



АКАДЕМИЯ  
СОВРЕМЕННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ

Утверждаю



Ректор ООО «АСТ»  
Панков А.К.

10.01.2024 г.

Дополнительная профессиональная программа  
профессиональной переподготовки

**«Антитеррористическая защищенность объектов (территорий)»**

срок освоения 252 академических часа (ов)

Тюмень 2024 год

## 1. Нормативно-правовая основа разработки программы:

Данная программа разработана на основании следующих требований:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам",
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 27 апреля 2023 г. N 374н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)"

## 2. Паспорт образовательной программы

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Антитеррористическая защищенность объектов (территорий)»
2.	Объем программы	252 часа (ов)
3.	Форма обучения	Заочная, с применением дистанционных образовательных технологий
4.	Вид выдаваемого документа по окончании обучения	Лицам, успешно освоившим программу профессиональной повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается диплом о профессиональной переподготовке.
5.	Требования к уровню образования	1) лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; 2) лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.
6.	Период обучения	Согласно учебному плану
7.	Цель реализации программы	Целью реализации дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки «Антитеррористическая защищенность объектов (территорий)» является приобретение обучающимися знаний, умений и освоение компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности.

## 3. Календарный учебный график

Учебные дни	День 1	День 2	День 3	День 4	День 5	День 6	День 7	День 8	День 9	День 10
Кол-во часов	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Учебные дни	День 11	День 12	День 13	День 14	День 15	День 16	День 17	День 18	День 19	День 20
Кол-во часов	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Учебные дни	День 21	День 22	День 23	День 24	День 25	День 26	День 27	День 28	День 29	День 30
Кол-во часов	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Учебные дни	День 31	День 32	День 33							
Кол-во часов	4	4	4							

Виды занятий: лекции, самостоятельная работа (День 1 - 32)

Итоговая аттестация: итоговое тестирование (День 33)

Для всех видов учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Продолжительность учебной недели – 40 академических часов (по согласованию с Заказчиком - 48 учебных часов). Продолжительность одного занятия – не более 8 часов в день. Промежуточная и итоговая аттестация проводится в форме тестирования.

#### 4. Учебный план

№ п/п	Перечень курсов, дисциплин (модулей)	Трудоемкость, час	Объем контактной работы по видам учебных занятий (ауд /внеауд /электр.)		Самостоятельная работа (с использованием ЭО и ДОТ)	Формы аттестации
			Лекции	Практические занятия		
1.	Проведение категорирования и разработка (актуализация) паспорта безопасности объекта (территории)	96	-	-	96	Зачет (Тест)
2.	Основные меры по усилению антитеррористической защищенности и охраны учреждений и организаций	12	-	-	12	Зачет (Тест)
3.	Организация безопасности предприятия от террористических угроз	24	-	-	24	Зачет (Тест)
4.	Законодательная и нормативно-правовая база по организации противодействия терроризму и экстремизму	12	-	-	12	Зачет (Тест)
5.	Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. общие требования проектирования	24	-	-	24	Зачет (Тест)
6.	Требования к инженерно-технической укрепленности объектов (территорий)	12	-	-	12	Зачет (Тест)
7.	Общие правила оказания первой помощи	40	-	-	40	Зачет (Тест)
8.	Сущность обеспечения пожарной безопасности на предприятии	28	-	-	28	Зачет (Тест)
	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	4	-	4	-	Экзамен (Тест)
Объем программы, час.		252		4	250	

#### 5. Содержание курса:

##### 1. Проведение категорирования и разработка (актуализация) паспорта безопасности объекта (территории).

- 1.1. Категорирование мест массового пребывания людей.
- 1.2. Паспорт безопасности места массового пребывания людей.
- 1.3. Мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей.
- 1.4. Порядок информирования об угрозе совершения или о совершении террористического акта.
- 1.5. Порядок осуществления контроля за выполнением требований к антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей.
- 1.6. Требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий), подлежащих обязательной охране войсками национальной гвардии Российской Федерации.
- 1.7. Требования к антитеррористической защищенности объектов различного назначения.
  - 1.7.1. Требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства здравоохранения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства здравоохранения Российской Федерации.
  - 1.7.2. Требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации.

- 1.7.3. Требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий) в сфере культуры.
- 1.7.4. Требования к антитеррористической защищенности торговых объектов (территорий).
- 1.7.5. Требования к антитеррористической защищенности объектов спорта.

