

# СОКРАЩЕННАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО СОЗДАНИЮ КАБИНЕТА ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА

Данная версия инструкции ориентирована на IT-специалистов и уверенных пользователей ПК. Инструкция описывает исчерпывающий перечень шагов по созданию кабинета юридического лица (ЮЛ) или индивидуального предпринимателя (ИП) на Портале [mos.ru](https://www.mos.ru) от настройки персонального компьютера до входа в кабинет по электронной подписи (ЭП):

- [Раздел 1](#) – требования к квалифицированной ЭП представителя ЮЛ/ИП;
- [Раздел 2](#) – установка и настройка криптографического программного обеспечения и браузеров, необходимых для работы с ЭП на [mos.ru](https://www.mos.ru);
- [Раздел 3](#) – установка личного сертификата электронной подписи;
- [Раздел 4](#) – профиль физического лица и привязка ЭП;
- [Раздел 5](#) – авторизация по ЭП в кабинете ЮЛ/ИП;
- [Раздел 6](#) – проверка настроек криптографического ПО.

Расширенную версию инструкции с детальным разбором всех требуемых шагов и приложениями, подробно описывающими вопросы, связанные с настройкой и применением электронной подписи, вы можете скачать по ссылке: [https://www.mos.ru/pqu/common/legal\\_new.pdf](https://www.mos.ru/pqu/common/legal_new.pdf)

Версия 1.0.5

08.11.2017

# 1. КВАЛИФИЦИРОВАННАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ПОДПИСЬ

Для регистрации кабинета ЮЛ/ИП, входа по ЭП на Портал [mos.ru](https://mos.ru) и подписания заявлений на предоставление государственных услуг необходима квалифицированная (выпущенная аккредитованным удостоверяющим центром) электронная подпись представителя юридического лица (индивидуального предпринимателя).

Портал [mos.ru](https://mos.ru) не предъявляет специальных требований к полномочиям в электронной подписи и к должности представителя ЮЛ/ИП, регистрирующего или использующего в работе ЭП. Единственное требование – совместимость с программным обеспечением КриптоПро.

- Вам **не нужно** быть руководителем организации, чтобы зарегистрировать кабинет ЮЛ/ИП на [mos.ru](https://mos.ru).
- Вам **не нужно** быть руководителем организации, чтобы входить в кабинет ЮЛ/ИП и подписывать заявления своей ЭП.
- Вам **не нужна** какая-либо специальная электронная подпись. Вы можете воспользоваться любой (квалифицированной, выданной на ваше имя, программно совместимой с КриптоПро) имеющейся и уже используемой для работы с налоговой службой, федеральными порталами, Росреестром, торговыми площадками и т.д. **Никаких специальных требований к полномочиям (OID)** в составе сертификата подписи не предъявляется.

## 2. НАСТРОЙКА КРИПТОГРАФИЧЕСКОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Для обеспечения работы ЭП на Портале [mos.ru](https://mos.ru) необходимо использовать браузеры, обеспечивающие стабильную работу с Российским криптографическим ПО, а также:

- установить криптопровайдер КриптоПро;
- установить криптографические плагины (криптоплагины, криптокомпоненты) КриптоПро и TOPCASE;
- добавить [mos.ru](https://mos.ru) в доверенные узлы в настройках КриптоПро Browser plug-in;
- добавить [mos.ru](https://mos.ru) в «Надежные сайты» (Trusted Sites);
- установить браузер Mozilla FireFox - 32-bit 45.9.0. ESR (рекомендуется);
- настроить режим запуска криптоплагинов КриптоПро и TOPCASE в браузере Mozilla FireFox 32-bit 45.9.0. ESR (рекомендуется).

### 2.1. Установка криптопровайдера КриптоПро CSP

*Обратите внимание! Мы настоятельно рекомендуем вам устанавливать версию КриптоПро CSP, предоставляемую удостоверяющим центром, выпустившим вашу электронную подпись. Такая установка, как правило, позволит избежать необходимости дополнительных настроек сертификатов корневых и промежуточных центров сертификации.*

Для установки КриптоПро CSP на ваш компьютер:

1. В соответствии с рекомендациями, полученными от вашего удостоверяющего центра, скачайте дистрибутив с сайта УЦ или с сайта КriptoПро: <http://www.cryptopro.ru/products/csp/downloads>, если в комплекте с вашей ЭП дистрибутив не поставлялся.

*Обратите внимание! Если в комплекте с электронной подписью вами получен дистрибутив, то установку КriptoПро CSP необходимо производить с него.*

2. Запустите установщик программного обеспечения.

*Обратите внимание! Для установки КriptoПро CSP нужны права администратора локального компьютера.*

3. Выберите режим установки в соответствии с рекомендациями, полученными от вашего УЦ. Если специальных настроек не требуется – нажмите кнопку «Установить» и «Ок» после завершения установки.

## 2.2. Установка и настройка криптоплагина КriptoПро

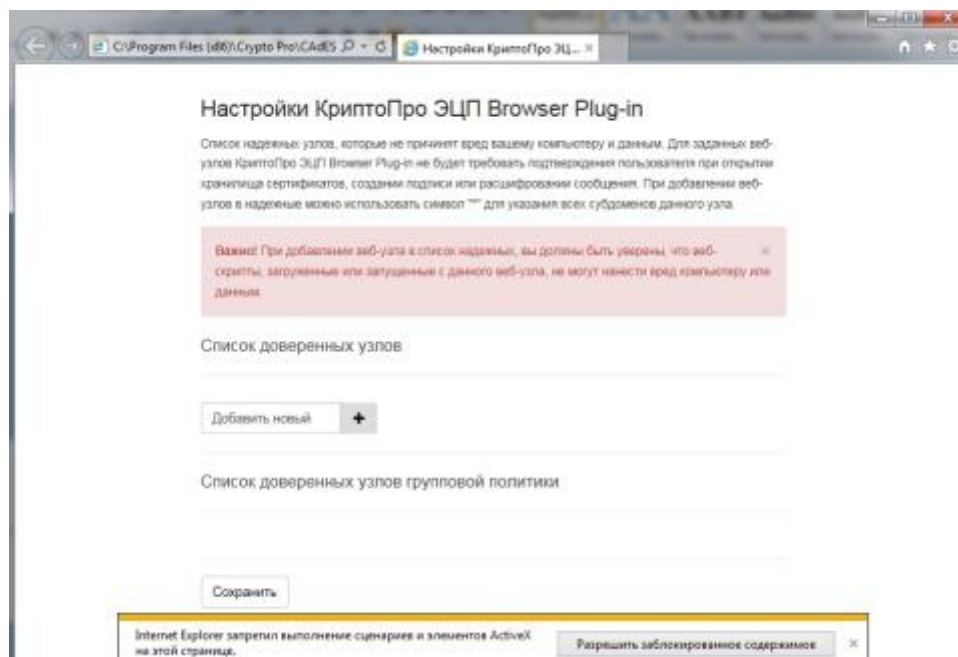
Актуальная версия криптографического плагина КriptoПро ЭЦП Browser plug-in доступна по прямой ссылке: [http://www.cryptopro.ru/products/cades/plugin/get\\_2\\_0](http://www.cryptopro.ru/products/cades/plugin/get_2_0)

*Обратите внимание! Для корректной установки необходимо закрыть все окна всех браузеров. После установки может потребоваться перезагрузка ПК.*

После скачивания необходимо запустить установку, предварительно закрыв окна браузеров. Подтвердить установку и дождаться окна, информирующего об успешной установке плагина, нажать «Ок».

