

**Инструкция по настройке автоматизированного рабочего места для
работы с сервисами, использующими электронную подпись
на портале NALOG.RU**

Листов 17

Оглавление

I. ВВЕДЕНИЕ	- 3 -
II. НАСТРОЙКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.....	- 4 -
<i>А. Получение и установка ГОСТ СКЗИ</i>	<i>- 4 -</i>
<i>Б. Установка драйвера и плагинов для Рутокен ЭЦП 2.0.....</i>	<i>- 5 -</i>
III. НАСТРОЙКА БРАУЗЕРОВ ДЛЯ РАБОТЫ ЭЛЕКТРОННЫМИ СЕРВИСАМИ ПОРТАЛА NALOG.RU	- 7 -
<i>А. Установка «КриптоПро ЭЦП Browser plug-in»</i>	<i>- 7 -</i>
<i>Б. Установка «Адаптер Рутокен Плагин»</i>	<i>- 7 -</i>
<i>В. Установка «Адаптер Рутокен Коннект»</i>	<i>- 8 -</i>
<i>Г. Установка и настройка браузера Chromium-Gost.....</i>	<i>- 8 -</i>
IV. ПРОВЕРКА ДОСТУПА К СЕРВИСАМ, РАБОТАЮЩИМ С ЭП НА NALOG.RU.....	- 10 -
<i>А. Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц</i>	<i>- 10 -</i>
<i>Б. Личный кабинет налогоплательщика индивидуального предпринимателя</i>	<i>- 10 -</i>
<i>В. Личный кабинет налогоплательщика юридического лица.....</i>	<i>- 12 -</i>
<i>Г. Сдача налоговой, бухгалтерской отчетности.....</i>	<i>- 14 -</i>
<i>Д. Подача документов на государственную регистрацию в электронном виде</i>	<i>- 15 -</i>
<i>Е. Работа с сервисами федеральной информационной адресной системы (ФИАС) на NALOG.RU.....</i>	<i>- 16 -</i>
<i>Е.1. Работа с сервисом https://fias.nalog.ru (заявка на выписку/добавление)</i>	<i>- 16 -</i>
<i>Е.2. Работа с сервисом https://fias-register.nalog.ru (добавить адресные объекты в ФИАС)</i>	<i>- 17 -</i>

I. Введение

- ✓ Документ предназначен для пользователей, осуществляющих самостоятельную установку средства криптографической защиты информации (СКЗИ) ViPNet CSP или КриптоПро CSP или драйвера для аппаратных носителей Рутокен ЭЦП 2.0, Рутокен ЭЦП 3.0, программного обеспечения для электронной подписи и настройку автоматизированного рабочего места (далее АРМ) для работы с сервисами, работающими с ЭП на **NALOG.RU**.
- ✓ В удостоверяющем центре АО «ИнфоТекС Интернет Траст» срок действия ключей и сертификата ЭП установлен равным 1 году.
- ✓ С 1 января 2022 года получить квалифицированный сертификат электронной подписи руководителя юридического лица или индивидуального предпринимателя можно только в государственных удостоверяющих центрах (ФНС, Федеральное казначейство, Центральный банк РФ)¹. В УЦ ИИТ можно получить сертификат на физическое лицо, сотрудника ЮЛ или доверенное лицо ИП.
- ✓ При необходимости произвести плановую (скорое истечение срока действия ЭП) или внеплановую (изменение учетных данных владельца ЭП, потеря доступа к ключевому носителю, потеря ключевого носителя и т.д.) смену ЭП необходимо повторно прибыть в УЦ «ИИТ» по согласованию с менеджером «ИИТ».
- ✓ Для правильной работы ViPNet CSP или КриптоПро CSP и средства электронной подписи необходимо выполнить все пункты данного руководства в указанной последовательности.
- ✓ Для корректной работы с электронной подписью (ЭП) на портале nalog.gov.ru в качестве интернет-обозревателя рекомендуется использовать браузер с поддержкой шифрования защищенных соединений по ГОСТ 34.10-2001, ГОСТ 28147-89, ГОСТ Р 34.11-2012:
 - [Chromium-Gost](#) версии 103.0.5060.134 или выше;
 - [Спутник](#) версии 4.1.2583.0 (официальная сборка) или выше;
 - [Яндекс.Браузер](#) версии 22.7.3.822 или выше (только с СКЗИ КриптоПро CSP).
- ✓ Необходимо обращать особое внимание на примечания помеченные знаком ➡.

Внимание! Вид окон может отличаться в зависимости от используемой операционной системы.

➡ Всю необходимую документацию по услугам нашей компании вы можете загрузить на нашем сайте www.iitrust.ru раздел [«Поддержка»](#), кнопка [«Пользовательская документация»](#)

¹ Согласно изменениям в 63-ФЗ «Об электронной подписи».

► **Внимание! Крайне не рекомендуется устанавливать СКЗИ ViPNet CSP на компьютер, где уже установлено СКЗИ «КриптоПро CSP». В случае использования двух СКЗИ на одном рабочем месте не гарантируется работа одного из них, вплоть до выхода операционной системы из строя. АО «ИнфоТекс Интернет Траст» не несет ответственности за некорректную работу СКЗИ ViPNet CSP при несоблюдении пользователем данного условия.**

II. Настройка программного обеспечения

Работать с сервисами портала Nalog.ru можно двумя способами:

- А. С помощью электронной подписи без использования аппаратного ключа, т.е. контейнер с электронной подписью сохранен на жестком диске, либо на ключевом носителе (JaCarta LT, Рутокен lite или eToken).
- Б. С помощью электронной подписи, записанной на аппаратный ключ Рутокен ЭЦП 2.0/3.0 (для индивидуального предпринимателя или юридического лица).

А. Получение и установка ГОСТ СКЗИ

В зависимости от того какое у вас используется средство криптографической защиты информации (СКЗИ) для работы с электронной подписью (ViPNet CSP или КриптоПРО CSP), воспользуйтесь одной из инструкций, опубликованных на [Официальном сайте АО ИнфоТекс Интернет Траст](#). Их можно загрузить в разделе [«Поддержка» > «Пользовательская документация»](#) (Рисунок 1).

