



Специалист по защите объектов от БПЛА

Код курса: antidron practice

Специалист по защите объектов от БПЛА

Код курса: antidron practice

Длительность	72 ак. часа
Формат	Очно
Разработчик курса	Академия АйТи
Тип	Учебный курс
Способ обучения	Под руководством тренера

О курсе

Практика от практиков: получите реальные навыки по защите объектов от БПЛА Уникальная программа курса разработана совместно с Международным учебным центром беспилотной авиации Максима Кондратьева Для кого Для сотрудников частных охранных предприятий (ЧОП) Сотрудники подразделений, обеспечивающих инженерно-техническую защиту объектов Для сотрудников правоохранительных органов На нашем курсе вы получите реальные навыки в области обнаружения, классификации и блокирования дронов. Изучите все виды комплексов обнаружения и противодействия БАС (БПЛА), научитесь разрабатывать и выбирать эффективные стратегии защиты и применять их на практике. Курс поможет вам решать самые сложные задачи в сфере защиты от беспилотных летательных аппаратов. Популярность узкоспециализированных профессий, связанных с беспилотными летательными аппаратами (БПЛА) стремительно растёт. Если вы хотите присоединиться к быстро развивающейся индустрии и повысить квалификацию, наш курс «Специалист по защите объектов от БПЛА» – для вас!

Подробная информация

Вы научитесь:

- Ориентироваться в законодательстве по использованию средств защиты объектов, разбираться в классификации критически важных объектов
- Оценивать условия работы спутниковых и инерциальных систем навигации при пилотировании БПЛА
- Разбираться в видах угроз. Соотносить технические характеристики БПЛА и угрозы объектам, требующим защиты
- Разбираться в физике процесса работы радиолокационных систем
- Определять виды РЭБ и способы их применения в зависимости от ситуации. Отличать и подбирать оборудование в рамках РЭБ
- Ориентироваться в видах БПЛА, способах воздействия средств РЭБ. Определять методы применения средств РЭБ, используемых в зоне конфликтов
- Проводить необходимую работу на каждом этапе планирования действий операторов. Разбираться в специфике работы
- Определять этапы работы систем, использовать взаимосвязь их работы для получения

конечного результата

- Разрабатывать тактики защиты объекта с учетом оценки рисков
- Ориентироваться в использовании стандартных операционных процедур и ресурсах управления экипажем
- Осуществлять подбор комплексов обнаружения в зависимости от поставленных задач
- Использовать противодронные ружья и тактические комплексы защиты

В чем преимущества нашего курса?

- Сертифицированные преподаватели и эксперты, обладающие многолетним практическим опытом
- Самые современные профессиональные БПЛА и программное обеспечение
- Очное двухдневное обучение предпилотная и пилотная практическая подготовка

Программа курса

Модуль 1. Дистанционная часть

- Нормативно-правовая база использования систем защиты объектов от угроз, связанных с применением БПЛА;
- Страховка и покрытие ущерба при атаках БПЛА;
- Угрозы, связанные с применением БПЛА и объекты, требующие защиты от угроз БПЛА;
- Основы спутниковой и инерциальной навигации;
- Основы радиолокации;
- Основы РЭБ;
- Опыт применения средств РЭБ против БПЛА в военных конфликтах;
- Тактика опытных операторов БПЛА;
- Функциональные возможности систем АНТИБПЛА
- Разработка тактики защиты конкретного объекта. Оценка рисков.
- SOP и CRM
- Виды комплексов на Российском рынке. Кастомные решения.

Модуль 2. Очная часть (2 дня)

Подготовка в классе (1-й день):

- Сборка, подготовка к работе и использованию радиочастотных систем обнаружения БПЛА;
- Сборка, подготовка к работе и использование противодронных ружей;
- Сборка, подготовка к работе и использование мобильных и стационарных систем.

Подготовка на полигоне (2-й день):

- Использование радиочастотных систем обнаружения БПЛА;
- Использование противодронных ружей;
- Использование мобильных и стационарных систем.

Посмотреть расписание курса и записаться на обучение

Обращайтесь по любым вопросам

к менеджерам Академии АйТи

+7 (495) 150 96 00 | academy@academyit.ru