После установки необходимо произвести настройку доверенных узлов для работы криптоплагина:

1. В браузере Internet Explorer откройте ссылку: [C:\Program Files \(x86\)\Crypto Pro\CADES Browser Plug-in\config.html](C:\Program Files (x86)\Crypto Pro\CADES Browser Plug-in\config.html)
2. Разрешите запуск ActiveX содержимого страницы.



3. Добавьте в перечень следующие ресурсы:

- [https://\\*.mos.ru/](https://*.mos.ru/)
- [http://\\*.mos.ru/](http://*.mos.ru/)

4. Нажмите кнопку «Сохранить».

## 2.3. Установка криптоплагина TOPCASE

Криптографический плагин TOPCASE рекомендуем скачать по прямой ссылке:  
[http://rul.mos.ru/esep-webapp/npcryco\\_esep.exe](http://rul.mos.ru/esep-webapp/npcryco_esep.exe)

Для установки:

1. В обязательном порядке закройте **все окна всех запущенных браузеров**.

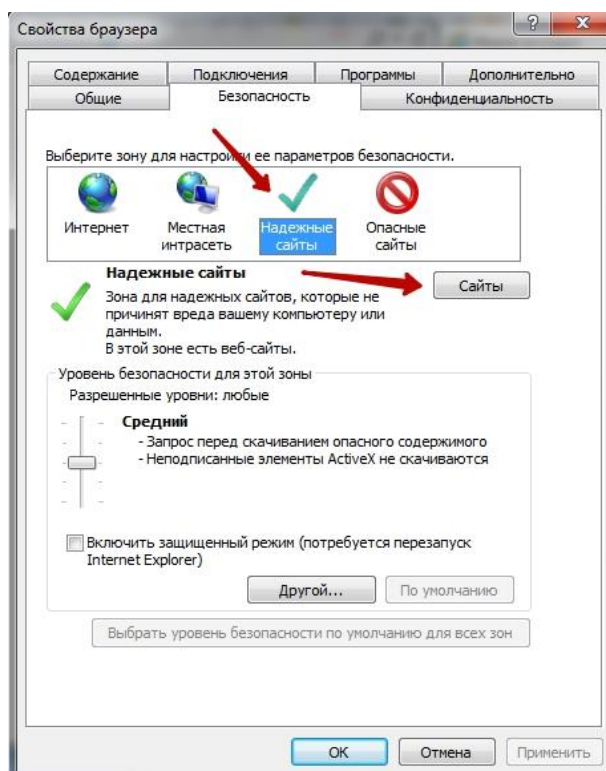
*Обратите внимание! Ряд браузеров после закрытия может оставлять запущенными фоновые процессы, которые возможно остановить только через «Диспетчер задач».*

2. Запустите установку, подтвердите запуск приложения, скаченного из интернета.
3. Подтвердите начало установки нажав кнопку «Установить»,
4. Дождитесь окна, информирующего об успешной установке плагина, нажмите «Завершить».

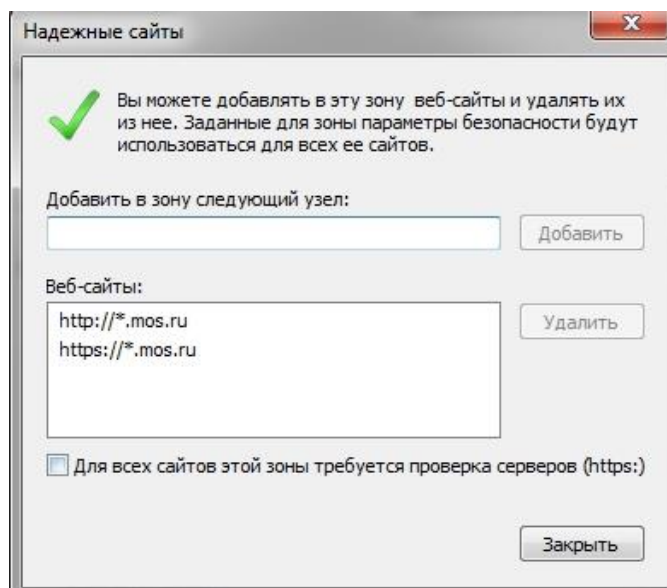
## 2.4. Добавление mos.ru в «Надежных сайтах» (Trusted Sites)

Для корректной работы криптографического ПО на Портале [mos.ru](http://mos.ru) необходимо добавить ресурсы mos.ru в зону Надежных сайтов (Trusted Sites):

1. Откройте браузер Internet Explorer, пройдите в меню «Сервис» => «Свойства браузера».
2. Пройдите на закладку «Безопасность», выберите «Надежные сайты», нажмите кнопку «Сайты».



3. Снимите отметку с чек-бокса «Для всех сайтов этой зоны требуется Проверка серверов (https)».
4. Добавьте следующие ресурсы в зону Надежных сайтов (Trusted Sites):
  - [https://\\*.mos.ru/](https://*.mos.ru/)
  - [http://\\*.mos.ru/](http://*.mos.ru/)



5. Нажмите «Закрыть», затем «Ок».

## 2.5. Установка и настройка Mozilla FireFox 32-bit 45.9.0 ESR

### 2.5.1. Рекомендуемые браузеры, обеспечивающие работу с криптографическим ПО и подписанием на Портале [mos.ru](http://mos.ru)

*Ряд обновлений современных браузеров приводит к неработоспособности программного обеспечения, соответствующего Российскому законодательству в области криптографии. Обновления криптографического программного обеспечения требуют обязательной сертификации, что приводит к задержкам выхода новых версий, доступных для пользователей.*

Для работы ЭП на Портале [mos.ru](http://mos.ru) возможно применение следующих браузеров:

- Mozilla FireFox 32-bit 45.9.0 ESR;
- Internet Explorer (любой актуальной версии выше 11.0.9600).

***Обратите внимание! Работу всего комплекса криптографического ПО Портала [mos.ru](http://mos.ru) поддерживается только в браузерах Mozilla FireFox 32-bit 45.9.0 ESR и Internet Explorer версии 11.0.9600 и выше.***

*Обратите внимание! Для работы ЭП на Портале [mos.ru](http://mos.ru) настоятельно рекомендуем использовать Mozilla FireFox 32-bit 45.9.0 ESR.*

### 2.5.2. Установка и настройка Mozilla FireFox 32-bit 45.9.0. ESR

Браузер Mozilla FireFox ESR отличается от стандартной версии расширенной поддержкой плагинов и API. Для обеспечения работы всего комплекса криптографического ПО **необходим 32 битный вариант версии 45.9.0 ESR.**

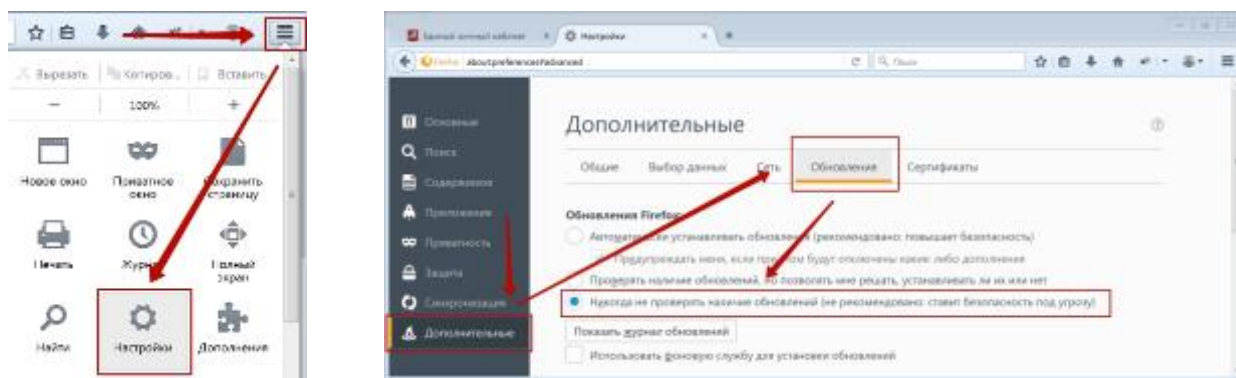
Русифицированный дистрибутив указанной версии можно скачать по прямой ссылке на ftp-сервере Mozilla Org (ссылка открывается в браузере):  
<https://ftp.mozilla.org/pub/firefox/releases/45.9.0esr/win32/ru/>

После установки необходимо запустить браузер, запретить автоматическое обновление и настроить режимы запуска криптоплагинов.