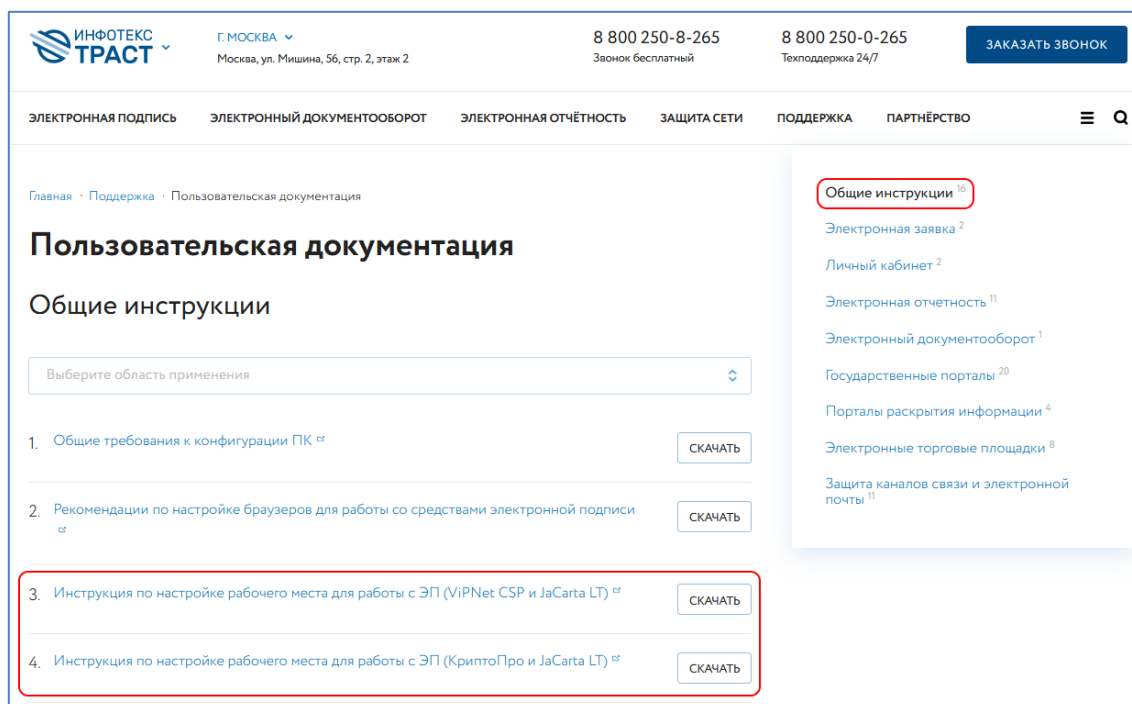


Рисунок 1

Б. Установка драйвера и плагинов для Рутокен ЭЦП 2.0

➔ **Внимание! Данный пункт необходимо выполнять только в том случае, если вы собираетесь работать с аппаратным ключом Рутокен ЭЦП 2.0.**

- 1) Для корректной работы устройства **«РУТОКЕН ЭЦП 2.0»**, под управлением операционной системы (далее – ОС) Microsoft Windows необходимо установить программное обеспечение, позволяющее выполнять базовые операции с электронными ключами **«Рутокен»**.
- 2) Для получения программного обеспечения актуальной версии необходимо перейти на сайт компании **«Актив»**, которая является разработчиком ключевых носителей Рутокен, в раздел **«Драйверы для Windows»** по данной ссылке: <https://www.rutoken.ru/support/download/drivers-for-windows/>

Нажмите кнопку **«Драйверы Рутокен для Windows, EXE»** (Рисунок 2).

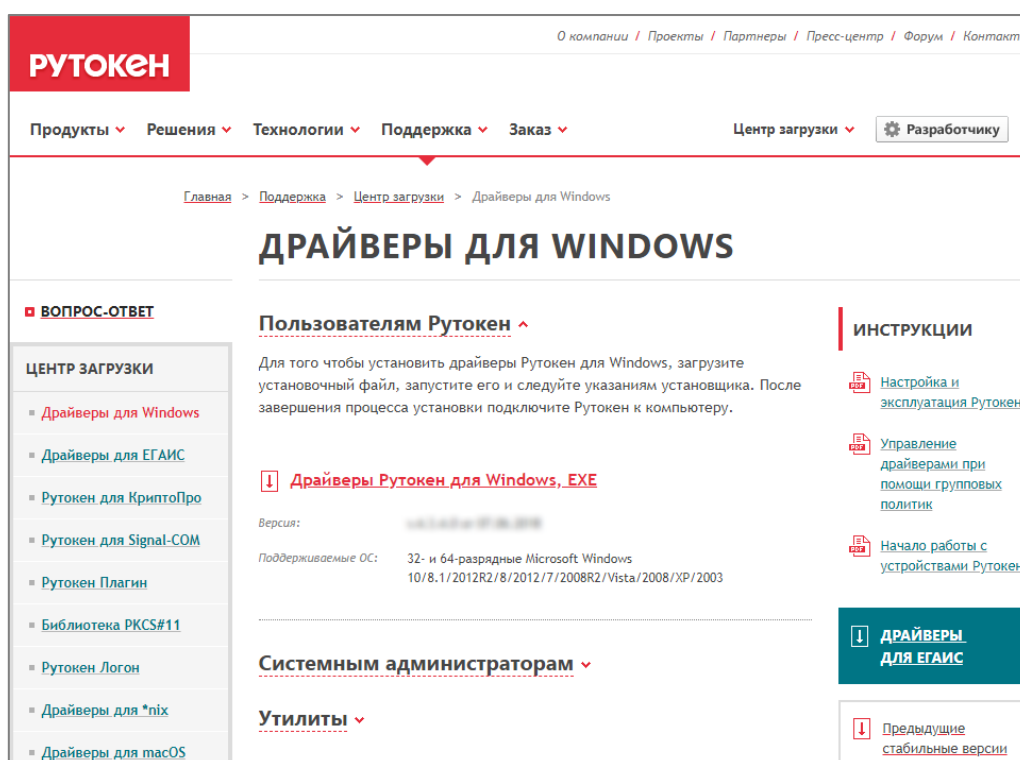


Рисунок 2

- 3) Загрузите дистрибутив в любое место компьютера и запустите установку утилиты. Выполните установку, следуя инструкциям мастера установки.
- 4) После установки драйвера **«Рутокен для Windows»** необходимо убедиться, что включена поддержка Microsoft Base Smart Card Crypto Provider, для этого откройте инструкцию **«Как включить поддержку ЕГАИС на Рутокен ЭЦП 2.0»** и пройдите по всем пунктам.

Для загрузки плагина для аппаратного ключа Рутокен ЭЦП 2.0 перейдите по ссылке: <https://www.rutoken.ru/support/download/rutoken-plugin/>, затем нажмите на кнопку **«Рутокен Плагин для Windows»**. Ознакомьтесь с лицензионным соглашением и нажмите на кнопку **«Условия Лицензионного соглашения прочитаны и приняты в полном объеме»** (Рисунок 3).

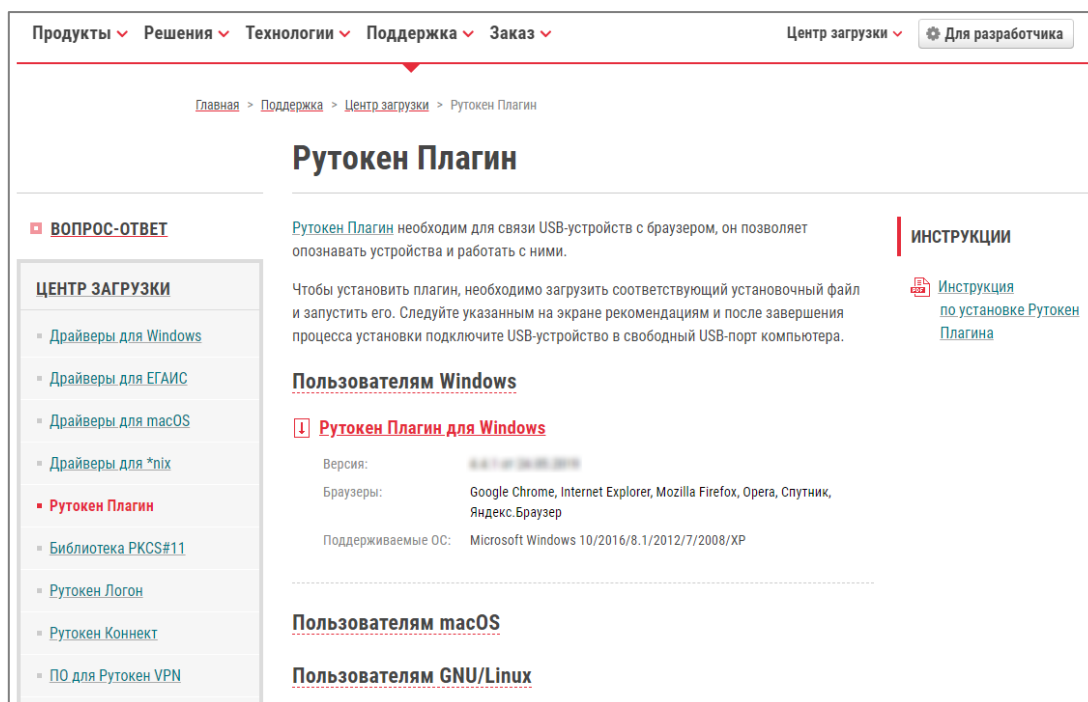


Рисунок 3

Запустите установочный файл **RutokenPlugin.msi**. Следуйте мастеру установки Рутокен Плагина (Рисунок 4).

