых этажей здания).

При невозможности безопасно покинуть помещение:

- закрыться в изолированном помещении, закрыть его, забаррикадировать дверь;
- выключить свет в помещении;
- организовать тишину и выключение звука на мобильных устройствах.

В случае если нападающие находятся в непосредственной близости:

- не принимать мер к их задержанию;
- не вступать в конфликт;
- не пытаться договориться с преступником;
- не делать резких движений, присесть или лечь на пол, выполнять требования преступника.

7. Действия сотрудников ЧОО и охраняемого объекта в случае захвата заложников.

При захвате людей в заложники необходимо:

- 1) о сложившейся ситуации незамедлительно сообщить в правоохранительные органы;
- 2) не вступать в переговоры с террористами по собственной инициативе;
- 3) принять меры к беспрепятственному проходу (проезду) на объект сотрудников правоохранительных органов, спасательных служб, автомашин медицинской помощи;

4) по прибытии сотрудников спецподразделений ФСБ России и Росгвардии оказать им помощь в получении интересующей их информации;

5) при необходимости выполнять требования преступников, если это не связано с причинением ущерба жизни и здоровью людей, не противоречить преступникам, не рисковать жизнью окружающих и своей собственной;

б) не допускать действий, которые могут спровоцировать нападавших к применению оружия и привести к человеческим жертвам.

Во время проведения спецслужбами операции по освобождению заложников необходимо неукоснительно соблюдать следующие требования:

1) лежать на полу лицом вниз, голову закрыть руками и не двигаться;

2) ни в коем случае не бежать навстречу сотрудникам спецслужб или от них, так как они могут принять вас за преступника;

3) при возможности, держаться подальше от проемов дверей и окон.

8. Действия сотрудников ЧОО при обнаружении беспилотных летательных аппаратов над территорией объекта (далее -БПЛА).

1) Немедленно сообщить об обнаружении БПЛА в правоохранительные органы по указанным телефонам.

2) Зафиксировать время и место обнаружения.

3) По возможности не упускать из виду БПЛА.

4) Дождаться прибытия представителей правоохранительных органов, указать место расположения подозрительного БПЛА, время и обстоятельства его обнаружения.

5) Далее действовать по указанию представителей правоохранительных органов.

(Нахождение БПЛА в воздушном пространстве над объектом может быть пресечено посредством (при наличии технической возможности):

- подавления или преобразования сигналов дистанционного управления БПЛА;
- воздействия на пульта управления БПЛА;
- повреждения или уничтожения БПЛА.)

9. Действия сотрудников ЧОО и охраняемого объекта при пожаре.

1) Немедленно сообщить о наличии возгорания руководителю объекта и дежурному ЧОО. Требуется передать всю информацию, известную о пожаре, а также учесть возможность наличия лиц, организовавших поджог и если таковые имеются, принять меры для их задержания. В соответствии с ситуацией руководителем объекта и дежурным ЧОО будут приниматься меры по вызову пожарной бригады и иных экстренных служб.

2) Сделать объявление для сотрудников и посетителей объекта о возникновении возгорания.

3) Начать своевременную эвакуацию людей с объекта. (Эвакуацию начинают с верхних этажей зданий, соблюдая при этом правила действий при пожаре. Следует быть очень внимательным и проверить наличие лиц в каждой части объекта. Возможно, кто-то не услышал сигнал тревоги или оказался отрезан от пожарных выходов.)

4) Организовать предупреждение о запрете использования лифтов при эвакуации. (В случае возгорания электросети или отключения тока подъемники прекращают свою работу. Необходимо либо отключить их заранее, либо отключить их заранее, либо поставить сотрудников в известность о возможной опасности. Эвакуация происходит только посредством лестницы.)

5) Принять меры по локализации и тушению пожара.

Для этого используются имеющиеся на объекте пожарные рукава и системы тушения. Все действия должны производиться вплоть до приезда пожарных, чтобы не допустить распространения огня

б) После приезда пожарных необходимо оцепить территорию до прибытия полиции и запретить вход на нее лица, не задействованным в тушении.