*Обратите внимание! Необходимо ограничить автоматическое обновление браузера, поскольку в актуальных версиях была отключена поддержка функций, используемых в работе криптографии на Портале [mos.ru](http://mos.ru).*

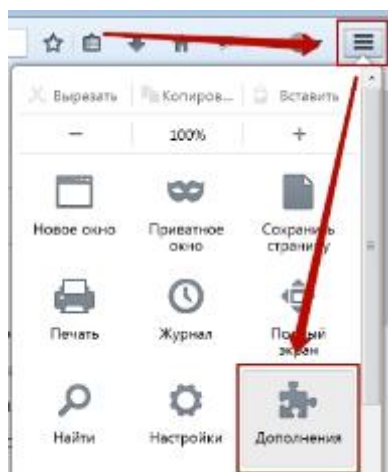
Настройка автоматического обновления:

1. Пройдите в настройку автообновления браузера в «Меню» => «Настройки» => «Дополнительные» => «Обновления» (или откройте в браузере ссылку: <about:preferences#advanced>).
2. Установите значение «Никогда не проверять наличие обновлений».



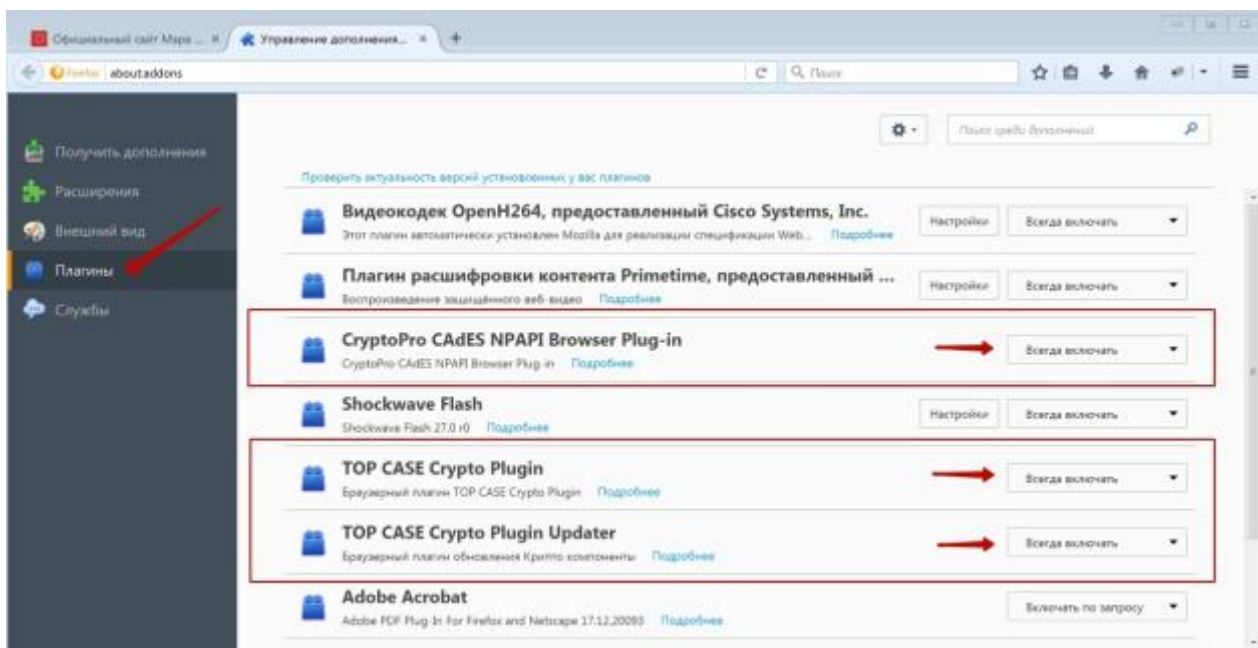
Установка режимов запуска криптографических плагинов:

1. Пройдите в «Меню» => «Дополнения» или откройте в браузере ссылку: <about:addons>



2. На странице дополнений перейдите во вкладку «Плагины». Установите режим запуска «Всегда включать» для ранее установленных плагинов:
  - CryptoPro CAdES NPAPI Browser Plug-in
  - TOP CASE Crypto Plugin
  - TOP CASE Crypto Plugin Updater





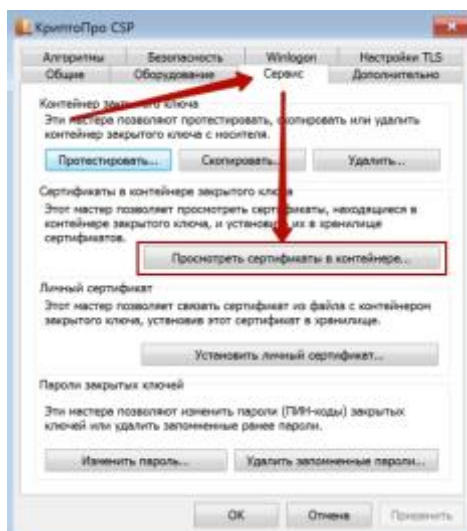
Обратите внимание! На Портале [mos.ru](http://mos.ru) продолжаются работы в части внедрения обновленного функционала подписания. С октября 2017 года при авторизации по ЭП, а также для подписания на ряде интерактивных форм возможно применение браузера Google Chrome. Подробную информацию об обновленном функционале подписания и применении Google Chrome вы можете найти в расширенной версии инструкции: [https://www.mos.ru/pgu/common/legal\\_new.pdf](https://www.mos.ru/pgu/common/legal_new.pdf)

### 3. УСТАНОВКА ЛИЧНОГО СЕРТИФИКАТА

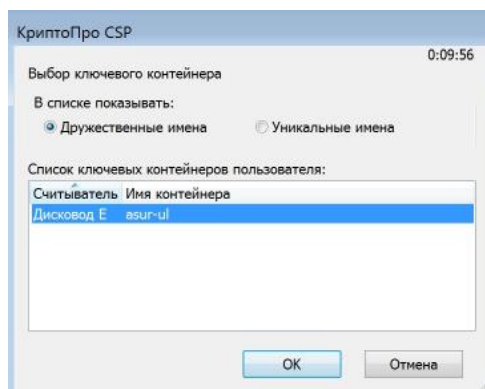
После установки и настройки криптографического ПО необходимо произвести установку личного сертификата ЭП.

