



**МИНИСТЕРСТВО
СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минкомсвязь России)**

Тверская ул., 7, Москва, 125375.

Справочная: 771-8100

По документам: 771-81-21

Факс: 771-87-18

Телетайп: 114158 MSRF RU

E-mail: office@minsvyaz.ru

Сайт: www.minsvyaz.ru

13.07.2011 П13-4-06-13251

№

на № 68/1 от 29.06.2011

Минкомсвязи России благодарит ведущих участников рынка услуг удостоверяющих центров за конструктивные предложения и замечания, которые были высказаны на совещании в формате круглого стола на тему «Актуальные вопросы нормативного регулирования в области электронной подписи и инфраструктуры открытых ключей» в ФГУ ОК «Бор» Управления Делами Президента Российской Федерации.

В части поставленных Вами вопросов сообщаем следующее.

По вопросу предоставления аккредитованным удостоверяющим центрам с использованием сети «Интернет» технологии проверки СНИЛС и ИНН для включения этой информации в сертификаты ключей подписей, а также по определению порядка обслуживания удостоверяющими центрами пользователей единого портала государственных и муниципальных услуг (далее – ЕПГУ), Минкомсвязью России, в рамках работ по государственной программе Российской Федерации «Информационное общество (2011-2020 годы)», запланированы работы по разработке программного обеспечения для регистрации пользователей в информационной системе идентификации и

аутентификации, являющейся одним из элементов инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие действующих и создаваемых информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме. Данное программное обеспечение, разрабатываемое ОАО «Ростелеком» в соответствии с рекомендациями Минкомсвязи России, позволит организовать подключение доверенных удостоверяющих центров к системе межведомственного электронного взаимодействия (далее – СМЭВ), пользование сервисами СМЭВ по проверке СНИЛС и ИНН для проведения идентификации заявителей в соответствии с положениями Федерального закона № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

Минкомсвязью России также разрабатываются требования к дополнительному программному обеспечению информационных систем удостоверяющих центров в части подключения к СМЭВ. Таким образом, доверенные удостоверяющие центры смогут самостоятельно осуществлять разработку программного обеспечения, необходимого для подключения к СМЭВ и использования сервисов СМЭВ, включая сервис проверки СНИЛС и ИНН при проведении идентификации заявителей.

По вопросу определения порядка обслуживания удостоверяющими центрами пользователей единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) информируем, что Минкомсвязью России планируется организовать обслуживание пользователей ЕПГУ с использованием удостоверяющих центров, включенных в единое пространство доверия. Единое пространство доверия создается в целях взаимного признания электронных подписей и использования единого сервиса проверки электронных подписей. В единое пространство доверия включено 82 удостоверяющих центра различной формы собственности. В настоящее время Минкомсвязью России во исполнение поручений заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по развитию местного самоуправления от 27 января 2011 № 4 организует присоединение к данному единому пространству доверия ведомственных удостоверяющих центров федеральных органов власти и органов власти субъектов Российской Федерации.

По вопросу о возможных способах корректного, полного и оперативного информирования общественности о планах и ходе работ по формированию услуг электронного правительства, информируем, что в соответствии с положениями Федерального закона от 9 февраля 2009 г. № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления» обеспечивается доступность для граждан и организаций информации (в том числе документированной), созданной в пределах своих полномочий государственными органами либо поступившей в указанные органы. К информации о деятельности государственных органов относятся в том числе законы и иные нормативные правовые акты.

В рамках создания и развития электронного правительства, в том числе во исполнение положений федеральных законов от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи» (далее – ФЗ № 63) и № 65-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «Об электронной подписи» предусмотрена разработка ряда правовых актов Правительства Российской Федерации. По ряду нормативных правовых актов головным разработчиком выступает Минкомсвязь России.

Информация о разработке нормативных правовых актов, а также их проекты регулярно размещается на официальном сайте Минкомсвязи России (www.minsvyaz.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Кроме того, информируем, что в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2011 № 96 «Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1997 № 1009 «Об утверждении правил Подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации», приказом Минкомсвязи России от 16.07.2010 № 95 «Об утверждении Порядка проведения независимой антикоррупционной экспертизы и проектов нормативных правовых актов в Министерстве связи и массовых коммуникаций Российской Федерации» в целях обеспечения возможности проведения независимой антикоррупционной экспертизы разработанных в Минкомсвязи России проектов нормативных правовых актов департаменты Минкомсвязи России-разработчики проектов нормативных правовых актов направляют эти проекты для размещения на официальном сайте Минкомсвязи России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с указанием дат начала и окончания приема заключений по результатам независимой антикоррупционной экспертизы.

По вопросу целесообразности реализации в информационных системах оказания государственных услуг и исполнения государственных функций, а также в информационных системах органов государственной власти усиленной квалифицированной электронной подписи (далее – ЭП) сообщаем, что в настоящее время Минкомсвязью России, ФСБ России, Минэкономразвития России разрабатываются следующие проекты нормативных правовых актов:

проект постановления Правительства Российской Федерации «О назначении федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в сфере использования электронной подписи»;

проект постановления Правительства Российской Федерации «О видах электронной подписей, используемых органами власти и органами местного самоуправления, порядке их использования, а также об установлении требований об обеспечении совместимости средств электронных подписей

при организации электронного взаимодействия указанных органов между собой»;

проект постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении Правил использования простых электронных подписей при оказании государственных и муниципальных услуг, в том числе Правил создания и выдачи ключей простых электронных подписей, а также Перечня органов и организаций, имеющих право на создание и выдачу ключей простых электронных подписей в целях оказания государственных и муниципальных услуг»;

проект постановления Правительства Российской Федерации «О порядке использования электронных подписей при обращении за получением государственных и муниципальных услуг».

На настоящий момент проект плана разработки вышеуказанных нормативных правовых актов находится на утверждении в Правительстве Российской Федерации.

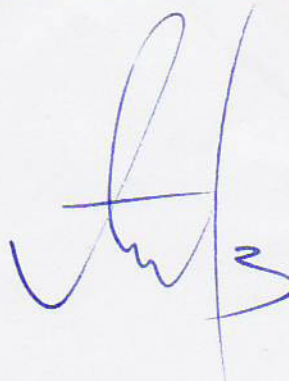
Дальнейшая работа по реализации в информационных системах оказания государственных услуг и исполнения государственных функций усиленной квалифицированной ЭП будет осуществляться после принятия указанных нормативных правовых актов.

Одним из ключевых моментов оказания услуг удостоверяющих центров является вопрос контроля качества оказания этих услуг. Минкомсвязи России планирует в рамках взаимодействия удостоверяющих центров с ЕПГУ организовать круглосуточный мониторинг оказания услуг удостоверяющими центрами. В числе этих услуг: услуга по предоставлению списка отозванных сертификатов (CRL), проверка в он-лайн режиме статуса сертификата, доступность WEB-сайта, наличие штампов времени, синхронизация информационных систем удостоверяющего центра с источником единого точного времени, используемого в инфраструктуре электронного правительства. Кроме того, Минкомсвязью России разработан и одобрен Правительственной комиссией по внедрению информационных технологий в деятельность государственных органов и органов местного самоуправления от 22.04.2011 проект Соглашения о взаимном признании электронных подписей, в котором содержатся единые требования к удостоверяющим центрам, включая требования к регламентации деятельности удостоверяющих центров.

В дополнение к изложенному сообщаем, что будем благодарны за представленные предложения по реализации указанных выше положений.

Директор Департамента
государственной политики в области
создания и развития электронного
правительства

Ореханова Н.И. 771-86-48



А.Ю. Липов