



Республиканский центр
подготовки и квалификации
служб безопасности и досмотра

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ И КВАЛИФИКАЦИИ СЛУЖБ БЕЗОПАСНОСТИ И ДОСМОТРА



О нас

Учебный центр РЦП осуществляет образовательную деятельность в Республике Казахстан по первоначальной подготовке и переподготовке в области авиационной безопасности, перевозка опасных грузов по воздуху и операторов рентгено-телевизионных установок (РТУ)



Обучение для сотрудников:

- | | |
|----|------------------------------|
| 01 | Аэропортов |
| 02 | Авиакомпаний |
| 03 | Железнодорожных вокзалов |
| 04 | Частных охранных предприятий |
| 05 | Почты |

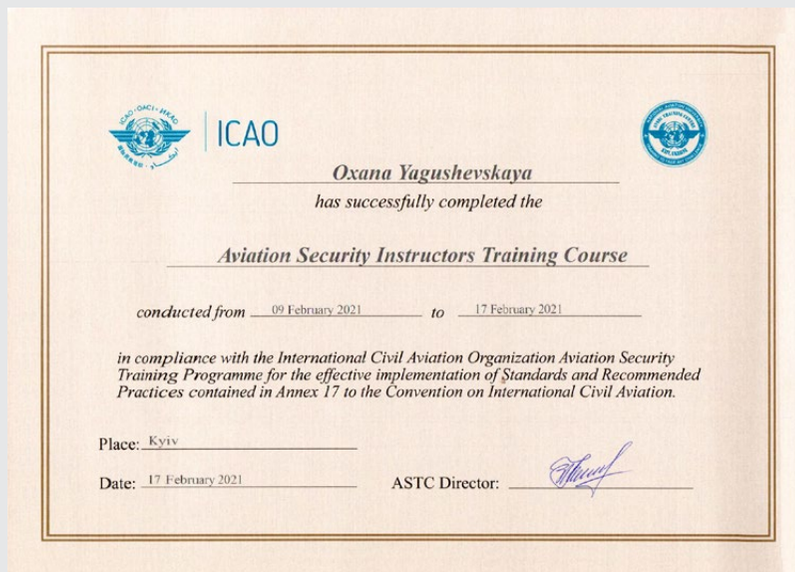
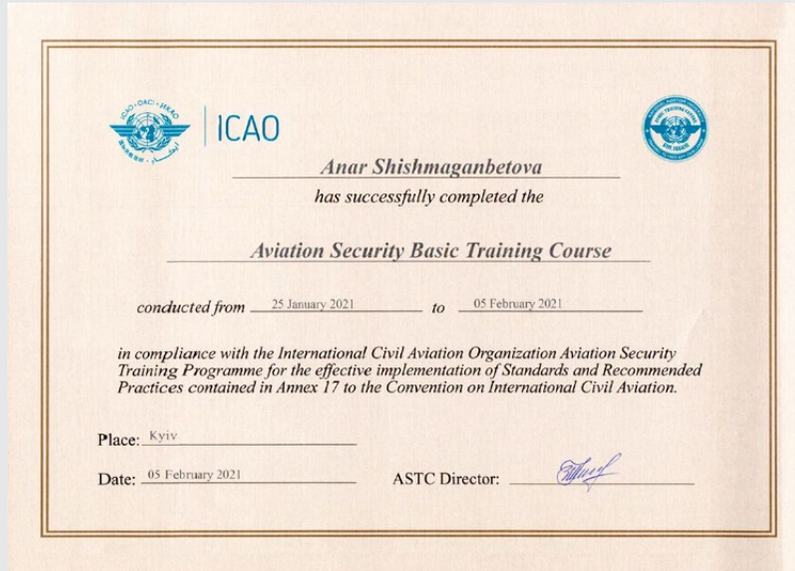
Инструктора