Для установки личного сертификата:

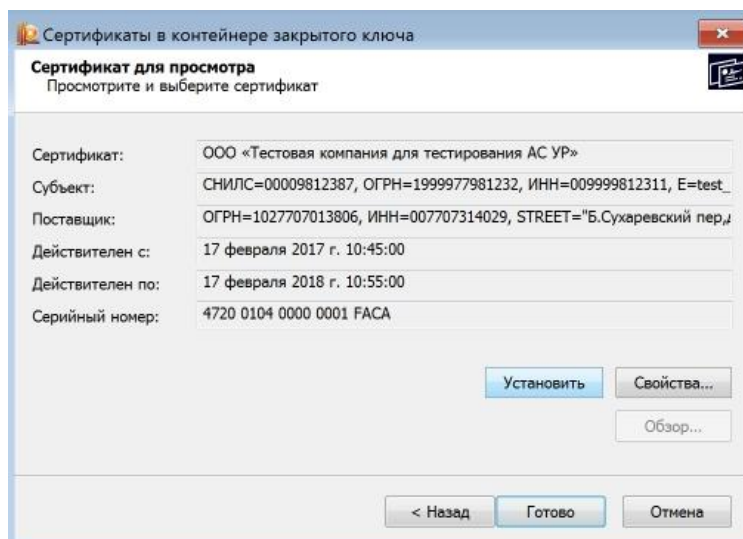
1. Подключите USB-ключ с Вашей электронной подписью к компьютеру.
2. Запустите КриптоПро CSP и пройдите на вкладку «Сервис». Нажмите кнопку «Просмотреть сертификаты в контейнере».



3. Нажмите кнопку «Обзор».
4. Выберите нужный контейнер, содержащий Вашу электронную подпись, и нажмите «Ок», затем «Далее».



5. В открывшемся окне, содержащем информацию об устанавливаемом сертификате, нажмите «Установить».



6. Подтвердите установку и дождитесь окна, информирующего об успешной установке личного сертификата, нажмите «Ок».

*Обратите внимание! Кроме установки личного сертификата для обеспечения работы электронной подписи необходима установка корневого и промежуточного сертификатов УЦ. В настоящее время большинство УЦ встраивают свои корневые и промежуточные сертификаты в дистрибутивы КриптоПро CSP, поставляемые совместно с электронной подписью, либо предоставляют требуемые сертификаты и инструкции по их корректной установке отдельно.*

Если вы не уверены в том, что корневой и промежуточный сертификаты были установлены автоматически, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки вашего удостоверяющего центра для получения инструкций. Если обращение в службу поддержки УЦ невозможно, вы можете самостоятельно произвести установку, воспользовавшись рекомендациями в [Приложении 6 расширенной версии инструкции](#).



## 4. ПРОФИЛЬ ФИЗИЧЕСКОГО ЛИЦА И ПРИВЯЗКА ЭП

Представителю ЮЛ/ИП для привязки ЭП необходимо иметь личный кабинет физического лица на Портале [mos.ru](https://mos.ru).

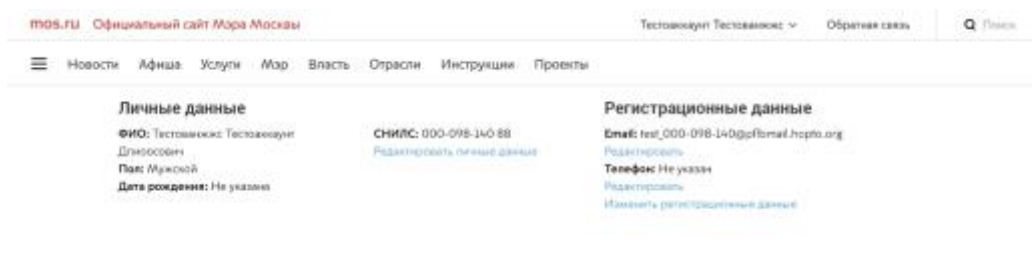
*Обратите внимание! Для последующей работы под юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем не нужно регистрировать отдельный (дополнительный) кабинет физического лица. Если у Вас уже есть кабинет, требуется только убедиться в корректности введенных ФИО и наличии/статусе валидации СНИЛС.*

Если у представителя ЮЛ/ИП личный кабинет физического лица на Портале [mos.ru](https://mos.ru) отсутствует, необходимо пройти регистрацию.

### 4.1. Вход в личный кабинет физического лица с помощью логина (или СНИЛС) и пароля

Для авторизации в личном кабинете физического лица с помощью логина (или СНИЛС) и пароля:

1. Войдите на Портале [mos.ru](https://mos.ru), нажав в правом верхнем углу кнопку «Войти»;
2. Выберите способ авторизации: по логину или СНИЛС, введите логин (СНИЛС) и пароль, нажмите кнопку «Войти»;
3. Пройдите в раздел «Мои данные» Вашего личного кабинета на странице: <https://my.mos.ru/my/#profile>



В личном кабинете представителя ЮЛ/ИП, на чье имя выдана ЭП, должны быть указаны:

- ФИО (должны соответствовать данным в сертификате ЭП)
- Дата рождения
- Пол
- СНИЛС (должен соответствовать данным в сертификате ЭП)

СНИЛС, указанный в личном кабинете, должен успешно пройти процедуру валидации в Пенсионном Фонде России (ПФР).

В случае, если в блоке «Личные данные» не указан СНИЛС или указаны некорректные данные, необходимо нажать ссылку «Редактировать личные данные» и произвести корректировку данных, после чего нажать кнопку «Сохранить».

*Обратите внимание! Если вы осуществляете вход с помощью подтвержденной учетной записи [gosuslugi.ru](https://gosuslugi.ru) (ЕСИА, ЕПГУ), вам не нужно регистрировать отдельный (дополнительный) личный кабинет.*

## 4.2. Вход в личный кабинет физического лица с помощью ЕСИА

При наличии учетной записи ЕСИА (личного кабинета на федеральном портале госуслуг ЕПГУ) Вы можете воспользоваться функцией входа с помощью [gosuslugi.ru](https://gosuslugi.ru).

После выбора входа с помощью [gosuslugi.ru](https://gosuslugi.ru) Вы будете автоматически перенаправлены на страницу авторизации ЕСИА (<https://esia.gosuslugi.ru/idp/rlogin?cc=bp>), где необходимо ввести данные для авторизации.

После успешной авторизации требуется только проверить корректность данных, переданных из ЕСИА в личный кабинет на Портале по ссылке: <https://my.mos.ru/my/#profile> в соответствии с описанием выше.

### 4.3. Привязка ЭП

Для осуществления входа по ЭП в кабинет ЮЛ/ИП необходимо осуществить ее привязку к кабинету представителя.

Для привязки ЭП:

1. Войдите в ваш личный кабинет по логину/СНИЛС и паролю или воспользуйтесь входом с помощью [gosuslugi.ru](http://gosuslugi.ru) (ЕСИА).
2. Пройдите на вкладку «Мои данные». Нажмите «Изменить регистрационные данные».

Выбор текущего пользователя: ТестоваяИмя Тестовый ТестовичИванов

**Личные данные**  
ФИО: ТестоваяИмя Тестовый ТестовичИванов  
Пол: Не указан  
Дата рождения: Не указана

**СНИЛС:** 000-000-123-456  
Редактировать личные данные

**Регистрационные данные**  
Email: Не указан  
Телефон: Не указан  
Редактировать  
Изменить регистрационные данные

3. Нажмите «Зарегистрировать электронную подпись».