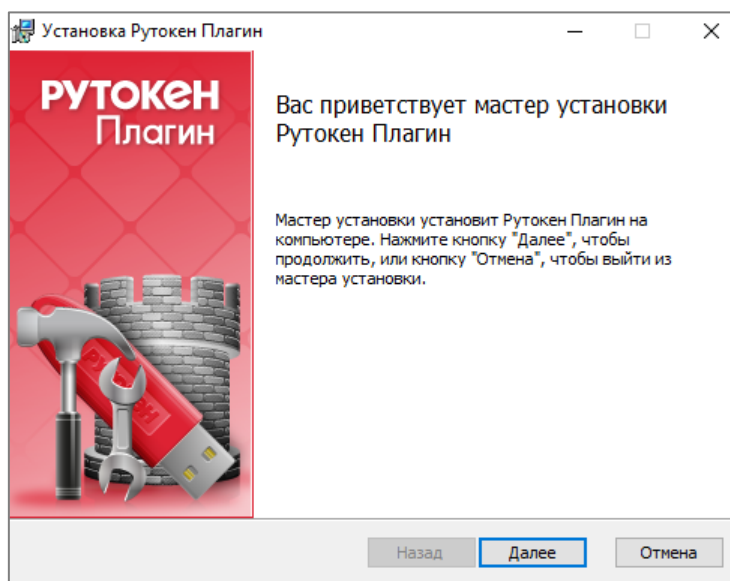


Рисунок 4

Для загрузки плагина Рутокен Коннект для аппаратного ключа Рутокен ЭЦП 2.0 (**необходим для авторизации в личном кабинете Юридического лица**) перейдите по ссылке: <https://www.rutoken.ru/support/download/rutoken-connect/>, затем нажмите на кнопку «**Рутокен Коннект для Windows**». Ознакомьтесь с лицензионным соглашением и нажмите на кнопку «**Условия Лицензионного соглашения прочитаны и приняты в полном объеме**». Запустите установочный файл и следуйте мастеру установки плагина.

III. Настройка браузеров для работы электронными сервисами портала NALOG.RU

А. Установка «КриптоПро ЭЦП Browser plug-in»

Загрузите КриптоПро ЭЦП browser plug-in² по ссылке:
http://www.cryptopro.ru/products/cades/plugin/get_2_0

1) Запустите **caesplugin.exe** и нажмите «**Да**» на вопрос «**Установить КриптоПро ЭЦП browser plug-in?**» (Рисунок 5).

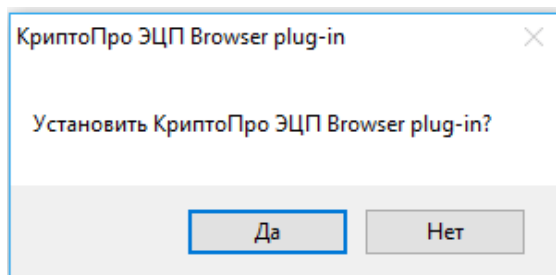


Рисунок 5

2) По завершению установки выйдет уведомление «**КриптоПро ЭЦП browser plug-in успешно установлен. Для корректной работы КриптоПро ЭЦП browser plug-in необходимо перезапустить браузер.**» Нажмите «**Ок**» и перезапустите браузер (Рисунок 6).

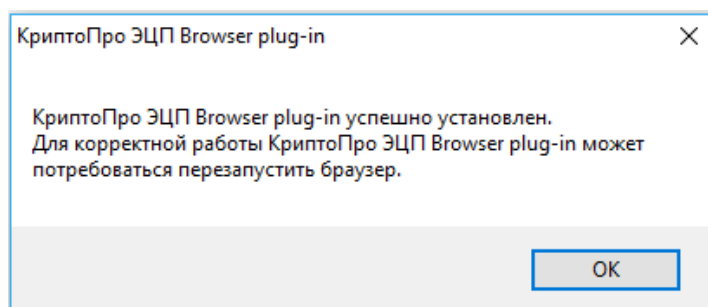


Рисунок 6

Б. Установка «Адаптер Рутокен Плагин»³

Для загрузки расширения для браузеров Chrome, Яндекс Браузер, Опера скопируйте [ссылку](#) и вставьте в адресную строку браузера. В открывшемся интернет-магазине расширений нажмите на кнопку «**Установить**». После установки всех компонентов необходимо перезапустить браузер (Рисунок 7).

Если при загрузке и установке расширений в Яндекс.Браузер и других браузерах на основе Chromium возникает ошибка «При добавлении продукта в Chrome произошла ошибка. Обновите страницу и повторите попытку», то для решения проблемы загрузите расширение по прямой ссылке:

[Адаптер Рутокен Плагин](#)

² КриптоПро ЭЦП Browser plug-in легко встраивается, и применим в любом из современных браузеров с поддержкой сценариев JavaScript: Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Chrome, Safari.

³ Пункты Б и В раздела III необходимо выполнять только в том случае, если вы собираетесь работать с аппаратным ключом Рутокен ЭЦП 2.0.

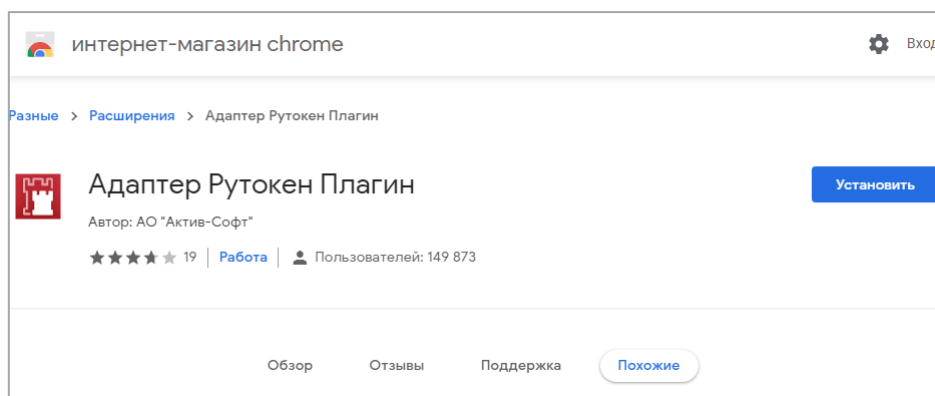


Рисунок 7

В. Установка «Адаптер Рутокен Коннект»

Адаптер Рутокен Коннект необходим для авторизации в личном кабинете **юридического лица**. Для загрузки расширения для браузеров Chrome, Yandex Браузер, Opera скопируйте [ссылку](#), и вставьте в адресную строку браузера. В открывшемся интернет-магазине расширений нажмите на кнопку **«Установить»**. После установки всех компонентов необходимо перезапустить браузер (Рисунок 8).

