



Интерактивный учебно-методический комплекс

ОБНОВЛЕНИЕ



ВИРТУАЛЬНЫЙ КРИМИНАЛИСТ



Предназначен для углубления теоретических знаний и приобретения практических навыков в криминалистике, судебной экспертизе, при производстве следственных действий



XIII ПЕТЕРБУРГСКИЙ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
**ЮРИДИЧЕСКИЙ
ФОРУМ**

С 19 по 21 мая 2025 года комплекс демонстрировался на стенде Минюста России в ходе XIII Петербургского международного юридического форума. Виртуальные места происшествий, связанные с исследованием негативного антропогенного воздействия на объекты окружающей среды, разрабатывались совместно с судебными экспертами РФЦСЭ имени профессора А.Р. Шляхова при Минюсте России.



14 мая 2025 года состоялся первый всероссийский конкурс по криминалистике и судебной экспертизе на базе интерактивного учебного комплекса «Виртуальный Криминалист» среди ведущих образовательных организаций юридического профиля.

Участники конкурса:

- Московский Университет МВД России имени В.Я. Кикотя;
- Сибирский юридический институт МВД России;
- Московский Государственный Юридический Университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА);
- Российский Университет Дружбы Народов имени Патриса Лумумбы;
- Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова;
- Московский колледж полиции.



22 апреля 2025 года кафедра судебных экспертиз МГЮА имени О.Е. Кутафина совместно с компанией «Целевые Технологии» запустили Экспертный VR-полигон для проведения судебно-экспертных исследований в VR-лабораториях на базе комплекса «Виртуальный Криминалист».



Компания «Целевые Технологии» разработала интерактивный учебно-методический комплекс «Виртуальный Криминалист», для углубления теоретических знаний и приобретения практических навыков в криминалистике, судебной экспертизе, при производстве следственных действий.

В конфигурации интерактивного учебно-методического комплекса «Виртуальный Криминалист» содержатся шестнадцать сценариев мест происшествий и судебно-экспертный центр с лабораторным оборудованием. Реализована возможность обнаружения и изучения объектов и следов с помощью технических средств, находящихся на вооружении правоохранительных органов (в том числе лицензированных копий комплексов экспертного света и видеоспектральных компараторов производства «РЕГУЛА»).

ПРЕДСТАВЛЯЕМ ОБНОВЛЕНИЕ КОМПЛЕКСА «ВИРТУАЛЬНЫЙ КРИМИНАЛИСТ»

В комплекс добавлен уникальный режим «Виртуальный преподаватель». Интерактивные наставники объясняют фабулы дел, ставят задачи, раскрывают особенности проведения оперативно-следственных мероприятий, обучают работе со следами и объектами на местах происшествий и в лабораториях.



В комплекс добавлены виртуальные беспилотные летательные аппараты, которые предназначены для осмотра и фиксации мест происшествий на больших территориях. При этом оператор дрона может координировать с воздуха действия других специалистов на земле.



ПРИМЕРЫ НОВЫХ СЦЕНАРИЕВ, РЕАЛИЗОВАННЫХ В КОМПЛЕКСЕ «ВИРТУАЛЬНЫЙ КРИМИНАЛИСТ»:

- ПРИМЕНЕНИЕ БПЛА ДЛЯ ФОТОФИКСАЦИИ МЕСТА ПРОИСШЕСТВИЯ НА БОЛЬШОЙ ТЕРРИТОРИИ



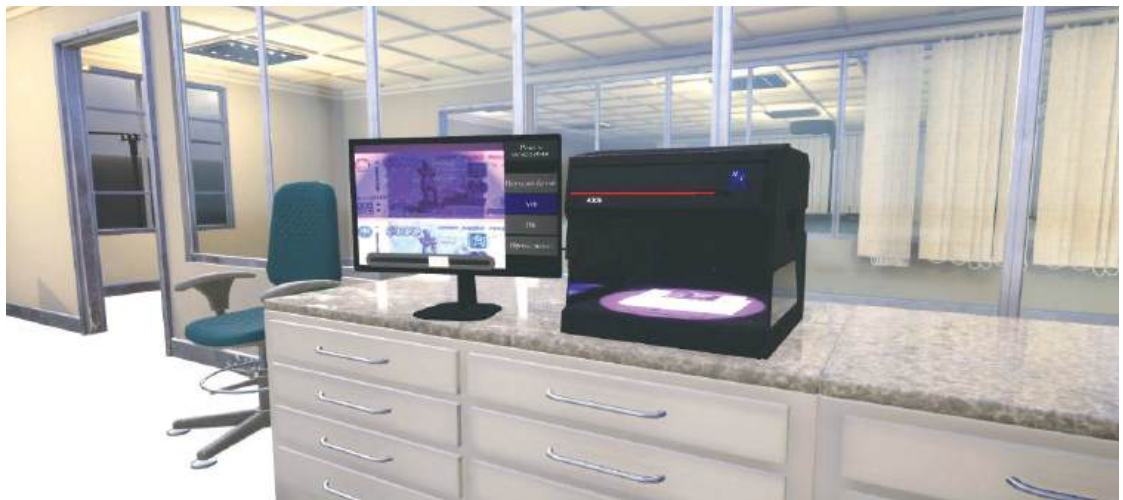
- КВАРТИРА ФАЛЬШИВОМОНЕТЧИКА



- НАРКОЛАБОРАТОРИЯ



- ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАЩИЩЕННОЙ ПОЛИГРАФИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ С ПОМОЩЬЮ ВИДЕОСПЕКТРАЛЬНОГО КОМПАРАТОРА «РЕГУЛА»



- ПРИМЕНЕНИЕ БПЛА ДЛЯ ОСМОТРА ТРУДНОДОСТУПНОЙ МЕСТНОСТИ



Добавлен режим
для отдыха специалиста
и восстановления
сил после успешного
завершения
расследования –
«Отпуск на тропическом
острове»



Учебно-методический комплекс «Виртуальный Криминалист» внедрен в учебный процесс при подготовке специалистов для органов предварительного следствия и экспертно-криминалистических подразделений в Московском Университете МВД России имени В.Я. Кикотя и Сибирском юридическом институте МВД России.



000 «ЦЕЛЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»
www.aimtech.ru
+7 (495) 980 02 89
aimtech@aimtech.ru