Доступ к информационным ресурсам города Москвы

Редактирование профиля пользователя

Данные пользователя

Полное наименование

Регистрационный код

Сайт на английском

Пароль

Подтверждение пароля

Внимание! Пароль не может быть короче 8 символов, должен содержать латинские буквы, цифру и специальный символ (например, !@#\$%^&\*~). Минимум один символ должен быть латинской буквой.

Добавить ссылку на профиль:

Зарегистрировать электронную подпись

Сохранить

4. Нажмите «+ Зарегистрировать новую ЭЦП».

Регистрация электронной подписи

Для регистрации новой электронной подписи (далее – ЭЦП) вставьте в компьютер USB-носитель с Вашей подписью (сертификатом) и нажмите на кнопку «Зарегистрировать новую ЭЦП».

Для корректной работы Вашей ЭЦП на локальном компьютере должно быть установлено программное обеспечение CryptoPro CSP или Signal-COM CSP и CryptoPro Browser Plug-In.

Регистрация ЭЦП необходима для входа на Портал и дальнейшего получения государственных услуг.

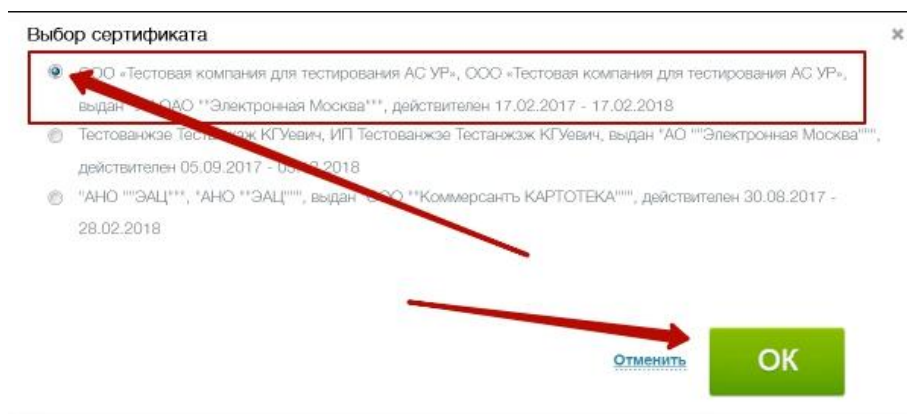
Зарегистрированные ЭЦП:

+ Зарегистрировать новую ЭЦП

× Удалить ЭЦП

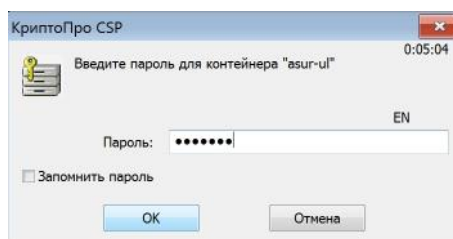
Сохранить

5. При необходимости подтвердите доступ к вашей ЭП, нажав «Да».
6. Выберите нужный сертификат и нажмите «Ок».



7. Введите пароль (пин-код) от контейнера, содержащего вашу ЭП, и нажмите «Ок».

*Обратите внимание! Если ранее вы сохраняли (пин-код) от контейнера – этот шаг будет пропущен автоматически. В случае, если вы не знаете/помните пароль от контейнера, пожалуйста, обратитесь в ваш УЦ за информацией о пароле (пин-коду), устанавливаемом по умолчанию.*

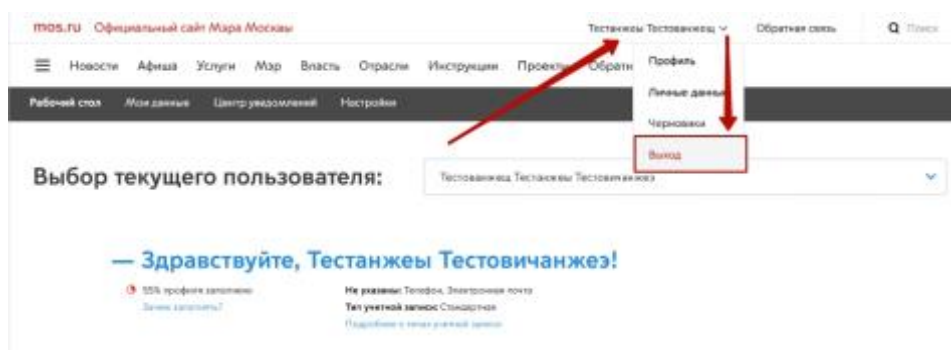


8. Проверьте данные в разделе «Зарегистрированные ЭП», если данные корректны, нажмите «Сохранить».

## 5. АВТОРИЗАЦИЯ С ПОМОЩЬЮ ЭП

Для авторизации в кабинете ЮЛ/ИП по ЭП:

1. Войдите в личный кабинет указав в адресной строке: <https://my.mos.ru/my/>
2. Если Вы уже авторизованы как физическое лицо – воспользуйтесь опцией «Выход».



И нажмите кнопку «Войти».

## Единый личный кабинет

В личном кабинете Портала городских услуг Вы можете:

- осуществлять мониторинг хода оказания услуг;
- подписаться на своевременные уведомления;
- посмотреть результаты оказания услуг.

Для продолжения нажмите "Войти".

Войти

3. Выберите способ авторизации «Войти с помощью электронной подписи».

Доступ к информационным ресурсам города Москвы

Вход в систему

[Вопросы по входу в систему](#)  
[Инструкция по регистрации кабинета ЮП и ИП](#)  
[Инструкция по применению ЭП на Портале госуслуг Москвы](#)

Уважаемые пользователи портала! Обращаем Ваше внимание, что для входа в систему по СНИЛС необходимо нажать на вкладку СНИЛС.

Для входа использовать:

**Логин** **СНИЛС**

Логин (псевдоним)

Пароль

[Забыли пароль?](#)

Войти

[Зарегистрироваться](#)

Войти с помощью:

[Gosuslugi.ru](#)

**Электронной подписи**

Войти с помощью соц. сетей:

[В](#) [f](#) [t](#) [o](#) [я](#)

4. При необходимости подтвердите доступ к вашей ЭП, нажав «Да».
5. Выберите нужный сертификат и нажмите «Ок».

Выбор сертификата

☒ ООО «Тестовая компания для тестирования АС УР», ООО «Тестовая компания для тестирования АС УР», выдан "АО "Электронная Москва"", действителен 17.02.2017 - 17.02.2018

☐ Тестованжзе Тестанжжззз КГУевич, ИП Тестованжзе Тестанжжззз КГУевич, выдан "АО "Электронная Москва"", действителен 05.09.2017 - 05.09.2018

☐ "АНО ""ЭАЦ""", "АНО ""ЭАЦ""", выдан "ООО ""Коммерсантъ КАРТОТЕКА""", действителен 30.08.2017 - 28.02.2018

[Отменить](#) **ОК**

- Введите пароль (пин-код) от контейнера, содержащего вашу ЭП, и нажмите «Ок». После ввода пароля (если он не был сохранен ранее) произойдет вход в личный кабинет ЮЛ/ИП.