**Центр лицензионно-разрешительной работы
Управления Росгвардии по Ростовской области
МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
по порядку принятия решений о противодействии
беспилотным аппаратам на объектах, охраняемых
частными охранными организациями**

Настоящие методические рекомендации подготовлены в целях формирования единообразной практики реализации законодательства Российской Федерации в сфере частной охранной деятельности в связи с вступлением в силу **Федерального закона от 4 августа 2023 г. № 440-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»** (далее – Федеральный закон).

С 15 августа 2023 года вступил в силу Федеральный закон, которым внесены изменения в Закон Российской Федерации от 11 марта 1992 г. № 2487-І «О частной детективной и охранной деятельности в Российской Федерации» (далее – Закон № 2487-І).

В соответствии с Федеральным законом **частным охранникам предоставлено право пресекать функционирование беспилотных воздушных, подводных и надводных судов и аппаратов, беспилотных транспортных средств и иных автоматизированных беспилотных**

комплексов (далее – беспилотные аппараты) при оказании охранных услуг, предусмотренных пунктом 7 части третьей статьи 3 Закона № 2487-І (охрана объектов и (или) имущества, а также обеспечение внутриобъектового и пропускного режимов на объектах, в отношении которых установлены обязательные для выполнения требования к антитеррористической защищенности, за исключением объектов, предусмотренных частью третьей статьи 11 Закона № 2487-І).

В связи с этим, помимо отражения в договоре **на оказание охранных услуг их вида и содержания**¹, в названном договоре должны быть указаны сведения о необходимости защиты охраняемого объекта в том числе путем **пресечения функционирования беспилотных аппаратов (с учетом установленных в паспорте безопасности объекта (территории), утвержденном соответствующим постановлением Правительства Российской Федерации, сил и средств, привлекаемых для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории), а также условий пропускного и внутриобъектового режимов, используемых специальных средств и оружия).**

Также необходимо иметь в виду, что **частный охранник**, оказывающий охранную услугу в рамках исполнения указанного договора, **имеет право пресекать функционирование беспилотных аппаратов** при одновременном соблюдении следующих требований (часть десятая статьи 12 Закона № 2487-І):

¹ Часть первая статьи 9 и часть четвертая статьи 12 Закона № 2487-І.

1. В отношении охраняемого объекта Правительством Российской Федерации в соответствии с Феде-

ральным законом от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму» **установлены обязательные для выполнения требования к антитеррористической защищенности**¹. При этом на объектах, в отношении которых указанные требования установлены на основании **иных законодательных актов**

(например, объекты транспортной инфраструктуры², транспортные средства и объекты топливно-энергетического комплекса³), частный охранник не вправе пресекать функционирование беспилотных аппаратов.

2. Частный охранник работает по трудовому договору с частной охранной организацией.

3. Должностной инструкцией частного охранника определены его полномочия по пресечению функционирования беспилотных аппаратов.

Одновременно в должностной инструкции **указываются случаи и основания пресечения** частным охранником функционирования беспилотных аппаратов.

Должностная инструкция должна соответствовать требованиям приказа Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации от 19 октября 2020 г. № 419 «Об утверждении типовых требований к должностной инструкции частного охранника на объекте охраны», регламентируя действия частного охранника на объекте охраны при обеспечении внутриобъектового и пропускного режимов, в том числе при пресечении функционирования беспилотных аппаратов.

4. Целью пресечения функционирования беспилотных аппаратов является защита охраняемых объектов, их работников и (или) иных лиц, находящихся на этих объектах, с учетом установленных правил внутриобъектового и пропускного режимов.

5. Частный охранник имеет документ, подтверждающий прохождение в соответствии со статьей 111 Закона № 2487-І профессионального обучения для работы в качестве частного охранника (профессионального обучения по программе повышения квалификации частных охранников), предусматривающего профессиональную подготовку (обучение) по обеспечению анти-террористической защищенности объектов.

Указанный документ должен быть выдан надлежащей образовательной организацией, соответствующей требованиям статьи 152 Закона № 2487-І, по завершении обучения по программам профессиональной подготовки и (или) повышения квалификации частных охранников, разработанным образовательными организациями¹
Пункт 4 части второй статьи 5 Федерального закона от 6 марта 2006 г. № 35-ФЗ «О противодействии терроризму».

2 Федеральный закон от 9 февраля 2007 г. № 16-ФЗ «О транспортной безопасности».