Учебный центр РЦП осуществляет образовательную деятельность в Республике Казахстан по первоначальной подготовке и переподготовке в области авиационной безопасности, перевозка опасных грузов по воздуху и операторов рентгено-телевизионных установок (РТУ)

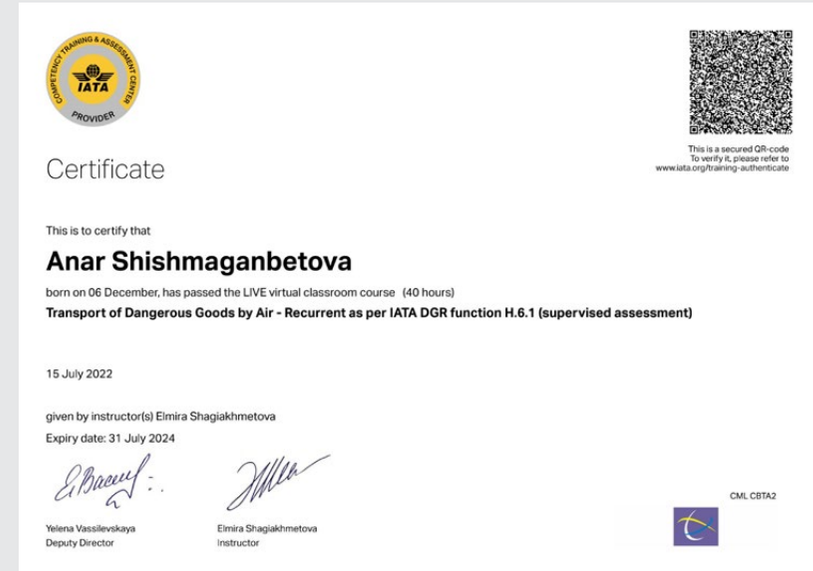


- 01 | Опыт работы в службах безопасности и досмотра
- 02 | Сертификат международной организации гражданской авиации (ICAO)
- 03 | Сертификат международной ассоциации воздушного транспорта (IATA)
- 04 | Допуск к работе выданный уполномоченной организацией в сфере гражданской авиации

Сертификат международной организации
гражданской авиации (ICAO)

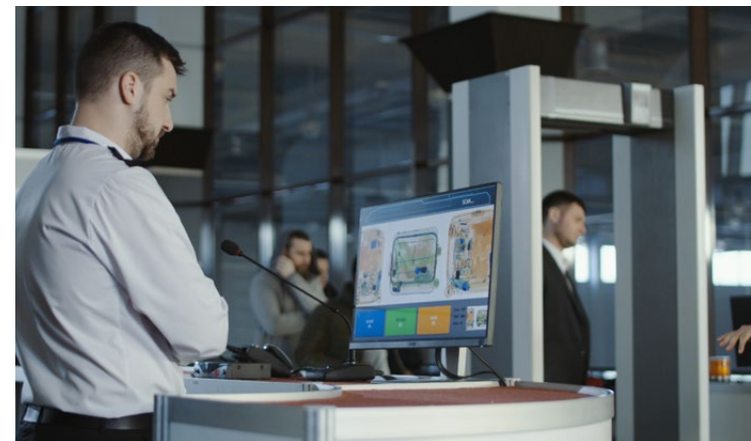


Сертификат международной организации
гражданской авиации (IATA)



Учебные материалы

Основой учебно-методического процесса являются разработки британской Компании RENFUL, занимающей ведущие позиции в мире на рынке обучающих технологий в сфере безопасности.



SIMFOX
Threat Image Processor
& Simulator for X-Ray

Изображений угроз и симулятор для рентгена

Simfox является уникальным симулятором, представляющим собой универсальную программу по обучению и развитию навыков обнаружения и распознавания опасных предметов по рентгенограммам в условиях ограниченного времени.



SIMULANTS
High Precision Threat Simulants

Основы обучения рентгену

Trefox — мультимедийная система интерактивного компьютерного обучения. Обучающая программа Trefox предназначена для теоретической подготовки начинающих сотрудников, которые ранее не работали операторами РТУ.