Если при загрузке и установке расширений в Яндекс.Браузер и других браузерах на основе Chromium возникает ошибка «При добавлении продукта в Chrome произошла ошибка. Обновите страницу и повторите попытку», то для решения проблемы загрузите расширение по прямой ссылке:

[Адаптер Рутокен Коннект](#).

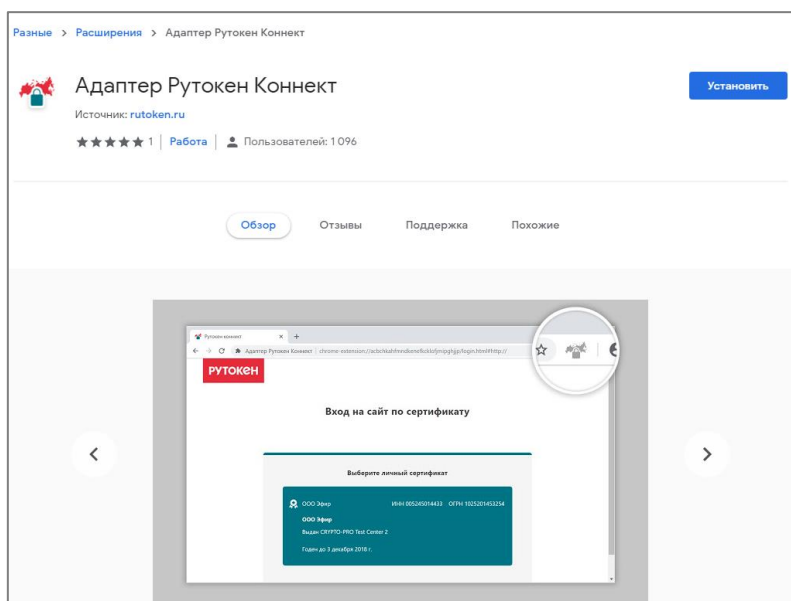


Рисунок 8

Г. Установка и настройка браузера Chromium-Gost

В данной инструкции в качестве браузера с поддержкой ГОСТ СКЗИ будем использовать Chromium-Gost. Браузер Chromium-Gost - веб-браузер с открытым исходным кодом на основе Chromium с поддержкой криптографических алгоритмов ГОСТ. Для загрузки браузера перейдите по ссылке <https://github.com/deemru/chromium-gost/releases/latest>. Выберите версию для ОС Windows (Рисунок 9).

Если ЭП не будет работать на каком-либо портале, то рекомендуем попробовать другой браузер.

Обсуждение

Тема на форуме КриптоПро: <https://www.cryptopro.ru/forum2/default.aspx?g=posts&t=9991>

Замечания

Для работы криптографических алгоритмов ГОСТ у вас должен быть установлен **КриптоПро CSP** (или другой криптопровайдер поддерживающий работу алгоритмов ГОСТ в интерфейсе SSPi)

Assets 9











 chromium-gost-88.0.4324.182-linux-amd64.deb	65.4 MB
 chromium-gost-88.0.4324.182-linux-amd64.rpm	65 MB
 chromium-gost-88.0.4324.182-macos-amd64.tar.bz2	109 MB
 chromium-gost-88.0.4324.182-windows-386-installer.exe	57.8 MB
 chromium-gost-88.0.4324.182-windows-386.zip	85.1 MB
 chromium-gost-88.0.4324.182-windows-amd64-installer.exe	61.1 MB
 chromium-gost-88.0.4324.182-windows-amd64.zip	89.7 MB
 Source code (zip)	
 Source code (tar.gz)	

Рисунок 9

После загрузки запустите установочный файл, произойдёт установка браузера.

После установки запустите браузер Chromium-Gost. В правом верхнем углу окна нажмите на пиктограмму  и выберите **«Дополнительные инструменты – Расширения»**.

Найдите в окне **«Расширения»** **CryptoPro Extension for CADES Browser Plug-in** и нажмите **«Включить»**, если он не включен (Рисунок 10).

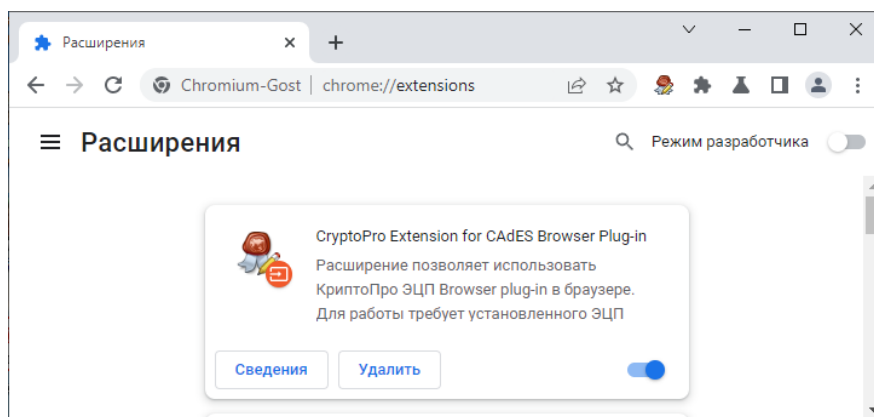


Рисунок 10

Если установленного расширения нет, загрузите его по [ссылке в интернет-магазине chrome](#).

IV. Проверка доступа к сервисам, работающим с ЭП на NALOG.RU

А. Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц

Авторизоваться в личном кабинете физического лица можно тремя способами: **с помощью логина и пароля; через сайт госуслуги (ЕСИА); с помощью ЭП.** В данном разделе рассматривается способ авторизации с помощью ЭП.

Для проверки условий использования сервиса **«Личный кабинет налогоплательщика»** перейдите по ссылке <https://lkfl2.nalog.ru/lkfl/login> и нажмите на кнопку **«Войти с помощью ЭП»**

1. Нажмите на ссылку: Установить корневой сертификат [УЦ ФНС России](#), после загрузки сертификата, откройте его, нажмите **«Установить сертификат...»** -> **текущий пользователь** -> **Поместить все сертификаты в следующее хранилище, Обзор...** -> **Доверенные корневые центры сертификации, Далее** -> **Готово.**

2. Выберите ваш сертификат и нажмите кнопку **«Войти»** (Рисунок 11).

Вход в Личный кабинет

Доступ к сервису Личный кабинет налогоплательщика возможен с помощью ЭП без посещения инспекции.

Квалифицированный сертификат ключа проверки ЭП налогоплательщик может получить в [Удостоверяющем центре, аккредитованном Минкомсвязи России.](#)

Для доступа к сервису налогоплательщик, используя ЭП, заполняет в электронном виде заявление на подключение со стартовой страницы сервиса. При этом необходимые для идентификации пользователя реквизиты считываются с носителя ЭП и автоматически подгружаются в форму заявления, дополнительные необязательные реквизиты «Номер телефона», «Электронная почта» вводятся вручную.

