



**ФИПС**

# **ТЕМАТИЧЕСКАЯ ВСТРЕЧА**

**27 марта 2013 г.**

**«Особенности подачи заявок на регистрацию товарных знаков в электронном виде с использованием ключей ЭП аккредитованных УЦ»**

**Востриков Фёдор Геннадьевич  
Тюлина Елена Александровна  
Кузякин Дмитрий Альбертович  
Леснова Галина Яковлевна**



ФИПС

# Электронные гос. услуги

<http://www.gosuslugi.ru>

ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО ГОСУСЛУГИ  
Госуслуги прозрачны как никогда!

Телефоны поддержки:  
в России: 8 (800) 100-70-10  
за границей: +7 (499) 550-18-39

Личный кабинет:  
ВХОД РЕГИСТРАЦИЯ

Электронные услуги | Информация об услугах | Органы власти | Поиск услуг

Главная | Каталог услуг | Федеральная служба по интеллектуальной собственности | Государственная регистрация товарного знака, знака...

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**  
Организация приема, регистрации и экспертизы заявок на государственную регистрацию товарного знака, знака обслуживания, рассмотрения заявлений о признании товарного знака или обозначения, используемого в качестве товарного знака, но не имеющего правовой охраны на территории Российской Федерации, общеизвестным в Российской Федерации товарным знаком, осуществления государственной регистрации товарного знака, знака обслуживания и выдачи на них свидетельств

Государственная регистрация товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака

Описание услуги | Документы | Контакты | **Дополнительная информация**

Наименование государственной процедуры

Комментарии экспертов

Контроль оказания услуги

Права заявителя и обязанности органа власти

Порядок обжалования

Участвующие организации

Нормативно-правовые акты

Получить услугу

Варианты услуги:  
 Только электронные услуги

Признание товарного знака или обозначения, используемого в качестве товарного знака, общеизвестным в Российской Федерации товарным знаком

Государственная регистрация товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака

Получить услугу | Версия для печати



ФИПС

# Проверка подлинности ЭП сертификата

<http://www.gosuslugi.ru/pgu/eds>

The screenshot shows the website interface for checking the authenticity of an electronic signature certificate. At the top, there is a header with the Russian Federation flag, language selection, and contact information for the Federal Information Agency (ФИПС). The main navigation bar includes links for 'Электронные услуги', 'Информация об услугах', and 'Органы власти'. The current page is titled 'Подтверждение подлинности электронной подписи'.

**Подтверждение подлинности ЭП:**

- сертификата
- электронного документа, ЭП — в формате PKCS#7
- электронного документа, ЭП — отовожденная, в формате PKCS#7
- электронного документа, ЭП — отовожденная, в формате PKCS#7 по значению хэш-функции

### Подтверждение подлинности ЭП сертификата

Данный сервис предназначен для подтверждения подлинности ЭП сертификатов в форматах X.509 и BASE64.

Можно подтвердить подлинность ЭП корневого (самоподписанного) сертификата, входящего в [список аккредитованных удостоверяющих центров](#) и в [список доверенных удостоверяющих центров Министерства связи и массовых коммуникаций](#) или подлинность ЭП сертификата, изданного удостоверяющим центром, входящим в [список аккредитованных удостоверяющих центров](#) и в [список доверенных удостоверяющих центров Министерства связи и массовых коммуникаций](#).

В поле «Выберите сертификат для проверки» следует выбрать сертификат, подлинность ЭП которого следует подтвердить, и нажать кнопку «Проверить». На экране будет отображена информация о результатах проверки сертификата.

Предоставляемая услуга носит информационный характер и не может быть использована в качестве доказательства в судах различных инстанций.

Выберите сертификат для проверки:

Загрузить файл...