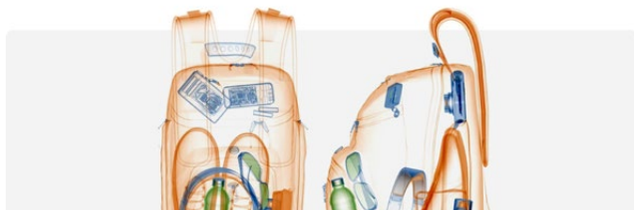


TREFOX
Training Essentials for X-Ray

Высокоточные симуляторы угроз

Учебные комплекты — это доступные и эффективные материалы для отработки навыков распознавания опасных предметов. Каждый учебный комплект содержит набор муляжей взрывчатки, детонаторов, наркотиков, имитаторов СВУ и других опасных предметов.

Симулятор РТУ Simfox



Simfox — это симулятор одно- и двухпроекционных РТУ с огромной базой изображений: от небольших сумок до поддонов и даже транспортных средств.

- В систему загружены высококачественные рентгенограммы
- На панели управления находятся стандартные кнопки для работы с рентгенограммой, которые используются в РТУ вашего производителя
- Для грузовых и почтовых контейнеров предусмотрены настройки таможенной декларации

Поддержка всех популярных моделей РТУ Симулятор подходит для обучения операторов РТУ любого уровня, на одно- и многопроекционных установках таких производителей, как Smiths-Heimann, Rapiscan, L3, NucTech и Gilardoni.

Соответствует европейским нормам в сфере подготовки сотрудников службы безопасности Последние несколько лет система Simfox успешно внедряется европейскими аэропортами и операторами грузоперевозок. Это связано с требованиями регламента ЕС № 2015/1998, который обязывает операторов РТУ проходить 6-часовой курс практики на симуляторе каждые 6 месяцев.

Простота настройки Simfox позволяет использовать симулятор на таможенных пунктах, в полицейских участках, на военных объектах, в тюрьмах, психиатрических больницах и правительственных учреждениях в более чем 40 странах мира.

Интерактивное компьютерное обучение Trefox



Операторы могут использовать Trefox для самостоятельной работы. Программа от начала до конца сопровождается пояснениями диктора, а анимация, текст и видео делают материал интересным и помогают лучше усваивать знания. Анимация и аудиоматериалы могут также использоваться инструкторами в процессе обучения сложным темам, а также для аналитики реальных случаев терактов.

Курс доступен в режиме онлайн, USB или на DVD. Он рассчитан на 5 часов работы и содержит 10 модулей:

- История рентгеновского оборудования
- Как устроены рентгеновские лучи
- Рентгеновский аппарат
- Проникновение и впитывание рентгеновского излучения
- РТУ для досмотра
Возможности РТУ
- Запрещенные предметы
- Ограничения на использование рентгеновских аппаратов
- Процедуры
- Техника безопасности и охраны труда

Комплекты муляжей запрещенных предметов Simulants



Мы уверены: для того, чтобы распознать тот или иной предмет, нужно заранее ознакомиться с тем как он выглядит, каков он на ощупь, на вес, по плотности и другим параметрам. Эта задача дополнительно усложняется в случае самодельных взрывных устройств (СВУ) или наркотиков, потому что их обычно тщательно скрывают в безобидных на вид предметах.

В каждый комплект входит набор имитаций запрещенных предметов, а также руководство инструктора. Все это упаковано в прочный кейс для удобства транспортировки.

Тренировочные предметы представляют собой точные копии СВУ, изготовленные из детонаторов, источников питания и муляжей взрывчатых веществ. Каждое из них скрыто в обычных на вид предметах. Такие муляжи идеальны как в процессе обучения обнаружению запрещенных предметов, так и для скрытых проверок операционной готовности. Предметы рентгенологически достоверны, то есть в условия осмотра на РТУ выглядят так же, как настоящие.