## 6. ПРОВЕРКА НАСТРОЕК КРИПТОГРАФИЧЕСКОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

На Портале [mos.ru](https://mos.ru) в настоящее время используются два набора криптографического программного обеспечения:

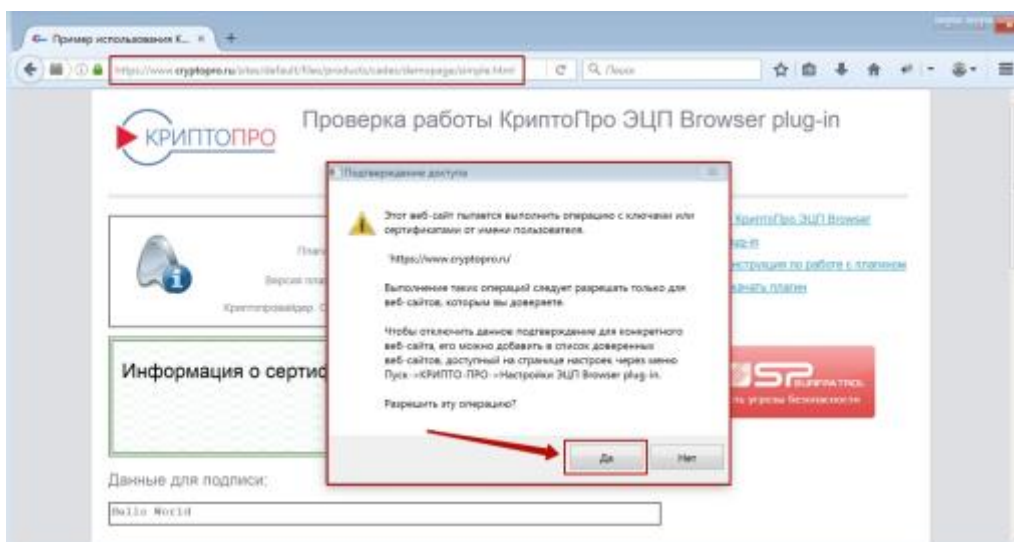
- Комплекс ПО КриптоПро применяется при авторизации с помощью электронной подписи и при подписании заявлений на предоставление государственных услуг на ряде интерактивных форм.
- Комплекс ПО TOPCASE применяется при подписании заявлений на предоставление государственных услуг на большинстве интерактивных форм, опубликованных с мая 2015 по сентябрь 2017 года.

Ниже дано описание механизмов проверки корректности настроек вашего ПК для работы с указанными комплексами.

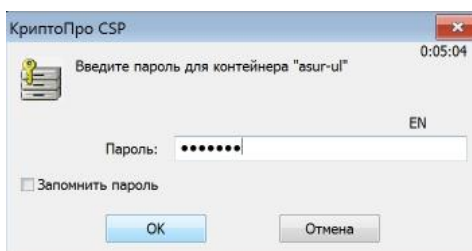
### 6.1 Проверка настроек комплекса ПО КриптоПро

Для проверки настроек комплекса криптографического ПО КриптоПро:

- В браузере войдите на специализированную страницу на сайте КриптоПро: <https://www.cryptopro.ru/sites/default/files/products/cades/demopage/simple.html>
- Подтвердите доступ к вашей ЭП, нажав «Да».

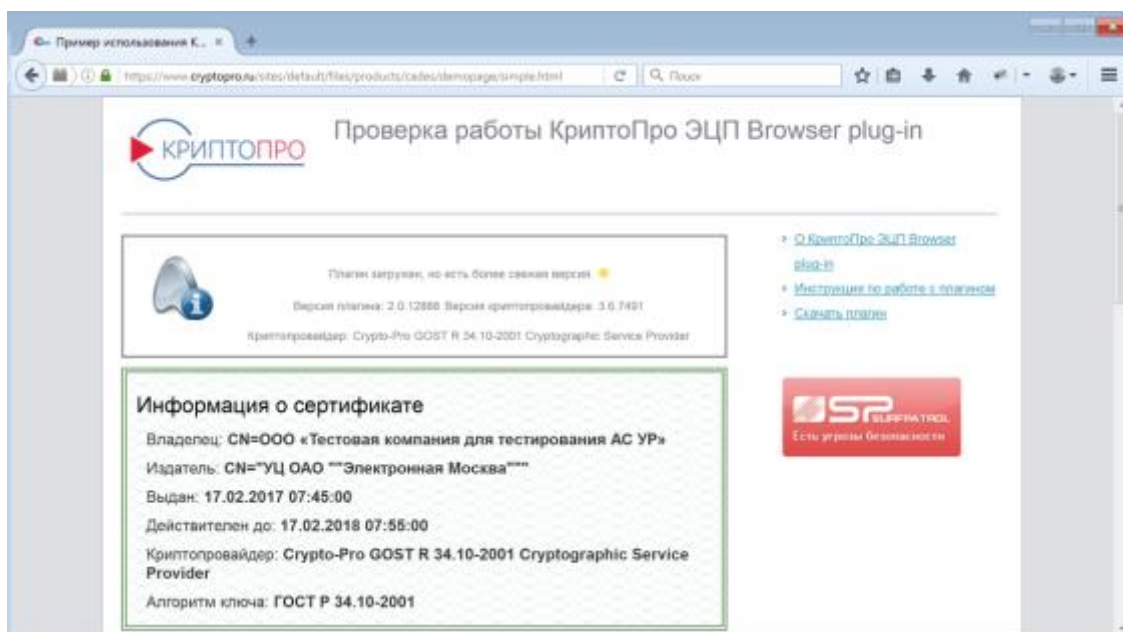


- Введите пароль (пин-код) от контейнера, если он не был сохранен ранее.





4. Страница проверки выдаст полную информацию о настройках и данных, указанных в сертификате ЭП.



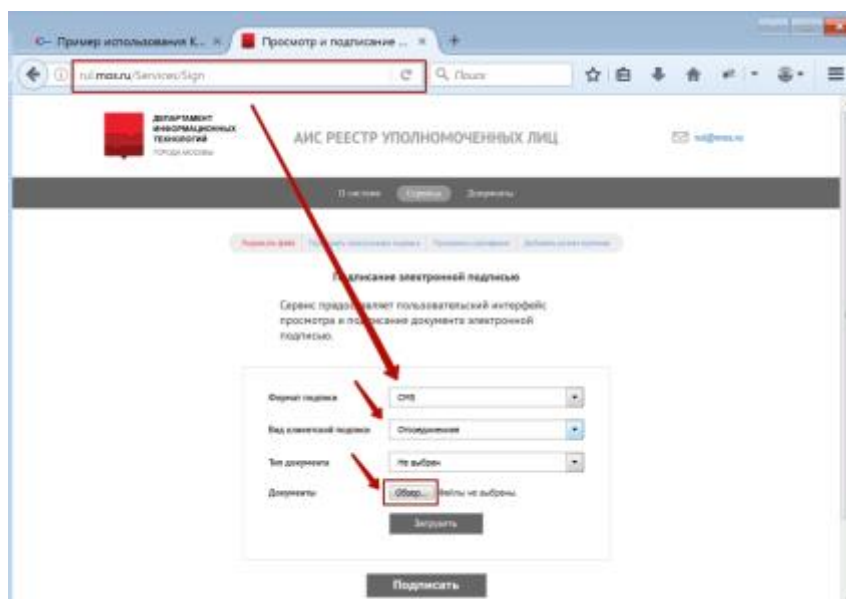
## 6.2 Проверка настроек комплекса ПО TOPCASE

Для проверки настроек комплекса криптографического ПО TOPCASE:

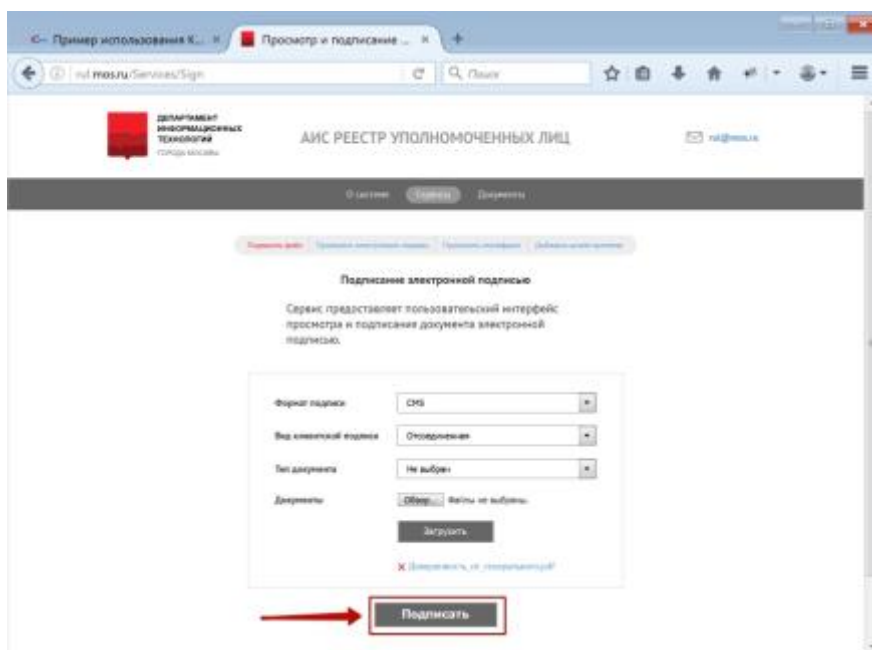
1. В браузере войдите на страницу подписания документов пользователя электронной подписью, предоставляемую АИС РУЛ: <http://rul.mos.ru/Services/Sign>
2. Выберите формат подписи «CMS», вид клиентской подписи «отсоединенная».

*Обратите внимание! При подписании на сайте [rul.mos.ru](http://rul.mos.ru) «Тип документа» выбирать не требуется.*

Нажмите кнопку «Обзор» для выбора документа для подписания.

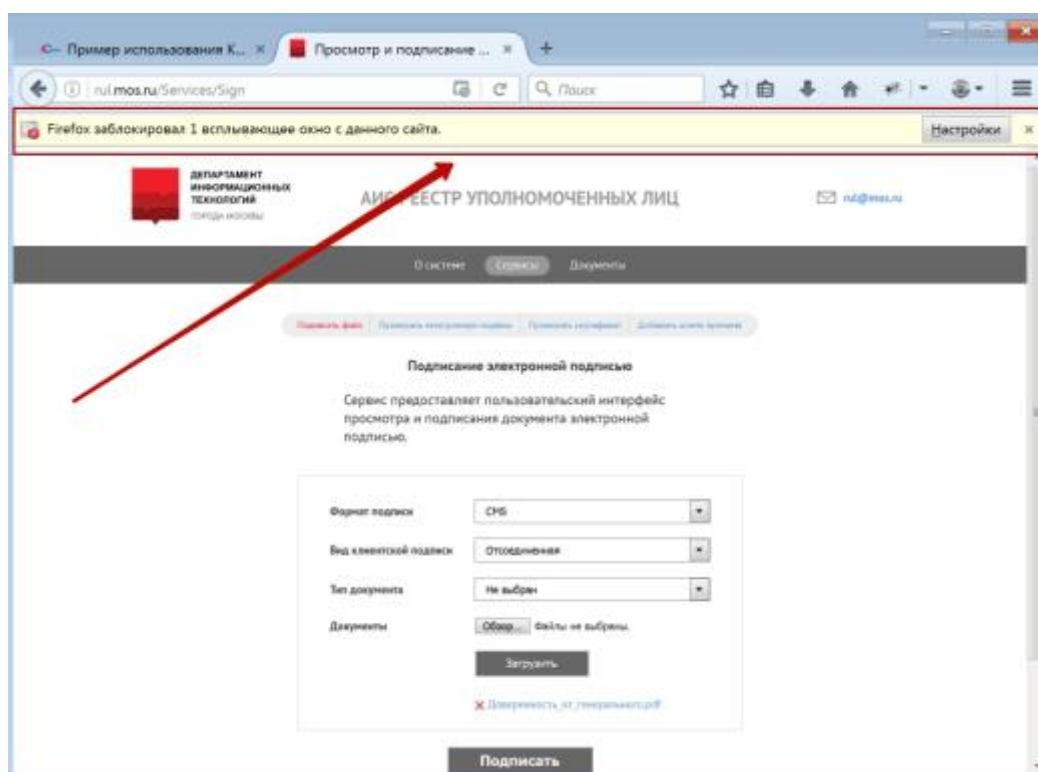


3. Выберите документ, нажмите «Загрузить».
4. Дождитесь загрузки документа и нажмите «Подписать».

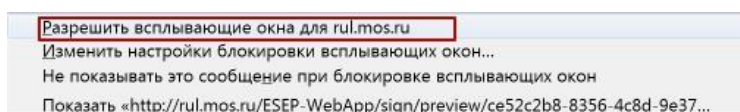


Если ваш браузер заблокировал открытие нового окна сайта [rul.mos.ru](http://rul.mos.ru):

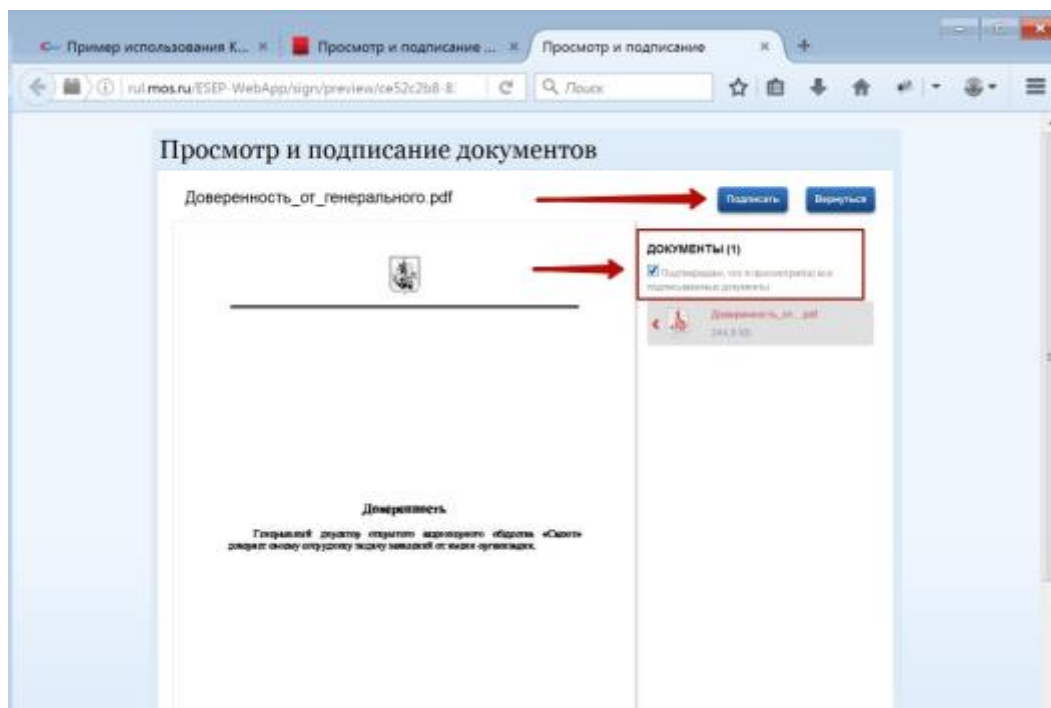
- Необходимо нажать кнопку «Настройка»;