Для получения доступа к сервису Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц с помощью ЭП необходимо обеспечить выполнение ряда технических условий:

1. Операционная система Microsoft Windows версий XP SP3 и выше (например, Windows 7)
2. Веб-браузер одной из поддерживаемых версий:
 - Microsoft Edge
 - Google Chrome 48+
 - Mozilla Firefox 45+
 - Yandex Browser 14+
 - Safari 9.0+
3. Крипто ПРО CSP 3.6 или выше с действующей лицензией (скачать с официального сайта компании «Крипто-Про», заполнив форму регистрации);
4. Драйверы ключевых носителей (eToken, RuToken и т.п.).

Установить корневой сертификат [УЦ ФНС России](#)

Выберите сертификат *

Рисунок 11

3. Если возникают ошибки при проверке сертификата, попробуйте использовать Google Chrome или Yandex браузер.

Б. Личный кабинет налогоплательщика индивидуального предпринимателя

Авторизоваться в личном кабинете индивидуального предпринимателя можно несколькими способами: **логина и пароля; учетной записи Госуслуг, ключа электронной подписи, с помощью аппаратного ключа JaCarta-2 SE и Рутокен ЭЦП 2.0.** В данном разделе рассматривается вход с помощью ключа ЭП и Рутокен ЭЦП 2.0 (Рисунок 12).

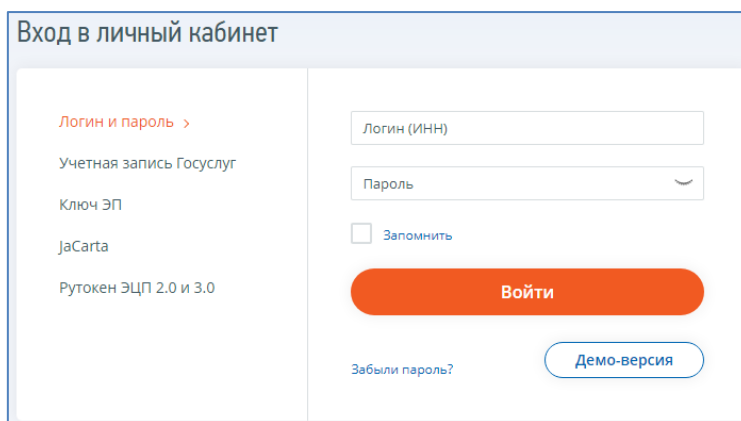


Рисунок 12

Для проверки условий использования сервиса **«Личный кабинет налогоплательщика индивидуального предпринимателя»** с помощью ЭП перейдите по ссылке <https://lkp2.nalog.ru/lk#/certificate/requirements>.

1. Нажмите кнопку **«Начать проверку»** (Рисунок 13).

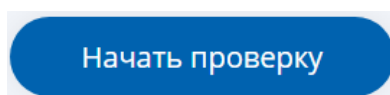



Рисунок 13

2. По запросу портала выберите свой сертификат и нажмите кнопку **«Ок»**, успешным результатом проверки будет отображение значка  напротив всех пунктов проверки (Рисунок 14).

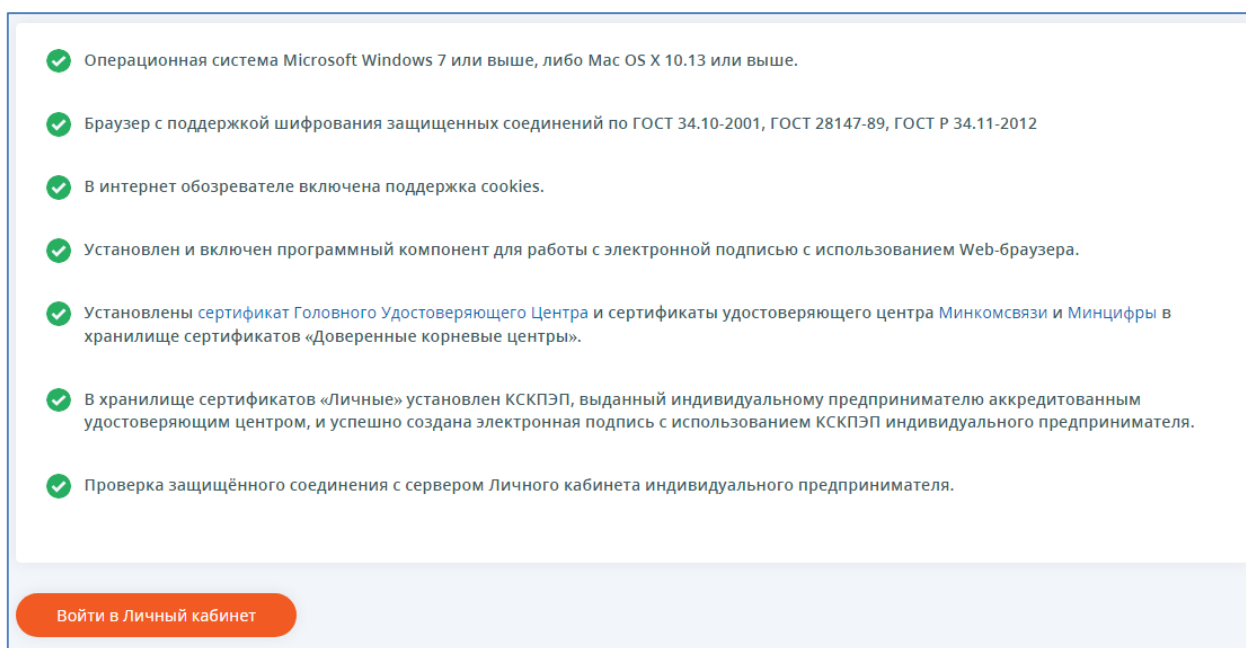


Рисунок 14

3. После этого, для перехода в личный кабинет налогоплательщика (индивидуального предпринимателя) нажмите на кнопку **«Войти в личный кабинет»⁴**

⁴ Если уверены, что все настройки корректны, но проверка завершается ошибкой, то попробуйте перейти по прямой ссылке в личный кабинет: <https://lkpgost2.nalog.ru/lk>

Если Вы собираетесь работать с аппаратным ключом Рутокен ЭЦП 2.0.

Для проверки условий использования сервиса **«Личный кабинет налогоплательщика индивидуального предпринимателя»** с помощью аппаратного ключа **Рутокен ЭЦП 2.0** перейдите по ссылке <https://lkip2.nalog.ru/lk#/rutoken>.

Нажмите на кнопку «Войти с помощью Рутокен ЭЦП 2.0» (Рисунок 12), либо перейдите по [ссылке](#). Необходимо проверить условия для подключения к личному кабинету индивидуального предпринимателя. Если были выявлены проблемы при проверке – устраните их. Если проверка прошла корректно, после выбора сертификата и ввода пин-кода появится кнопка **«Войти в личный кабинет»** (Рисунок 15).

