



Industrial Innovation Group:

ИНТЕЛЛЕКТ, ИННОВАЦИИ,

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ



21 августа 2019 года группа компаний Industrial Innovation Group (ИГ) провела в Киеве технологическое шоу "Электронная Украина", в ходе которого представила уникальные достижения в области разработки и внедрения электронных ID-документов и IT-систем. А также продемонстрировала суперсовременные технологические и производственные мощности, заявив о готовности в рекордно быстрое время создать в нашей стране систему электронного государства и выдать каждому гражданину Украины высокотехнологичную ID-карту бесплатно.

Сенсацией технологического шоу стало публичное изготовление образцов современных высокозащищенных ID-документов. Всего за 10 минут на глазах всех присутствующих специалисты ИГ выпустили сразу четыре документа:

- ID-карту,
- удостоверение водителя,
- загранпаспорт,
- технический паспорт транспортного средства.

Industrial Innovation Group обладает замкнутым циклом производства электронных документов, которые создают технологический базис всем сервисам e-government, и готова предоставить полный спектр услуг для успешной реализации проекта "Электронная Украина".

"Современная и суперзащищенная ID-карта – это основной ключ доступа к услугам государственных органов и инструмент общения с властью", – подчеркнула президент ИГ Ирина Обыденко и заявила, что Industrial Innovation Group готова бесплатно обеспечить каждого украинца высокотехнологичной ID-картой.

Производственные мощности ИГ изначально построены с учётом специфики и требований к

безопасности создания защищённых документов – от пуленепробиваемых стёкол на заводе до пожаростойких стен в комнатах хранения продукции. Но главное – интеллектуальный инженерный ресурс, профессионалы, которые с самого начала создавали эту индустрию в Украине и могут обеспечить технологический базис всем сервисам электронного государства, открывая новые возможности для финансового сектора и органов управления, для развития Mobile ID, Bank ID и сотен удобных онлайн-услуг.

ИГ разработала и реализует все известные методы защиты документов, включая сложнейшие из них, такие как деметализированная голограмма, поликарбонатная страница, перфорация изображения владельца.

ИГ обеспечивает полный технологический цикл по предоставлению услуг на рынке идентификационных документов и платёжных карт. Освоены и внедрены все известные в отрасли методы персонализации eID-карт, e-Pass и платёжных карт международных платёжных систем VISA и Mastercard.

ИГ обладает сертификатом на соответствие стандарту информационной безопасности VISA и

Mastercard, при этом, согласно правилам международных платёжных систем, сертификационный аудит предприятие проходит ежегодно. Специалисты ИГ оснастили программно-аппаратными комплексами, запустили под ключ и сертифицировали два центра персонализации: Государственный центр персонализации документов МВД Украины и межбанковское бюро по аутсорсингу выпуска платёжных карт VISA и Mastercard.

Более 80% платёжных карт эмитируются банками Украины на производственных линиях для персонализации, которые поставила компания ИГ.



ТОП-3 ЗНАКОВЫХ ПРОЕКТА ИГ

Электронный паспорт INTERPOL

Заказчик: Генеральная Ассамблея Международной организации уголовной полиции (INTERPOL).

Детали проекта: ИГ является архитектором глобального проекта по выпуску электронных идентификационных и паспортных документов организации INTERPOL и производителем первого поколения e-ID карт и E-Pass INTERPOL – комплексного решения, покрывающего все этапы выпуска документа: от санкционированного получения, хранения, проверки целостности мультибиометрических персональных данных и до графической и электронной персонализации высокозащищенного электронного проездного документа.

В электронных документах INTERPOL используются голографические, микрографические и оптические защитные элементы, водяные знаки и современный микрочип. С этим документом офицер мог пересекать границы 150 стран и подниматься на борт самолета с оружием.

Паспорта ювелирных изделий De Beers

Заказчик: Крупнейшая в мире компания по добыче алмазов De Beers.

Детали проекта: ИГ разработала и внедрила комплексную системную архитектуру проекта по выпуску и одновременной доставке в более чем 50 стран паспортов De Beers – документа, который обеспечивает защиту от подделок бриллиантов, ювелирных изделий и их мгновенную идентификацию.

Автоматизированная система регистрации населения Кении (Демографический реестр)

Заказчик: Государственное министерство по вопросам иммиграции и регистрации физических лиц Кении.

Детали проекта: ИГ выиграла тендер на поставку, установку и введение в эксплуатацию Интегрированной Системы Регистрации Населения (IPRS) в Кении. В систему, являющуюся демографическим реестром Кении, были заложены данные 22 млн человек, включая отпечатки пальцев и фото. Реестр был интегрирован с базами данных других госорганов, в том числе системой пограничного контроля.

Благодаря Реестру граждане были обеспечены качественными современными услугами, а государство получило информацию о структуре населения, возможность вести корректный учет льготников, уточнить реестр избирателей, а также наладить эффективную борьбу с преступностью, исключая возможность использования чужих персональных данных. В первый же месяц работы Реестра было выявлено более 1000 случаев дублирования документов у разных лиц.



ID-документы, созданные по технологиям экспертов ИГ, не имеют аналогов в мире. ИГ владеет 398 объектами интеллектуальной собственности. Благодаря собственным ноу-хау характеристики документов во много раз превышают требования международных стандартов. Одно из достижений группы учёных ИГ в сфере прикладных лазерных технологий – разработка уникального защитного элемента Dual Laser Image, который используется при персонализации паспорта методом лазерного гравирования и представляет собой изображение владельца документа, выполненное микроперфорированием поликарбонатной страницы паспорта. Изобретение запатентовано. В настоящее время патент продан известной немецкой компании, которая внедрила защитный элемент в свои модульные линии.

Разработанный экспертами ИГ заграничный паспорт гражданина Украины имеет 25 степеней защиты и уникальный дизайн, в котором присутствуют все регионы нашей страны. В паспорте применена технология лазерной перфорации всех слоёв поликарбонатной страницы данных, что исключает подделку документа. Паспорт намного устойчивее к механическим воздействиям, чем того требуют стандарты. По признанию международной организации гражданской авиации ИКАО, образец нового украинского загранпаспорта, разработанного ИГ, вошёл в пятёрку лучших.

Industrial Innovation Group – международная компания, поставляющая свою продукцию и услуги более чем в 10 стран на всех континентах. В числе успешных международных проектов ИГ есть ТОП-3 знаковых:

- Электронный паспорт INTERPOL;
- Паспорта ювелирных изделий De Beers;
- Автоматизированная система регистрации населения Кении (Демографический реестр).

Достижения ИГ доказывают, что у Украины есть все шансы стать лидером в области внедрения в экономику и государственное управление высоких технологий.