Многие организации пользуются этими муляжами для скрытых проверок персонала (в том числе с участием «красной команды») — как внутренних, так и по поручению государственных органов. Эффективность работы операторов РТУ и функциональность установки должны проходить регулярные проверки, поскольку это важнейшие элементы системы безопасности.

Курсы

Наши курсы состоят из 8 блоков по ключевым направлениям авиационной безопасности.

- | | |
|----|---|
| 01 | Авиационная безопасность |
| 02 | Безопасная перевозка опасных грузов по воздуху |
| 03 | Обучение операторов РТУ |
| 04 | Человеческий фактор в области гражданской авиации |
| 05 | Авиационное законодательство |
| 06 | Безопасность и охрана труда |
| 07 | Пожарно-технический минимум |
| 08 | Аудит по авиационной безопасности |

1-8

Курсы

01 | **Авиационная безопасность**

Авиационная безопасность — защита гражданской авиации от актов незаконного вмешательства, которая достигается путем реализации комплекса мер и привлечения людских и материальных ресурсов.

**1**

Персонал не относящийся к САБ имеющий несопро-
вождаемый допуск контро-
лируемую зону аэропорта,
инспектора по техническому
оборудованию и средствам
безопасности САБ.

Модуль: 1**2**

Персонал авиакомпаний по
наземному обслуживанию,
участвующих в процессе ре-
гистрации и обслуживания
пассажиров.

Модуль: 1, 6, 9**3**

Персонал, участвующего в
обработке багажа.

Модуль: 1, 7**4**

Члены летного и кабинного
экипажей эксплуатантов
воздушных судов.

Модуль: 1, 8, 9**5**

Персонал организаций по
оказанию услуг по уборке
воздушных судов.

Модуль: 1, 8, 11**7**

Персонал, участвующий в
обработке почты и грузов и
оформление сопроводитель-
ных документов.

Модуль: 1, 12**8**

Водители, участвующие в
транспортировке грузов, по-
чты, бортпитания/ бортовых
запасов.

Модуль: 1, 10, 12, 13**9**

Персонал службы авиа-
ционной безопасности (за
исключением персонала
подразделения досмотра,
инструкторов).

Модуль: 1, 2**10**

Для персонала САБ авиа-
компаний (за исключением
инструкторов - координато-
ров по обучению авиацион-
ной безопасности).

Модуль: 1, 2, 6**11**

Учебная программа пер-
воначальной подготовки
и переподготовки для
начальников, заместителей
и инспекторов САБ, включа-
ющих досмотр на КПП.

Модуль: 1, 2, 3, 4, 14

Курсы

02 | Безопасная перевозка опасных грузов по воздуху

Обучение и выдача сертификатов производится на основании программы, которая разработана в соответствии с основным на компетенциях подходом к подготовке и оценке персонала (Competency-Based Training and Assessment - CBTA) и Руководством в отношении подготовки в области ОГ IATA «Основанный на компетенциях подход к подготовке и оценке персонала в области опасных грузов»



Категория №1

Грузоотправители и лица, исполняющие обязанности грузоотправителей

Категория №3

Сотрудники грузовых экспедиторов, занимающиеся обработкой опасных грузов

Категория №4

Сотрудники грузовых экспедиторов, занимающиеся обработкой грузов (кроме опасных грузов)

Категория №5

Сотрудники грузовых экспедиторов, занимающиеся обработкой, хранением и погрузкой грузов

Категория №7

Сотрудники эксплуатантов и агентов по наземной обработке грузов, осуществляющие приемку грузов (кроме опасных грузов)

Категория №8

Сотрудники эксплуатантов и агентов по наземной обработке грузов, отвечающие за обработку, хранение и погрузку грузов и багажа

Категория №9

Сотрудники, занимающиеся обслуживанием пассажиров

Категория №10

Члены летного экипажа и специалисты по планированию загрузки

Категория №11

Члены экипажа, кроме членов летного экипажа

Категория №12

Сотрудники служб досмотра и безопасности

Курсы

03 | Обучение операторов РТУ



ТОО «Республиканский центр подготовки и квалификации служб безопасности и досмотра» обучает операторов рентген-телевизионных установок и предоставляет услуги по обеспечению безопасности в Казахстане. Учебный центр располагает последними мировыми разработками в данной сфере, включая разработки британской компании «RENFUL».