3 Федеральный закон от 21 июля 2011 г. № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса».

в соответствии с Типовыми программами профессионального обучения для работы в качестве частных охранников, утвержденными приказом Росгвардии от 30 ноября 2019 г. № 396 «Об утверждении типовых программ профессионального обучения для работы в качестве частных охранников».

6. Частный охранник включен в перечень работников частной охранной организации, которые вправе пресекать функционирование беспилотных аппаратов¹ (далее – уполномоченный частный охранник).

Названный перечень во исполнение части восьмой статьи 11 Закона № 2487-І определяет руководитель частной охранной организации.

При этом неисполнение руководителем частной охранной организации требований **об определении** перечня уполномоченных частных охранников **следует рассматривать, как нарушение лицензионных требований,** предусмотренных пунктом 9 Положения о лицензировании частной охранной деятельности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 23 июня 2011 г. № 498 «О некоторых вопросах осуществления частной детективной (сыскной) и частной охранной деятельности».

Поскольку право пресечения функционирования беспилотных аппаратов у частного охранника возникает только в рамках исполнения конкретного договора на оказание охранных услуг, то при отсутствии у частной охранной организации таких договоров, перечень ее работников, которые вправе пресекать функционирование беспилотных аппаратов, не требуется (так как юридически в частной охранной организации отсутствуют такие работники) и оснований рассматривать отсутствие указанного перечня, как нарушение лицензионных требований, не имеется.

В целях реализации частными охранниками полномочий по пресечению функционирования беспилотных аппаратов Федеральным законом также внесены изменения в статьи 17 «Применение специальных средств» и 18 «Применение огнестрельного оружия» Закона № 2487-І. В частности, **частным охранникам предоставлено право применения специальных средств и огнестрельного оружия для пресечения функционирования беспилотных аппаратов** в целях защиты охраняе-

мых объектов, работников и (или) лиц, находящихся на этих объектах.

При этом обеспечение частного охранника огнестрельным оружием и специальными средствами в частных охранных организациях **осуществляется из числа указанных в приложениях № 2/2 и № 3/3** к постановлению Правительства Российской Федерации от 14 августа 1992 г. № 587 «Вопросы частной детективной и частной охранной деятельности».

1 Часть восьмая статьи 11 Закона № 2487-І.

2 Перечень видов специальных средств, используемых в частной охранной деятельности.

3 Перечень видов вооружения охранников.

Кроме того, при пресечении функционирования беспилотных аппаратов с применением огнестрельного оружия необходимо также учитывать требования части второй статьи 18 Закона № 2487-І, устанавливающие основания и условия, при наличии которых запрещено применение огнестрельного оружия.

Так, **запрещается применять огнестрельное оружие** при значительном скоплении людей, когда от применения оружия могут пострадать посторонние лица.

Договором на оказания охранной услуги, предусмотренной пунктом 7 части третьей статьи 3 Закона № 2487-І, предполагающим пресечение функционирования беспилотных аппаратов на охраняемом объекте **рекомендуется определить:**

- способы пресечения функционирования беспилотных аппаратов;
- силы и средства, непосредственно осуществляющие пресечение функционирования беспилотных аппаратов;

границы (пределы) охраняемого объекта (территории), нарушение которых является основанием для пресечения функционирования беспилотных аппаратов, способы, методы и средства установления факта нарушения указанных границ.

При этом **указываются только те способы и средства пресечения функционирования беспилотных аппаратов, в том числе специальные, которые не запрещено использовать** в пределах охраняемого объекта в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Пресечение функционирования беспилотных аппаратов возможно посредством подавления или преобразования сигналов дистанционного управления беспилотными аппаратами, воздействия на их пульта управления, а также повреждения или уничтожения данных аппаратов.

Уполномоченный частный охранник осуществляет пресечение функционирования беспилотного аппарата предназначенными для этого средствами **с учетом** создавшейся обстановки, характера и степени опасности, возможных последствий действий беспилотного аппарата, угрозы жизни, здоровью, имуществу юридических лиц и граждан (в том числе работников частной охранной организации, работников охраняемого объекта и (или) иных лиц, находящихся на охраняемом объекте), а также определяет способ такого пресечения.

