

Автоматизированная система паспортной системы была основана в Республике Армения в сентябре 1994 года. Начиная с сентября 1994 года и по сей день гражданам РА предоставляются машиночитаемые паспорта, которые используются как внутри страны, так и для зарубежных путешествий. Паспорта предоставляются сроком действия на 10 лет, в случае годности для дальнейшего использования срок действия паспорта может продлиться еще на 5 лет. Полные сведения о предоставленных гражданам паспортах, продлении сроков их действия, а также обмене, сохраняются в автоматизированной паспортной системе.

Граждан РА обслуживают 61 отделений паспортной службы, которые оптической связью соединены с автоматизированной системой, находящейся в паспортно-визовом управлении полиции РА.

Начиная с 2005 года в РА избирательные списки составляются и управляются паспортно-визовым управлением полиции РА, а это значит, что данные об учете граждан (история адресов), а также полная информация об адресах хранятся в автоматизированной паспортной системе

1 июля 2006 г. была основана также система государственного регистра населения РА, в которую с периодичностью в 15 дней вводится информация полученная из ЗАГС о новорожденных и умерших гражданах.

Начиная с января 2014 года работы в основном выполняются в режиме он-лайн. Вышеупомянутую информацию все отделения ЗАГС могут ввести он-лайн до конца 2014 года.

С 1 июня 2012 года на основании указа №53-У Президента РА от 15 марта 2008 года о миграционной концепции РА и внедрении в Республике Армения электронных паспортов с биометрическими данными и идентификационной системы граждан в РА был введен машиночитаемый электронный паспорт (эл. МП, или электронный паспорт), а также электронная идентификационная карта (эл-ID).

Предыстория:

С целью координации работ в РА было основано Отделение по созданию инфраструктуры электронного управления (ОСИЭУ) Открытое акционерное общество и правление Отделения по созданию инфраструктуры электронного управления открытого акционерного общества.

Для исследования внедряемой системы и для получения рекомендации был организован ряд встреч с представителями международных организаций (*1. Gemalto; Франция, 2. Oberthur; Франция, 3. Trueb; Швейцария, 4. Giesecke & Devrient; Германия, 5. Araga Technologies, представляющие VeriSign и сотрудничающие с AdaCom; Армения; США; Греция, 6. Smartlink и E-Governance Laboratory; Эстония, 7. EPAM Systems Россия и Sitronics; Армения, 8. Muhlbauer; Германия, 9. Hewlett-Packard; Россия, 10. IUNetworks; Армения 11. Unicomp; Армения, 12. American Banknote; США, 13. Polish Security Printing Works; Польша, 14. Technoserv; Россия, 15. Step Logic South; Армянское отделение Step Logic Россия, 16. Znak и EDAPS Consortium; Украина, 17. IBM; Россия*), были представлены техническая оснащенность автоматизированной паспортной

системы паспортно-визового управления Полиции РА, информация о компьютерной сети, положения, предусмотренные концепцией о внедрении миграционной системы Республики Армения и системы электронных паспортов, содержащих биометрические параметры, и идентификационных карт.

20 октября 2009 года в правительство были направлены согласованные с ОАО «ОСИЭУ» технические требования пользователя для электронных паспортов с биометрическими параметрами и идентификационной карты (были учтены отчет об оценке Международной организации по миграции, а также рекомендации, представленные другими международными организациями).

В декабре 2009 года состоялись встречи с представителями Всемирного банка и ряда международных консалтинговых организаций для создания бизнес-моделей и планирования дальнейших шагов по внедрению системы электронных паспортов, содержащих биометрические параметры и идентификационных карт.

27 октября 2010 года на интернет сайте Министерства финансов РА <http://www.gnumner.am> было опубликовано объявление и приглашение на конкурс с целью закупок работ по внедрению системы электронных паспортов, содержащих биометрические параметры

Объявленный конкурс с целью внедрения в Республике Армения системы электронных паспортов, содержащих биометрические параметры, и идентификационных карт выиграла польская компания «PWPW SA».

28 июля 2011 года между ОАО Отделение по созданию инфраструктуры электронного управления (ОСИЭУ), Полиции Республики Армения при правительстве Республики Армения с одной стороны, и польской компании «PWPW SA» АО с другой стороны, был подписан контракт «По выполнению работ (услуг) для внедрения системы электронных паспортов, содержащих биометрические параметры».

Во время осуществления работ в паспортном отделе N1 паспортно-визового управления Полиции РА была установлена пробная система по сбору биометрических данных (фотография, отпечатки пальцев, подпись) от граждан с целью их дальнейшего исследования рабочей группой.

После того, как компания PWPW завершила программные требования и технические средства, рабочая группа осуществила работы по тщательной проверке и тестированию.

В апреле-мае 2012 года с целью наиболее эффективной организации испытательных работ со стороны Международной организации по миграции в Армению был направлен всемирно известный эксперт в сфере электронных документов господин Вонг, который подтвердил, что программа запланированных и осуществленных испытаний полностью содержит все компоненты программы. На основании отчета господина Вонга в течение четырех месяцев были осуществлены пилотные испытания системы в 16 паспортных отделах.

Экспериментальные образцы электронного паспорта были персонализированы с помощью системы, установленной в паспортно-визовом управлении Полиции РА, после чего в июне 2012

года 100 образцов были направлены на независимую экспертизу во французскую лабораторию FIME на предмет соответствия международным стандартам. В июне 2012 года со стороны данной компании были получены положительные результаты тестирования, которые подтверждают соответствие стандартам Международной организации гражданской авиации (ICAO), Международной организации стандартов (ISO) и Европейского Союза.

Соответствие идентификационной карты международным стандартам, в частности стандартам IAS-ECC, доказано на основании сертификата, выданного общеизвестной немецкой организацией HJP Consulting

Идентификационные карты печатаются в немецкой типографии BAUER+MUCK SC-10 NG, а паспорта с биометрическими параметрами - на специальных машинах DILETTA-700.

22-23 мая 2013 года в Ереване состоялся семинар Международной организации гражданской авиации по поводу членства Республики Армения в Директории открытых ключей. Вопрос членства пока находится в стадии обсуждений.

Система действует параллельно, и граждане могут получать как паспорт старого образца, так и идентификационную карту и электронный паспорт с биометрическими параметрами, посему с 1 июня 2012 года по 31 декабря 2013 года с целью получения идентификационной карты в паспортные отделы полиции РА обратились 92345, а с целью получения электронных паспортов с биометрическими параметрами - 5306 гражданина.

После изменений, вошедших в силу с 1 января 2014 года, сделанных в законах РА “Об идентификационных картах” и “О паспорте гражданина Республики Армения”, (паспорта старого образца предоставляются только несовершеннолетним гражданам РА до 16 лет и гражданам мужского пола от 16 до 18 лет) резко возрос спрос, и с 8 января по 12 марта включительно с целью получения идентификационной карты в паспортные отделы полиции РА заявили 102200, а с целью получения электронных паспортов, содержащих биометрические параметры, заявили 24730 граждан.

Одновременно с этим ведутся работы по внедрению новой системы в консульских учреждениях РА, находящихся в зарубежных странах (система действует в Париже, Брюсселе, Праге и Москве).

С сентября 2013 года паспортно-визовое управление Полиции РА переехало в новое административное здание, где действуют все критерии безопасности.