## **2. Основные меры по усилению антитеррористической защищенности и охраны учреждений и организаций.**

- 2.1. Основные меры по усилению антитеррористической защищенности и охраны учреждений и организаций.
- 2.2. Мероприятия по профилактике и предупреждению террористических актов и других чрезвычайных ситуаций.
  - 2.2.2. Силы и средства антитеррористической защиты.
- 2.3. Методические рекомендации по организации проверок и контроля антитеррористической защиты учреждения.
- 2.4. Действия руководящего состава и работников учреждения, организации при угрозе и совершении террористической акции.
- 2.5. Профессиональный стандарт "Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)".
3. Организация безопасности предприятия от террористических угроз.
  - 3.1. Современные технические средства управления доступом в компании.
  - 3.2. Организация системы видеонаблюдения.
  - 3.3. Организация системы оповещения и управления эвакуацией.
  - 3.4. Организация системы освещения.

## **4. Законодательная и нормативно-правовая база по организации противодействия терроризму и экстремизму.**

- 4.1. Конституция Российской Федерации.
- 4.2. Уголовный кодекс Российской Федерации.
- 4.3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях.
- 4.4. Федеральный закон N 35-ФЗ "О противодействии терроризму".
- 4.5. План противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации.
- 4.6. Российские институты по борьбе с терроризмом.

## **5. Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. общие требования проектирования.**

- 5.1. Правила обеспечения антитеррористической защищенности зданий и сооружений. Общие требования проектирования.
- 5.2. Требования к антитеррористической защищенности объектов.
  - 5.2.1 . Требования к антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения.
- 5.3. Уровни террористической опасности и порядок их установления.
  - 5.3.1. Содержание деятельности по минимизации и (или) ликвидации последствий террористических проявлений.

## **6. Требования к инженерно-технической укреплённости объектов (территорий).**

- 6.1. Инженерно-техническая укреплённость объектов (территорий).
- 6.2. Технические средства охраны объектов (территорий).
- 6.3. Инфраструктура физической охраны объектов.

## **7. Общие правила оказания первой помощи.**

- 7.1. Универсальный алгоритм оказания первой помощи.
- 7.2. Соблюдение правил личной безопасности и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи (возможные факторы риска, их устранение).
- 7.3. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.
- 7.4. Порядок оказания первой помощи при частичном и полном нарушении проходимости верхних дыхательных путей, вызванном инородным телом у пострадавших в сознании, без сознания. Особенности оказания первой помощи тучному пострадавшему, беременной женщине, ребенку.
- 7.5. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.
  - 7.5.1 Признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного).
- 7.6. Понятие о травматическом шоке, причины и признаки.
- 7.7. Понятие «иммобилизация». Способы иммобилизации при травме конечностей.

- 7.8. Оказание первой помощи при прочих состояниях.
- 7.8.1. Виды ожогов, их признаки. Понятие о поверхностных и глубоких ожогах.
- 7.8.2. Ожог верхних дыхательных путей, основные проявления. Оказание первой помощи.
- 7.8.3. Оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, кожу.
- 7.9. Психологическая поддержка. Цели оказания психологической поддержки. Общие принципы общения с пострадавшими, простые приемы их психологической поддержки.
- 7.10. Аптечка для оказания первой помощи работникам.
- 8. Сущность обеспечения пожарной безопасности на предприятии.**
- 8.1. Методы подготовки персонала предприятия в области пожарной безопасности.
- 8.2. Средства Индивидуальной Защиты людей при пожаре.
- 8.2. Нормы и правила стационарного размещения средств индивидуальной защиты.
- 8.4. Правила эксплуатации средств индивидуальной защиты людей.
- 8.5. Методика расчета необходимого количества средств индивидуальной защиты.
- 8.6. Действия при аварии, катастрофе и пожаре на производстве.
- 8.7. Основные требования пожарной безопасности на рабочем месте.

## 6. Оценочные и методические материалы

### Типовые оценочные материалы:

1. Место массового пребывания людей, в котором при определенных условиях может одновременно находиться от 200 до 1000 человек относится к:

1 категории
<b>2 категории</b>
3 категории
4 категории

2. Площадь, занимаемая одним человеком, при определении прогнозируемого максимального количества людей в месте их массового пребывания и при отсутствии соответствующих положений в технических регламентах, национальных стандартах Российской Федерации, сводах правил, строительных нормах и правилах Российской Федерации принимается равной:

<b>0,5 кв. м.</b>
0,3 кв. м.
1 кв. м.
1,5 кв. м.

### Методические материалы:

Инструкция по работе с Системой дистанционного образования (СДО) размещена на сайте ООО «АСТ» по адресу в сети Интернет: <https://astobr.com/academy/obrazovanie/>

## 7. Организационно-педагогические условия

ООО «АСТ» (далее – Академия) располагает необходимыми для реализации программы учебными аудиториями для проведения лекционных занятий, оборудованными всем необходимым, в том числе программным обеспечением.

С целью предоставления слушателям учебного материала дистанционной части программы Академия использует систему дистанционного образования Moodle, которая позволяет организовать планирование, проведение и анализ результатов обучения студентов (слушателей) с помощью электронных учебных курсов, а также обеспечить общение и обмен информацией между обучаемыми, преподавателями и администраторами системы.