Принимая решение о пресечении функционирования беспилотного аппарата **с учетом** возможных **рисков** от приземления, падения либо уничтожения беспилотного аппарата, необходимо **принять меры** по удалению граждан, их имущества с потенциально опасного места, а также по ограничению доступа к месту нахождения беспилотного аппарата в целях минимизации ущерба от возможного взрыва и сохранения на

беспилотном аппарате следов, которые могут способствовать установлению всех обстоятельств происшествия и причастных к нему лиц.

При обнаружении беспилотного аппарата в охраняемых объектах, в непосредственной близости от них, а также в случае посадки (падения, проникновения) беспилотного аппарата на территорию охраняемого объекта частный охранник действует **в соответствии со своей должностной инструкцией, при этом рекомендуется** предусмотреть:

- возможность незамедлительного вызова группы быстрого реагирования (частной охранной организации, ведомственной охраны Росгвардии, ведомственной охраны, иной службы);

- порядок извещения администрации охраняемого объекта об обнаружении беспилотного аппарата;

- способ фиксации факта обнаружения беспилотного аппарата (времени и места обнаружения, примерную высоту и удаленность от охраняемого объекта, скорость и курс (направление) полёта (движения), характере его движения, тип беспилотного аппарата (самолётного, вертолётного типа, мультироторный и т.д.), количество беспилотных аппаратов, наличие опознавательных знаков, окраска, наличие признаков вооружения, боеприпасов, взрывных устройств, подвесных контейнеров и т.п., закреплённых на нём, другие характерные особенности.

По возможности произвести видео или фотосъемку перемещений беспилотного аппарата в воздушном пространстве над охраняемыми объектами, над территорией (акваторией) охраняемых объектов, и в непосредственной близости от нее.

При обнаружении оператора беспилотного аппарата на территории охраняемого объекта произвести задержание

и действовать в соответствии с требованиями, установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации, по отношению к лицу, совершающему правонарушение на охраняемом объекте, в том числе нарушившему пропускной и (или) внутриобъектовый режим; При посадке (падении, проникновении) беспилотного аппарата на территорию охраняемого объекта необходимо зафиксировать время и место его обнаружения, незамедлительно сообщить о происшествии в орган внутренних дел, должностным лицам охраняемого объекта и действовать в соответствии с действующими на объекте инструкциями и исходя из рекомендуемых расстояний для эвакуации и оцепления при обнаружении взрывного устройства или похожего на него предмета, в частности:

- не подходить, не трогать и не передвигать обнаруженный беспилотный аппарат;
- отойти от места обнаружения беспилотного аппарата на соответствующее расстояние;
- ограничить доступ людей в зону падения беспилотного аппарата;
- обеспечить охрану предмета и зоны падения до прибытия сотрудников правоохранительных органов;
- указать место расположения беспилотного аппарата, время и обстоятельства его обнаружения, далее действовать согласно своей должностной инструкции и указаниям

сотрудников правоохранительных органов.

Аналогичный алгоритм действий применяется при отделении от беспилотного аппарата (сбросе с аппарата) предметов и их падении на территорию охраняемого объекта.

В случаях, когда воздушное пространство охраняемого объекта одновременно пытаются нарушить несколько

беспилотных аппаратов с различных направлений, необходимо осуществлять противодействие беспилотным аппаратам, исходя из их направлений движения, мест расположений критических элементов объекта, мест расположения персонала и возможных последствий от падения беспилотных аппаратов или сброса взрывных устройств. Пресечение функционирования беспилотных аппаратов с помощью средств радиоэлектронного подавления осуществляется в соответствии с инструкцией по их эксплуатации и до прибытия и обезвреживания беспилотного аппарата оперативными службами.

О каждом случае пресечения функционирования беспилотных аппаратов с применением оружия, специальных средств или физической силы и повлекшем за собой вред здоровью граждан или их смерть, причинение ущерба чужому имуществу, уполномоченный частный охранник обязан незамедлительно информировать прокурора, орган внутренних дел и территориальный орган Росгвардии по месту совершения события¹, а также непосредственного начальника (руководство частной охранной организации)², администрацию (собственника) охраняемого объекта.

Указанные обязанности уполномоченного частного охранника рекомендуется отражать в соответствующем договоре на оказание охранных услуг и в должностной инструкции данного частного охранника.