Введите код на изображении:

75335

Проверить

Справочная информация по проверке электронной подписи (PDF, 490KB)

Справочная информация о подлинности электронной подписи в методах проверки: алгоритмы проверки САД (Бюллетень ИСП, 190KB)

Доверенные удостоверяющие центры

Аккредитованные удостоверяющие центры



## Аккредитованные удостоверяющие центры

Доверенный УЦ – это удостоверяющий центр, которому есть доверие. На сервере КПС РТЗ доверие УЦ указывается размещением его сертификата в хранилище «Доверенные корневые центры сертификации».

Аккредитованный УЦ – это удостоверяющий центр, прошедший процедуру аккредитации, описанную в Федеральном законе №63 «Об электронной подписи». Для завершения аккредитации и публикации УЦ в реестре аккредитованных УЦ обязан выпустить корневой сертификат и передать его Минкомсвязи. После публикации УЦ в реестре указанный сертификат становится квалифицированным корневым сертификатом УЦ.

<http://minsvyaz.ru/ru/directions/?regulator=118>



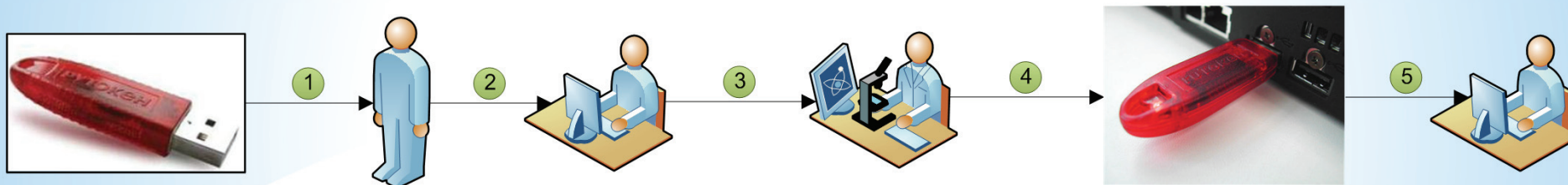


## Квалифицированный сертификат

Квалифицированный сертификат – сертификат, выданный аккредитованным УЦ. В соответствии с приказом ФСБ России от 27.12.11 №795 существуют жёсткие требования к составу и содержанию полей квалифицированного сертификата. Данный состав покрывает требования к сертификатам для работы в КПС РТЗ.



## Действия для первичной регистрации в КПС РТЗ



1. Пользователь получает ключ ЭП.
2. Устанавливает личный сертификат ключа в соответствии с п.4.2 Руководства пользователя по установке КриптоПро версии 3.6 и сертификатов" ([http://www1.fips.ru/file\\_site/instruct CSP 3.6.pdf](http://www1.fips.ru/file_site/instruct_CSP_3.6.pdf)).
3. Изучает пользовательскую документацию по адресу: [http://www1.fips.ru/wps/wcm/connect/content ru/ru/el zayav](http://www1.fips.ru/wps/wcm/connect/content_ru/ru/el_zayav)).
4. Вставляет ключ в USB-порт ПК.
5. Входит в систему КПС РТЗ с ключом аккредитованного удостоверяющего центра (см. сайт ФИПС/Электронное взаимодействие с заявителем/Подать заявку с ключом аккредитованного УЦ):  
<https://195.208.85.236/ApplicationLibrary/PackageLibrary.aspx>



## Рекомендации при отказе в доступе к КПС РТЗ

- Проверить подлинность сертификата можно по адресу:  
**<http://www.gosuslugi.ru/pgu/eds>**.
- В случае, если подлинность сертификата не подтверждена, обратиться в аккредитованный центр, который выдал Вам этот ключ.
- В случае, если подлинность сертификата подтверждена, но авторизоваться не можете, следует проверить корректность установки и настройки сертификата, КриптоПро, соблюдение требований, предъявляемым к аппаратной части и системному ПО, если не поможет, то ТОЛЬКО после этого направить в Службу поддержки обращение по адресу e-mail: "**helpdesk@rupto.ru**".

В случае, если авторизация в системе с использованием его сертификата открытого ключа прошла успешно, пользователь беспрепятственно получает доступ к своему личному кабинету.