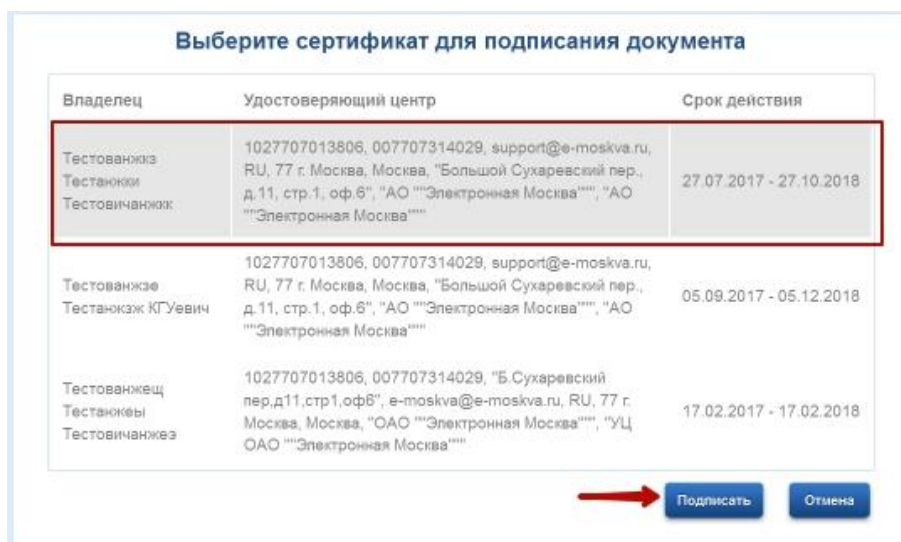
- Затем выбрать «Разрешить всплывающие окна для rul.mos.ru».



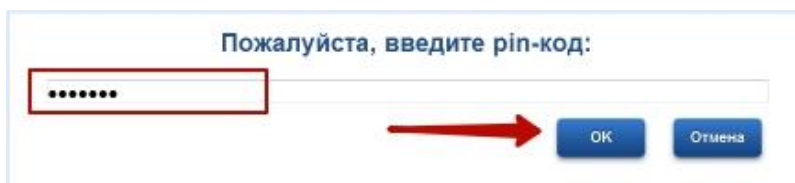
5. В новом окне «Просмотр и подписание документов» отметьте галочку «Подтверждаю, что я просмотрел(а) все подписываемые документы» и нажмите кнопку «Подписать».



6. Выберите сертификат и нажмите кнопку «Подписать».

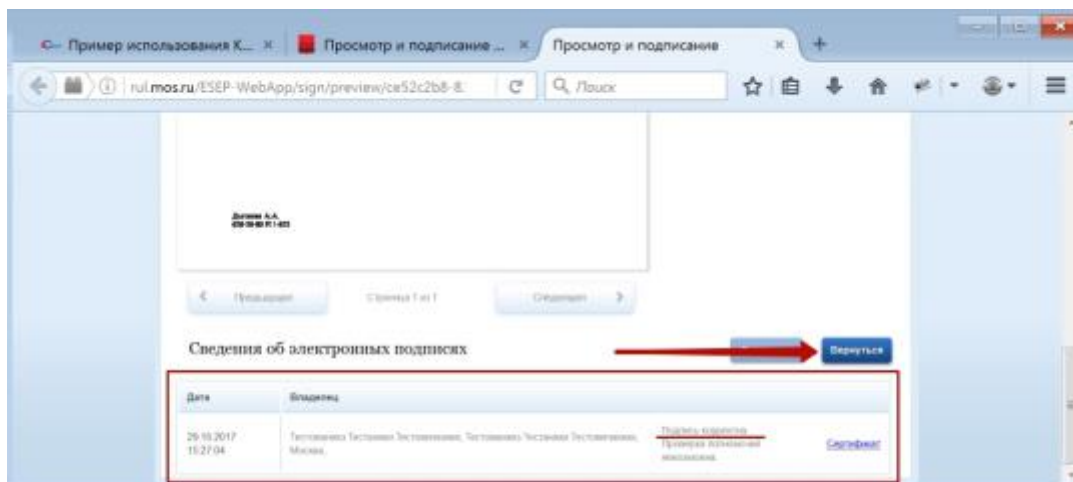


7. Введите пароль (пин-код) от контейнера, содержащего электронную подпись.



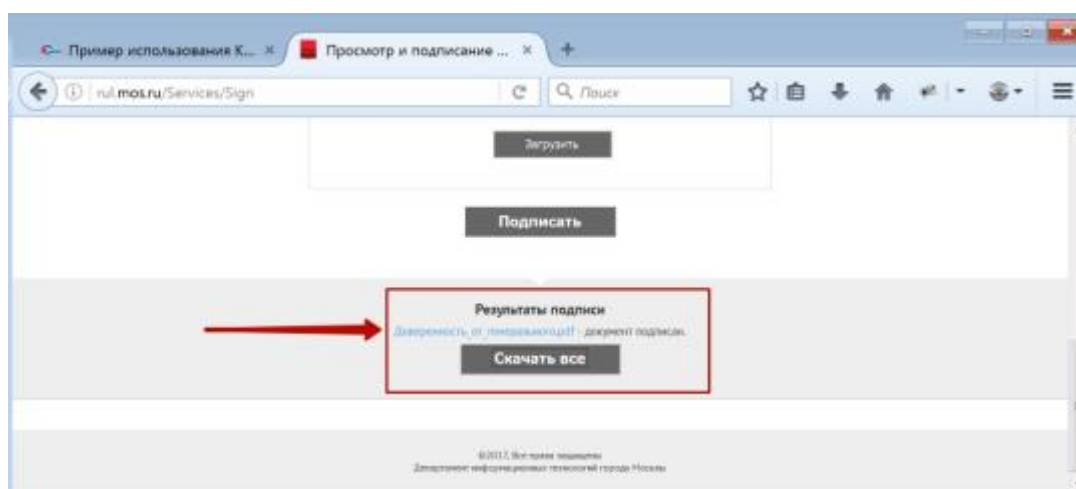
*Обратите внимание! При подписании на [rul.mos.ru](http://rul.mos.ru) сохранение пароли (пин-кода) невозможно. Если вам неизвестен пароль от контейнера, обратитесь в удостоверяющий центр, выпустивший электронную подпись.*

8. Дождитесь завершения процедуры подписания. Внизу страницы будет выведена информация об электронной подписи, которой подписан документ. Нажмите кнопку «Вернуться» для возврата на страницу с результатом подписания.



*Обратите внимание! АИС РУЛ – внутренняя информационная система города. Заложенные в ней автоматические механизмы проверки полномочий не дадут результата при обработке подписей внешних пользователей. Пожалуйста, игнорируйте надпись: «Проверка полномочий невозможна».*

9. Кликните на наименовании подписанного документа для скачивания архива, содержащего исходный документ и отсоединенную подпись.



10. Подтвердите скачивание нажав «Ок».  
11. В архиве содержится подписанный вами документ и его отсоединенная подпись.

Имя	Тип
 Доверенность от генерального	Adobe Acrobat Document
 Доверенность от генерального.pdf.detachedsign1	Файл "SIG"