Порядок информирования руководства частной охранной организации определяется руководителем частной охранной организации.

Таким образом, для надежного функционирования охраняемых объектов должна быть обеспечена комплексная безопасность, важной составляющей которой является

защита от угроз криминального характера и террористической направленности. Все меры, направленные на защиту охраняемого объекта, должны быть ориентированы на всестороннее выявление потенциальных угроз, а также своевременное обнаружение и нейтрализацию их источников.

1 Часть вторая статьи 16, часть третья статьи 18 Закона № 2487-І.

2 Пункт 43 Требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и подведомственных ему организаций, объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 7 ноября 2019 г. № 1421.

Пункт 39 Требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 2 августа 2019 г. № 1006.

Возможности по применению современных беспилотных аппаратов в противозаконных целях значительно расширились. Нарушители при помощи беспилотных аппаратов способны вести не только разведку в оптическом и/или тепловизионном диапазоне и осуществлять наблюдение на заданной территории, но и автоматически сопровождать конкретный объект в течение длительного времени.

Беспилотные аппараты могут использоваться для перевозки и доставки опасных грузов на охраняемые объекты. В качестве груза может перевозиться взрывчатое вещество или самодельное взрывное устройство, что превращает такой беспилотный аппарат в средство для осуществления противоправных действий, в том числе террористических актов.

При этом классификация, например, беспилотных воздушных аппаратов (далее – БВС), как одного из видов беспилотных аппаратов, достаточно широка. В настоящее время их принято классифицировать по назначению, размерам, массе, дальности полета (радиусу действия), принципу полета, типу управления.

Основные элементы классификации БВС:

по радиусу действия, высоте и времени полета, взлетной массе и полезной нагрузке – от «микро, малой дальности» до «тяжелых, межконтинентальной дальности»;

по типу планера и количеству двигательных установок – самолетного, мультироторного, вертолетного типов, конвертопланы и др.;

по назначению – разведывательные, целеуказания, постановки помех, системы дистанционного контроля и наблюдения, комплексы воздушной ретрансляции, радиоэлектронной борьбы, многоцелевые, ударные;

по степени автономности полета и выполнении задачи – от управляемых дистанционно до полностью автоматических, выполняющих полет в соответствии с алгоритмом, заложенным в бортовую программу.

БВС, представленные на российском рынке, можно классифицировать по следующим критериям.

По глубине применения:

а) большой дальности – с радиусом действия более 500 км;

б) средней дальности – с радиусом действия до 500 км;

в) малой дальности – с радиусом действия до 250 км;

г) ближнего радиуса действия – с радиусом действия до 100 км. По дальности радиосвязи:

а) до 10 км; б) до 40 км;

в) свыше 40 км.

По взлетной массе:

- а) тяжелый класс – свыше 500 кг;
- б) средний класс – до 500 кг;
- в) легкий класс – до 200 кг;
- г) малый класс – до 30 кг;
- д) мини класса – до 1 кг;
- е) микро класса – до 0,15 кг.

По типу конструкции (от него зависят такие характеристики, как скорость, возможность зависания в воздухе, способ взлета/посадки, расход топлива).

Основные типы аэродинамических конструкций:

По типу двигателя:

- а) электродвигатель (экономически выгодней, повышает скрытность, но накладывает климатические и функциональные ограничения);
- б) двигатель внутреннего сгорания;
- в) двигатель на альтернативном топливе, например водородных топливных элементах.

По способу взлета характеризует мобильность использования и легкость запуска:

- а) с руки;
- б) легкая катапульта;
- в) пневматическая или пороховая катапульта;
- г) взлетная полоса;
- д) с места;
- е) с автоматизированной стартовой площадки;
- ж) с робототехнического носителя.

По способу посадки:

- а) с использованием парашюта;
- б) на подготовленную поверхность, полосу;
- в) на неподготовленную поверхность, воду;
- г) вертикальная;
- д) на автоматизированную стартовую площадку;

е) одноразовый (с функцией самоуничтожения).

По наличию автопилота (за пределами радиовидимости, при потере связи):

а) не имеет;

б) возврат, при потере связи, к месту старта или заданной точке;

в) возможность задания сложных маневров и траекторий;

г) с интегрированной системой технического зрения и возможностью сложных маневров, осуществляемых в соответствии с динамически изменяемой ситуацией, движение по ориентирам на местности, фотографической подложке.