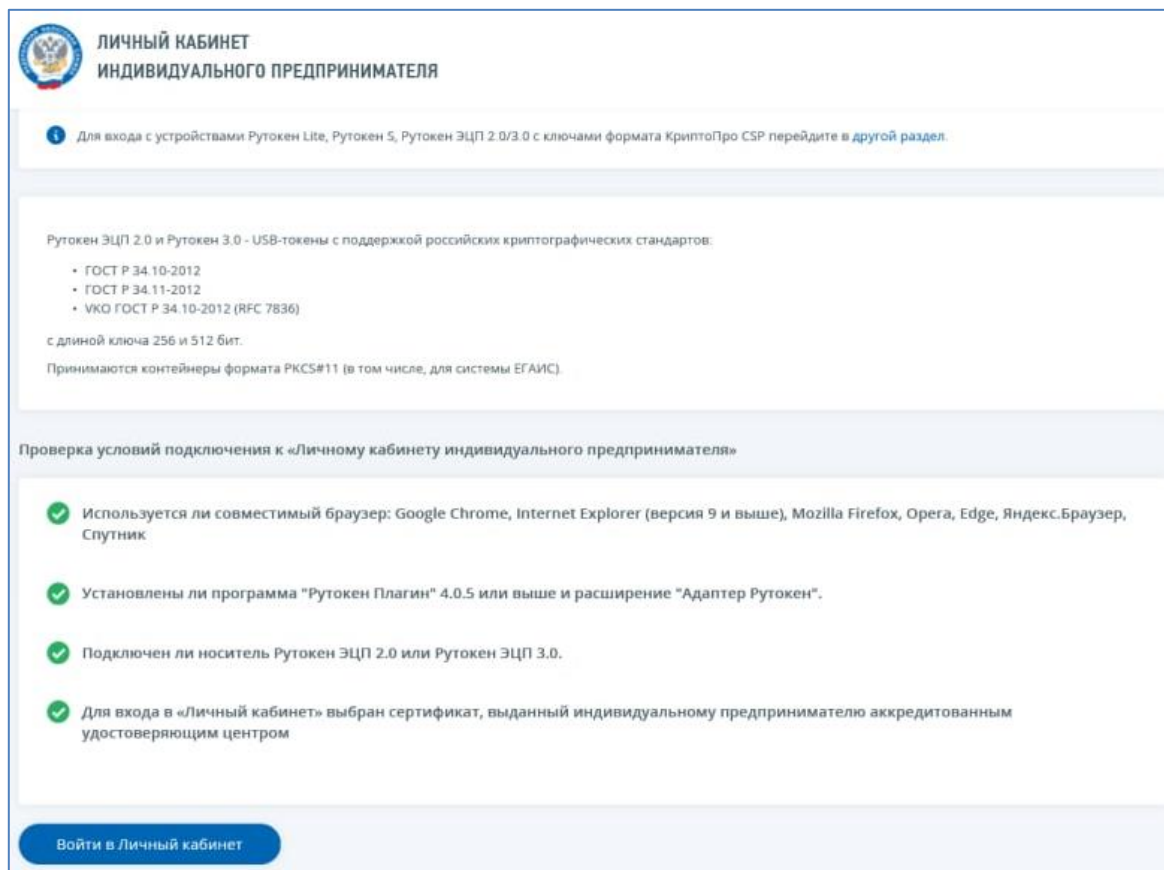


Рисунок 15

В. Личный кабинет налогоплательщика юридического лица

Для проверки условий использования сервиса **«Личный кабинет налогоплательщика юридического лица»** с помощью ЭП перейдите по ссылке http://lkul.nalog.ru/check_cryptopro.php

1. Нажмите кнопку **«Начать проверку»** (Рисунок 16).

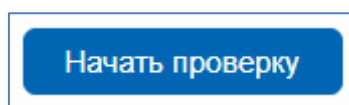



Рисунок 16

2. По запросу портала выберите свой сертификат и нажмите кнопку **«Ок»**, успешным результатом проверки будет отображение значка  напротив всех пунктов проверки (Рисунок 17).

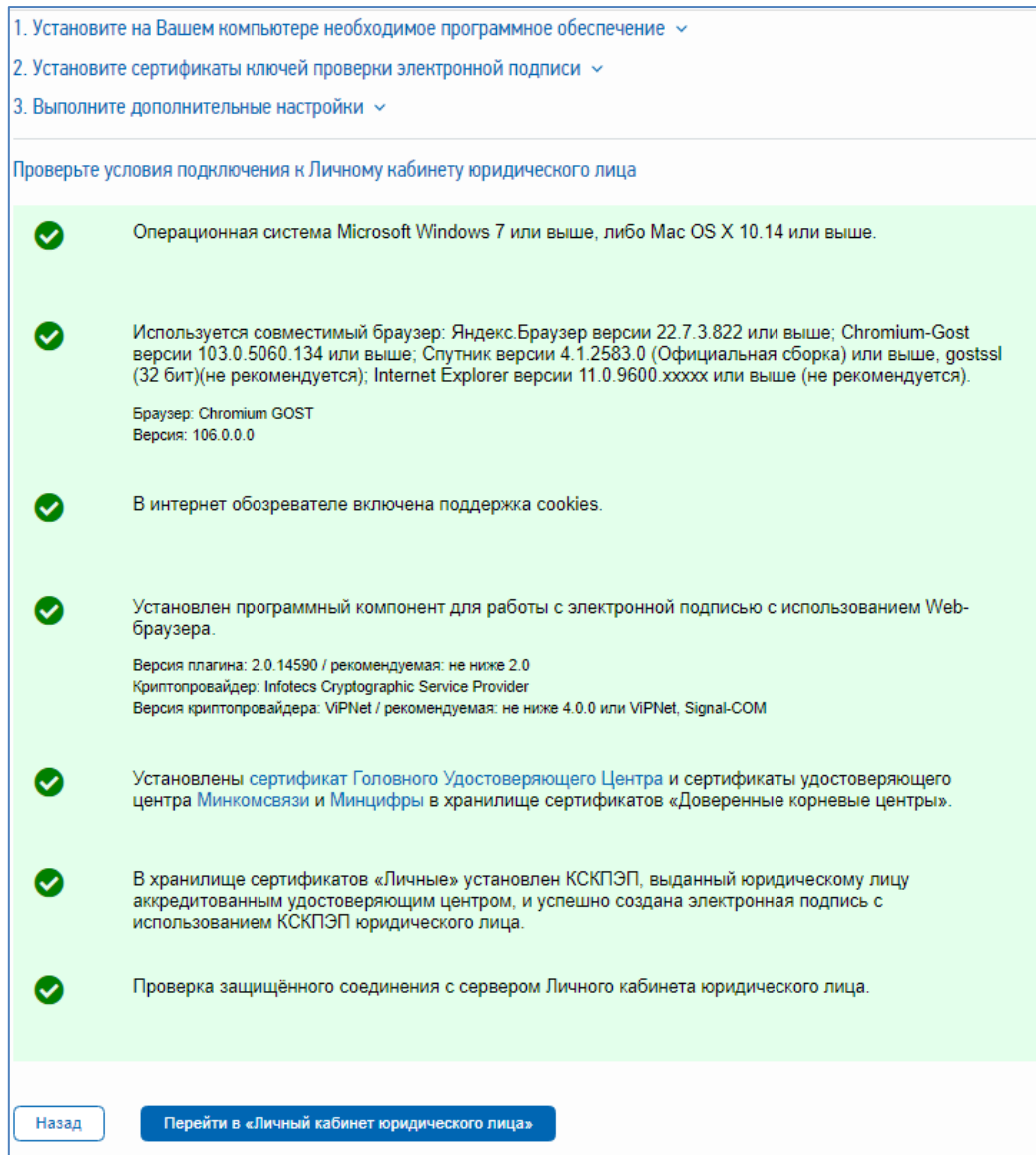


Рисунок 17

3. Если последний пункт **«Проверка защищённого соединения с сервером Личного кабинета юридического лица»** не пройден, выполните все рекомендуемые действия, которые будут предлагаться в справке **«Нажмите, чтобы развернуть справку»**, после чего попробуйте пройти проверку повторно.