04 | Человеческий фактор в области гражданской авиации



«Человеческий фактор» изучение факторов, влияющих на работоспособность и предел возможности человека (восприятие, обработка и интерпретация полученной информации, реакция на полученную информацию, отдых, сон, рабочая нагрузка, стресс, факторы угроз и ошибок).

05 | Авиационное законодательство



«Авиационное законодательство» изучение казахстанского и международного авиационного законодательства основы воздушного права и нормативных правовых актов в сфере деятельности гражданской авиации Республики Казахстан.

06 | Безопасность и охрана труда



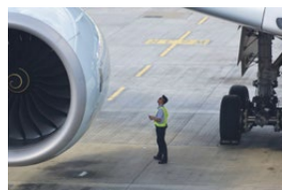
Безопасность труда — состояние защищенности работника, обеспеченное комплексом мероприятий, исключающих вредное и опасное воздействие на работников в процессе трудовой деятельности.

07 | Пожарно-технический минимум



Пожарно-технический минимум (ПТМ) — обязательный минимум знаний пожарной безопасности у работников организации на любом предприятии (действия при пожаре, использование огнетушителя, свойства горючих материалов и прочее). Обучение ПТМ может проводиться без отрыва от производства или с отрывом от производства.

08 | Аудит по авиационной безопасности



Внутренняя проверка по авиационной безопасности включает: служебные расследования нарушений, проверку соблюдения требований нормативных документов и процедур, а также проверку программ подготовки персонала и анализ контроля за уязвимыми объектами гражданской авиации. Рекомендации по улучшению защиты объектов также составляются.

Сертификат авиационного учебного центра

RCP

Республиканский центр
подготовки и квалификации
служб безопасности и досмотра

1 - 7

"Қазақстанның авиациялық әкімшілігі"
акционерлік қоғамы



Акционерное общество "Авиационная
администрация Казахстана"

Сертификат авиационного учебного центра
г.Нур-Султан, Проспект Мангилик Ел, дом № 55/15

№ KZ41VGL00000106

010000, Республика Казахстан, г.Нур-Султан, район "Алматы", улица Д. Кунаева,
дом № 12/1, 224

Выдан 18.01.2022 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что авиационный учебный центр Товарищество с ограниченной ответственностью "Республиканский центр подготовки и квалификации служб безопасности и досмотра"

(наименование АУЦ, организации, структурного подразделения)

соответствует требованиям, установленным Республикой Казахстан, стандартами и рекомендуемой практикой ИКАО относительно области действий авиационного учебного центра, указанных в приложении к настоящему Сертификату.

Сертификат выдан на основании акта сертификационного обследования авиационного учебного центра от 17.01.2022 г.

Акционерное общество "Авиационная администрация Казахстана"

(наименование уполномоченного органа)

Инспекционный контроль осуществляет

Акционерное общество "Авиационная администрация Казахстана"

(наименование уполномоченного органа)

18.01.2022 г.

руководитель уполномоченного органа

Заместитель генерального директора

Бекмухамбетов Нурбек Айболович

Бұл құжат КР 2003 жылдың 7 қаңтарындағы «Электрондық құжат және электрондық қол қою» туралы заңның 7-бабы, 1 тармағына сәйкес қажет бейімделі заңмен тегі.
Электрондық құжат www.elicense.kz порталында құрылған. Электрондық құжат тұтынушымен www.elicense.kz порталында тексері алынады.
Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе. Электронный документ сформирован на портале www.elicense.kz. Проверить подлинность электронного документа вы можете на портале www.elicense.kz.