По времени полета (параметр актуален при необходимости патрулирования либо длительного зависания над объектом, слежение за нарушителем):

а) до 30 минут полета;

б) до 2 часов полета;

в) свыше 2 часов полета.

Кроме того, для обеспечения полета БВС может применяться соответствующая инфраструктура (транспортно-пусковое устройство, средства связи и навигации, наземный пункт управления и др.).

Использование внешнего пилота позволяет не ограничиваться в применении физическими и психологическими свойствами человека, а расширить функциональные возможности БВС:

- возможность резкой смены траекторий полета с перегрузками, превышающими человеческие возможности; миниатюризация конструкции и элементной базы летательных аппаратов, их размеров в целом и, тем самым, снижение радиолокационной и оптической заметности, а значит и возможности быть обнаруженными и уничтоженными;

- отсутствие ограничения по мощности и типам двигательных установок (отсутствие человека, органов ручного управления и другого необходимого для пилота оборудования способствует увеличению полезной нагрузки БВС, дальности и времени пребывания в воздухе по сравнению с пилотируемыми аппаратами близкого размера);

- возможность применения БВС в самых разных режимах управления и навигации – от дистанционного телеуправления внешним пилотом до полностью автономного полета в режиме «радиомолчания».

Групповое применение БВС является еще одним направлением повышения эффективности применения БВС, когда они объединяются в группы и при условии четкого распределения ролей.

Изучение тактико-технических характеристик беспилотных аппаратов, особенностей их практического использования, в том числе противоправного, а также формирование практики реализации законодательства Российской Федерации по пресечению функционирования беспилотных аппаратов составляют основу для выработки и совершенствования методики организации защиты охраняемых объектов от новых угроз.

**Федеральная служба
войск национальной гвардии Российской Федерации**

Типы и виды БПЛА



БПЛА (Беспилотный летательный аппарат) - это искусственный мобильный объект многоразового или условно-многоразового использования, не имеющий на борту экипажа (человека-пилота) и способный самостоятельно целенаправленно перемещаться в пространстве для выполнения различных функций в автономном режиме (с помощью собственной управляющей программы) или посредством дистанционного управления (осуществляемого человеком-оператором или диспетчерским центром).

БПЛА функционирует не абсолютно самостоятельно, а в составе комплекса, куда могут входить еще другие беспилотные мобильные средства, центр управления, диспетчерские пункты, ретрансляционные узлы, станции подзарядки, средства транспортирования, запуска, по-

садки и т.д. Беспилотные мобильные средства могут быть дистанционно управляемыми или автономными.

Типы БПЛА, их особенности и технические характеристики.

Многороторные системы (Коптеры).

Тип БПЛА, который с каждым днем получают все большее распространение, - многороторные системы. Их еще называют мультикоптерами, квадрокоптерами, гексакоптерами, октакоптерами и тому подобное, в зависимости от количества несущих винтов. Характерная особенность - многомоторная система, принцип полета - подобен вертолетному.



Многомоторный БПЛА.

Преимущества данной платформы - отсутствие подготовленной площадки для взлета и посадки, способность зависать на одном месте, простота в управлении.

Недостатки, которые ограничивают применение коптеров:

- небольшой радиус действия,
- невозможность использования при сильном ветре,
- большая чувствительность к обледенению,
- требуются аккумуляторы большей ёмкости, чем в самолетных системах.

Самолётные системы.

Второй по популярности, но не по эффективности тип БПЛА – самолётный.

Преимущества данной системы:

- большая дальность действия,
- большая энергоэффективность по сравнению с коптерами,
- меньшая зависимость от погоды.

Расстояние, которое проходит самолетный БПЛА простейшего класса в разы превосходит рабочие дистанции коптерных систем.