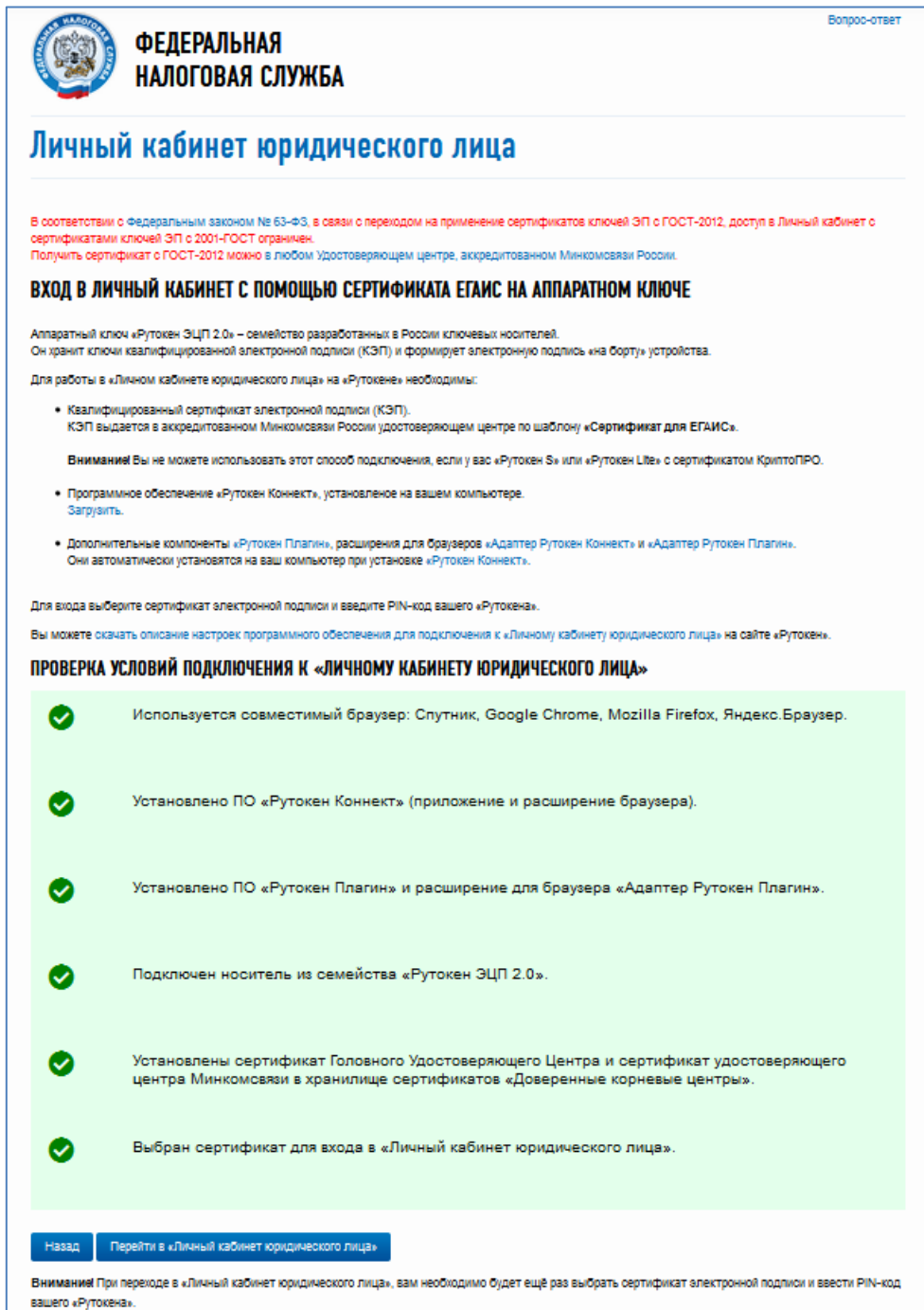
4. После этого, для перехода в личный кабинет налогоплательщика (юридического лица) нажмите на кнопку **«Перейти в «Личный кабинет юридического лица»** - появится внизу на страничке проверки условий.

Если вы собираетесь работать с аппаратным ключом Рутокен ЭЦП 2.0.

Для проверки условий использования сервиса **«Личный кабинет налогоплательщика юридического лица»** с помощью Рутокен ЭЦП 2.0/Рутокен ЭЦП 3.0 перейдите по ссылке http://lkul.nalog.ru/check_rutoken.php.

Необходимо проверить условия для подключения к личному кабинету юридического лица. Если были выявлены проблемы при проверке – устраните их. Если проверка прошла корректно, после

выбора сертификата и ввода пин-кода появится кнопка **«Перейти в личный кабинет юридического лица»** (Рисунок 18).



Вопрос-ответ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА

Личный кабинет юридического лица

В соответствии с Федеральным законом № 63-ФЗ, в связи с переходом на применение сертификатов ключей ЭП с ГОСТ-2012, доступ в Личный кабинет с сертификатами ключей ЭП с 2001-ГОСТ ограничен.
Получить сертификат с ГОСТ-2012 можно в любом Удостоверяющем центре, аккредитованном Минкомсвязи России.

ВХОД В ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ С ПОМОЩЬЮ СЕРТИФИКАТА ЕГАИС НА АППАРАТНОМ КЛЮЧЕ

Аппаратный ключ «Рутокен ЭЦП 2.0» – семейство разработанных в России ключевых носителей. Он хранит ключи квалифицированной электронной подписи (КЭП) и формирует электронную подпись «на борту» устройства.

Для работы в «Личном кабинете юридического лица» на «Рутокене» необходимы:

- Квалифицированный сертификат электронной подписи (КЭП). КЭП выдается в аккредитованном Минкомсвязи России удостоверяющем центре по шаблону «Сертификат для ЕГАИС».
- **Внимание!** Вы не можете использовать этот способ подключения, если у вас «Рутокен S» или «Рутокен Life» с сертификатом КриптоПРО.
- Программное обеспечение «Рутокен Коннект», установленное на вашем компьютере.
Загрузить.
- Дополнительные компоненты «Рутокен Плагин», расширения для браузеров «Адаптер Рутокен Коннект» и «Адаптер Рутокен Плагин». Они автоматически установятся на ваш компьютер при установке «Рутокен Коннект».

Для входа выберите сертификат электронной подписи и введите PIN-код вашего «Рутокена».

Вы можете скачать описание настроек программного обеспечения для подключения к «Личному кабинету юридического лица» на сайте «Рутокен».

ПРОВЕРКА УСЛОВИЙ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К «ЛИЧНОМУ КАБИНЕТУ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА»

- ✓ Используется совместимый браузер: Спутник, Google Chrome, Mozilla Firefox, Яндекс.Браузер.
- ✓ Установлено ПО «Рутокен Коннект» (приложение и расширение браузера).
- ✓ Установлено ПО «Рутокен Плагин» и расширение для браузера «Адаптер Рутокен Плагин».
- ✓ Подключен носитель из семейства «Рутокен ЭЦП 2.0».
- ✓ Установлены сертификат Головного Удостоверяющего Центра и сертификат удостоверяющего центра Минкомсвязи в хранилище сертификатов «Доверенные корневые центры».
- ✓ Выбран сертификат для входа в «Личный кабинет юридического лица».

Назад Перейти в «Личный кабинет юридического лица»

Внимание! При переходе в «Личный кабинет юридического лица», вам необходимо будет ещё раз выбрать сертификат электронной подписи и ввести PIN-код вашего «Рутокена».

