

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

пр-кт им. В.И. Ленина, 56 а, Волгоград, 400005.
Тел. (8442) 24-85-00. Факс (8442) 24-85-51.
E-mail: oblzdraz@volganet.ru
ОКПО 00088390, ОГРН 1023403443744,
ИНН/КПП 3444050369/344401001

Главным врачам государственных
учреждений здравоохранения
Волгоградской области

07.08.2014 № 14-09-4810

На № _____ от _____

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее - Закон № 210-ФЗ) с 01 января 2013 года на территории Российской Федерации осуществляется выдача универсальных электронных карт (далее - УЭК) по заявлениям граждан Российской Федерации.

Направляем Вам письмо федеральной уполномоченной организации ОАО «Универсальная электронная карта» (далее – ОАО «УЭК»), разъясняющее требования к средствам обеспечения безопасности инфраструктуры универсальных электронных карт.

Приложение: копия письма ОАО в 1 экз. на 2 л.

Заместитель министра

А.И. Себелев



ФЕДЕРАЛЬНАЯ УПОЛНОМОЧЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ КАРТА»
(ОАО «УЭК»)

ул. Тимуров Фрунзе, дом 11, строение 10, Москва, 119021
тел/факс: +7 (495) 777-13-27
e-mail: info@uacard.ru
www.uacard.ru

23.07.2014 № КОУ-01-050

на № _____ от _____

Руководителям
высших исполнительных органов
государственной власти субъектов
Российской Федерации

Аппарат Губернатора и Правительства
Волгоградской области



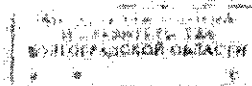
О требованиях к средствам обеспечения
безопасности инфраструктуры УЭК

В рамках реализации Федерального закона от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» в части организации деятельности по выпуску, выдаче и обслуживанию универсальных электронных карт (далее – УЭК) федеральной уполномоченной организацией Открытое акционерное общество «Универсальная электронная карта» (далее – ОАО «УЭК») в мае 2014 года проведена видеоконференция с представителями субъектов Российской Федерации, ответственными за внедрение УЭК. В ходе видеоконференции представителем субъекта Российской Федерации был задан вопрос о требованиях к средствам обеспечения безопасности инфраструктуры, в частности, к специализированным устройствам для работы с УЭК (далее – терминал).

ОАО «УЭК» разъясняет, что в целях шифрования, обеспечения конфиденциальности и целостности критических данных терминалы должны обеспечивать уровень безопасности операций, аналогичный уровню, принятому в международных платежных системах. Так, стандартными требованиями по обеспечению безопасности являются следующие:

наличие на терминалах клавиатуры, обеспеченной техническими средствами безопасного ввода ПИН-кода в соответствии со стандартом ISO 9564, и специализированного криптомодуля для хранения ключей терминала и выполнения криптографических функций с их использованием;

21-1501/

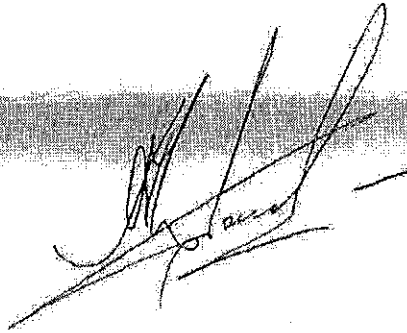


захват ПИН-кода и его шифрование (формирование и шифрование ПИН-блока) внутри терминала, отвечающего требованиям стандарта ISO 13491-1 к защищенным криптографическим устройствам;

не допускать пересылки ПИН-кода в открытом текстовом виде по соединительным проводам (например, между внешним устройством ввода ПИН-кода (PIN-Pad) и терминалом);

не допускать хранения на терминале значения ПИН-кода (даже в зашифрованном состоянии).

Президент



А.Ю. Попов