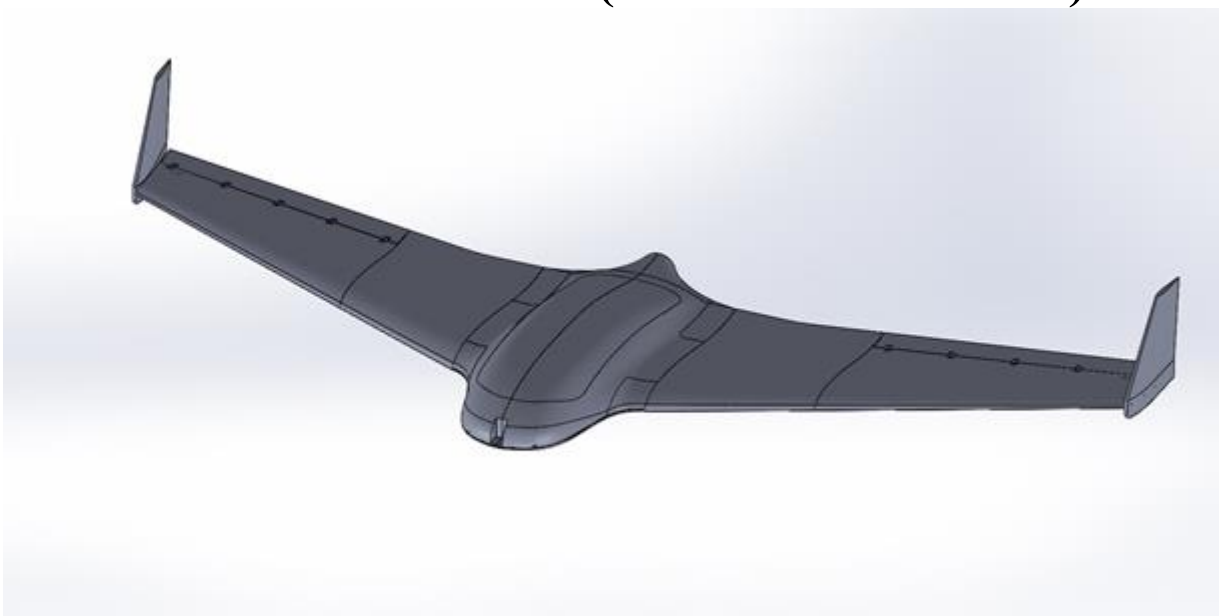
Недостатки самолетного БПЛА:

- необходимость площадки для взлета и посадки,
- большее время на развертывание и подготовку к вылету,
- более сложное управление и выше требования к подготовке экипажа.

Скоростной диапазон работы - от 15 до 30 м/с. Рабочие высоты - в зависимости от оборудования и размеров аппарата, но всегда превышают 300 м. Обычно это диапазон высот 300 - 2000 м. Существует несколько аэродинамических схем самолетных БПЛА. Основные аэродинамические схемы – классическая и «летающее крыло».



БПЛА самолетного типа (классическая схема).



БПЛА схема (Летающее крыло)

Алгоритм действия в случае обнаружения БПЛА.

Необходимо зафиксировать:

- время, место обнаружения;
- примерную высоту, скорость и курс (направление) полёта (движения);
- количество летательных аппаратов, а также примерную конфигурацию летательного аппарата (если есть возможность визуально определить его форму, опознавательные знаки, окраску и возможные взрывные устройства, закреплённые на нем, другие визуальные признаки);

Не рекомендуется использовать мобильные телефоны и другие средства радиосвязи вблизи такого предмета.

Всю вышеперечисленную информацию необходимо сообщить по телефону «112» либо «02» используя по возможности стационарный телефон проводной связи.

Алгоритм действия в случае атаки БПЛА.

В случае обнаружения БПЛА над вами в первую очередь необходимо подумать о собственной безопасности. БПЛА оснащен СВУ (самодельным взрывным устройством), небольшое строение он может повредить, а капитальное здание нет. Нужно быстро произвести анализ места, где вы находитесь, найти безопасное укрытие. Укрытие необходимо искать за стенами капитальных строений, в подвалах, подземных паркингах, в подземных переходах, в бомбоубежищах, либо использовать естественные укрытия рельефа местности.

Что делать, если БПЛА залетел в помещение

Если БПЛА залетел в помещение, ни в коем случае нельзя его трогать. Нужно в экстренном порядке покинуть помещение и так же как в вышеописанном случае сообщить по телефону «112» либо «02» используя по возможности стационарный телефон проводной связи.