Наши партнёры

+35

Партнёров по всему
Казахстану

Нашими партнёрами-клиентами являются большинство аэропортов Республики Казахстан, авиакомпании, объекты транспортной инфраструктуры.



Наши преимущества

5

Лет на рынке

3656

Обучили
специалистов

+10000

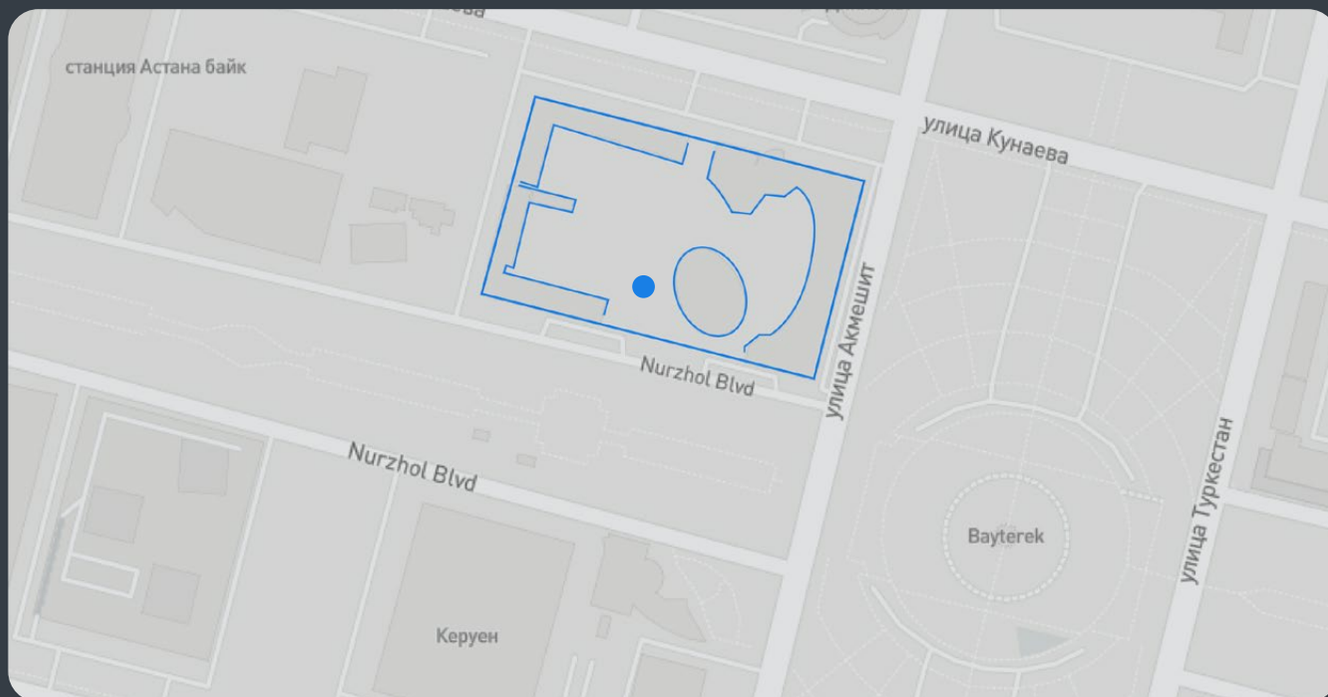
Часов
обучающего
материала

30

Лет — стаж
работы
инструкторов



Республиканский центр
подготовки и квалификации
служб безопасности и досмотра



Казахстан, г. Астана,
ул. Кунаева 12/1, офис 224

+7 (702) 778 17 22

+7 (701) 552 68 37

+7 (7172) 50 06 38

info@rcp-sb.kz

www.rcp-sb.kz