

# Выявление поддельных документов

**ВЫЯВЛЕНИЕ ПОДДЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
**DETECTION OF FORGED SECURITY DOCUMENTS**

**Классификация криминальных документов / Types of Counterfeits**  
**Вымышленные документы / Fantasy Documents**  
Документы несуществующих стран / Documents from countries or organizations

**Способы печати / Printing Techniques**  
**Металлографическая печать / Intaglio Printing**

**Элементы защиты / Features in the Paper**  
**Защитные нити / Security Threads**

**Защита бумаги / Safety Features in the Paper**  
**Имитация водяного знака / Watermark**  
Имитация знака / Imitation of the watermark  
С помощью вещества / With the help of the substance

Комплекс обучающих мероприятий по определению подлинности документов: паспортов и других идентификационных документов, водительских удостоверений и сертификатов о регистрации транспортных средств, виз — тренинги, семинары, конференции, практические занятия.

Наименование курса	Выявление поддельных документов (Базовый учебный курс)	Выявление поддельных документов (Углубленный учебный курс)
Количество слушателей	до 10	до 5
Количество часов	20	40
Целевая аудитория	<ul style="list-style-type: none"> <li>• сотрудники правоохранительных органов;</li> <li>• сотрудники консульских и миграционных служб;</li> <li>• представители транспортных компаний, осуществляющих международные перевозки пассажиров, в том числе представители авиакомпаний и специальных служб аэропортов;</li> <li>• преподавательский состав учреждений образования.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• сотрудники правоохранительных органов;</li> <li>• сотрудники консульских и миграционных служб;</li> <li>• представители транспортных компаний, осуществляющих международные перевозки пассажиров, в том числе представители авиакомпаний и специальных служб аэропортов;</li> <li>• преподавательский состав учреждений образования.</li> </ul>
Цель обучения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• приобретение теоретических знаний об основах производства защищенных документов;</li> <li>• ознакомление с методиками определения подлинности защищенных документов;</li> <li>• получение практических навыков выявления поддельных документов и эффективного использования технических средств контроля подлинности.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• приобретение теоретических знаний о технологии производства защищенных документов;</li> <li>• овладение методиками определения подлинности защищенных документов;</li> <li>• ознакомление с новыми средствами защиты, применяемыми в документах;</li> <li>• совершенствование практических навыков выявления поддельных документов и эффективного использования технических средств контроля подлинности.</li> </ul>
Программа обучения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• технология производства бумаги для документов, ее основные защитные элементы;</li> <li>• виды полиграфической печати документов;</li> <li>• основные полиграфические средства и элементы защиты документов от подделки;</li> <li>• способы защиты фотографии владельца документа;</li> <li>• виды защитных (ламинирующих) пленок, применяемых в документах;</li> <li>• классификация и виды поддельных документов;</li> <li>• технические средства и виды источников света, применяемые для проверки документов;</li> <li>• практическое использование технических средств контроля подлинности для выявления поддельных документов.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• технология производства бумаги для документов, ее защитные элементы;</li> <li>• печатные краски, применяемые в документах;</li> <li>• виды и способы полиграфической печати документов;</li> <li>• полиграфические средства и элементы защиты документов от подделки;</li> <li>• состав книжного блока документа;</li> <li>• способы защиты фотографии владельца документа;</li> <li>• виды защитных (ламинирующих) пленок, применяемых в документах;</li> <li>• способы персонализации документов, признаки и различия;</li> <li>• классификация и виды поддельных документов;</li> <li>• современные способы подделки документов;</li> <li>• технические средства и виды источников света, применяемые для проверки документов;</li> <li>• практическое использование технических средств контроля подлинности для выявления поддельных документов.</li> </ul>

Применение сложных комплексных решений по защите документов от подделки, высокотехнологичное производство такой полиграфической продукции требует от специалистов, проверяющих подлинность, глубоких знаний в данной области. Не менее важную роль в обеспечении качества проверки документов играет правильное использование технических средств контроля подлинности.

С целью дальнейшего развития системного подхода по основным направлениям деятельности компании "Регула" принято решение о разработке бизнес-стратегии, направленной, помимо создания современной приборной базы, на специализированную подготовку специалистов, в круг обязанностей которых входит проверка подлинности документов и денежных знаков.

Проект «Специализированная подготовка. Выявление поддельных документов» развивается на основе собственных информационных и технических ресурсах (<https://regula.by/>), обобщает информационные ресурсы многих международных конференций в области производства защищенной полиграфической продукции, при этом учитываются рекомендации международного законодательства по вопросам проверки подлинности документов.

На сегодня в рамках проекта компанией разработаны две программы обучения, рассчитанные на аудиторию с различным уровнем подготовки. По просьбе обучаемой стороны содержание программ обучения может быть изменено или дополнено.

Преподавательский состав имеет большой опыт преподавания и работы в экспертных подразделениях. Эффективность учебного процесса достигается благодаря использованию видеоматериалов, изображений как на бумажных носителях, так и в электронном виде.