Рисунок 18

Г. Сдача налоговой, бухгалтерской отчетности

Для работы в сервисе **«Сдача налоговой, бухгалтерской отчетности»** перейдите по ссылке <https://service.nalog.ru/nbo/sign-in.do> , укажите актуальный сертификат и нажмите кнопку **«Войти»** (Рисунок 19). Если были выявлены проблемы при проверке настроек – устраните их.

АВТОРИЗАЦИЯ

СВЕДЕНИЯ О КРИПТО ПРО ЭЦП BROWSER PLUG-IN

● Плагин загружен
Версия плагина: 2.0.14071

ВЫБЕРИТЕ СЕРТИФИКАТ

✓ АО «ИИТ»
ИНН: ██████████
Владелец: ██████████
Издатель: ██████████
Действителен с 02.09.2021 14:11:00 по 02.09.2022 14:11:00

Войти

Условия работы с сервисом

- Microsoft Windows XP или выше, либо Mac OS X 10.9 или выше.
- Криптопровайдер с поддержкой алгоритмов шифрования ГОСТ 34.10-2001 и ГОСТ 28147-89.
- Программный компонент для работы с электронной подписью с использованием web-браузера (Крипто ПРО ЭЦП browser plug-in версия 2.0, [скачать](#));

Необходимые сертификаты

- Цепочку квалифицированных сертификатов ключа проверки электронной подписи (КСКПЭП), начиная от КСКПЭП УЦ, непосредственно выдавшего юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю его КСКПЭП, и до корневого КСКПЭП, последнего в цепочке сертификатов, установить в соответствующие хранилища:
 - самоподписанный (поле "Кому выдан" совпадает с полем "Кем выдан") КСКПЭП удостоверяющего центра - в хранилище сертификатов "Доверенные корневые сертификаты";
 - остальные сертификаты цепочки - в хранилище "Промежуточные центры сертификации."
- КСКПЭП, выданный юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю удостоверяющим центром, аккредитованным в соответствии с требованиями Федерального закона № 63-ФЗ, установить в хранилище сертификатов "Личные".

Рисунок 19

Д. Подача документов на государственную регистрацию в электронном виде

Для работы в сервисе «**Подача документов на государственную регистрацию в электронном виде**» перейдите по ссылке <https://service.nalog.ru/regin/sign-in.do?mode=regin>. Укажите актуальный сертификат и нажмите кнопку «**Войти**» (Рисунок 20). Если были выявлены проблемы при проверке настроек – устраните их.

Подача документов на государственную регистрацию в электронном виде

СВЕДЕНИЯ О КРИПТО ПРО ЭЦП BROWSER PLUG-IN

✓ Плагин загружен
Версия плагина: 2.0.14071

ВЫБЕРИТЕ СЕРТИФИКАТ

● АО «ИИТ»
ИНН: ██████████
Владелец: ██████████
Издатель: ██████████
Действителен с 02.09.2021 14:11:00 по 02.09.2022 14:11:00

Войти

УСЛОВИЯ РАБОТЫ С СЕРВИСОМ

- Microsoft Windows XP или выше, либо Mac OS X 10.9 или выше.
- Криптопровайдер с поддержкой алгоритмов шифрования ГОСТ 34.10-2001 и ГОСТ 28147-89.
- Программный компонент для работы с электронной подписью с использованием web-браузера (Крипто ПРО ЭЦП browser plug-in версия 2.0, [скачать](#));

НЕОБХОДИМЫЕ СЕРТИФИКАТЫ

- Цепочку квалифицированных сертификатов ключа проверки электронной подписи (КСКПЭП), начиная от КСКПЭП УЦ, непосредственно выдавшего юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю его КСКПЭП, и до корневого КСКПЭП, последнего в цепочке сертификатов, установить в соответствующие хранилища:
 - самоподписанный (поле "Кому выдан" совпадает с полем "Кем выдан") КСКПЭП удостоверяющего центра - в хранилище сертификатов "Доверенные корневые сертификаты";
 - остальные сертификаты цепочки - в хранилище "Промежуточные центры сертификации."
- КСКПЭП, выданный юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю удостоверяющим центром, аккредитованным в соответствии с требованиями Федерального закона № 63-ФЗ, установить в хранилище сертификатов "Личные".

Рисунок 20

Е. Работа с сервисами федеральной информационной адресной системы (ФИАС) на NALOG.RU

➔ **Внимание!** Сервисы ФИАС разделены на 2 категории:

- 1) <https://fias.nalog.ru> - Данный ресурс предназначен для любого пользователя ФИАС, которому необходим просмотр данных с возможностью подать заявку на выписку или заявку на добавление отсутствующего в базе адресного объекта.
- 2) <https://fias-register.nalog.ru> - Данный ресурс предназначен только для пользователей: налоговых органов и органов местного самоуправления, имеющих право вносить адресные объекты в ФИАС.

Е.1. Работа с сервисом <https://fias.nalog.ru> (заявка на выписку/добавление)

Чтобы запросить официальную информацию из ФИАС, выберите раздел **«Заявка в ФИАС»** (Рисунок 21, позиция А) и пройдите авторизацию по логину/паролю (Рисунок 21, позиция Б), если Вы ещё не зарегистрированы, пройдите регистрацию, нажав кнопку **«Регистрация»** (Рисунок 21, позиция В).

ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
ФЕДЕРАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ АДРЕСНАЯ СИСТЕМА

О ФИАС ПОИСК ОБНОВЛЕНИЯ ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ СТАТИСТИКА **ЗАЯВКА В ФИАС** ИНФОРМАЦИЯ О ЗАЯВКЕ

Главная / Заявки в ФИАС
Заявки в ФИАС

Вы можете запросить официальную информацию из ФИАС и получить результат в любом налоговом органе ФНС или на сайте ФИАС. Выписка дается на бумаге или в электронном виде и является юридически значимой. Это значит, что она может быть предоставлена в любые государственные органы как подтверждающий документ.

Для подачи заявки на сайте ФИАС необходимо войти в личный кабинет заявителя с помощью логин/пароля. Для создания личного кабинета заявителя ФИАС и получения логина необходимо пройти процедуру регистрации.

ВЫПИСКА ОБ АДРЕСЕ

Официальная выписка с информацией о любом адресном объекте: доме, земельном участке, владении.

Размер платы, взимаемой за предоставление содержащихся в государственном адресном реестре сведений об адресах установлен приказом Министерства финансов Российской Федерации от 16.10.2014 № 118н и составляет **для физических лиц - 115 руб. за 1 экземпляр, для юридических лиц - 1000руб. за 1 экземпляр**

Срок предоставления выписки - **до 5 дней.**

ВОЙТИ
с помощью логина и пароля

Логин Введите логин
Пароль Введите пароль
 Запомнить логин

Регистрация Войти
Восстановить пароль

Рисунок 21

После заполнения необходимых данных об объекте и перед отправкой заявки отметьте пункт **«Использовать ЭЦП для подписания прикладываемых документов»** (Рисунок 22, позиция А), после чего нажмите кнопку **«Отправить и подписать заявку»** (Рисунок 22, позиция Б).

Организации, запрос без усиленной квалифицированной электронной подписи не может быть зарегистрирован.

Использовать ЭЦП для подписания прикладываемых документов **А**

ФОРМИРОВАНИЕ ЗАЯВКИ НА БУМАЖНОМ НОСИТЕЛЕ

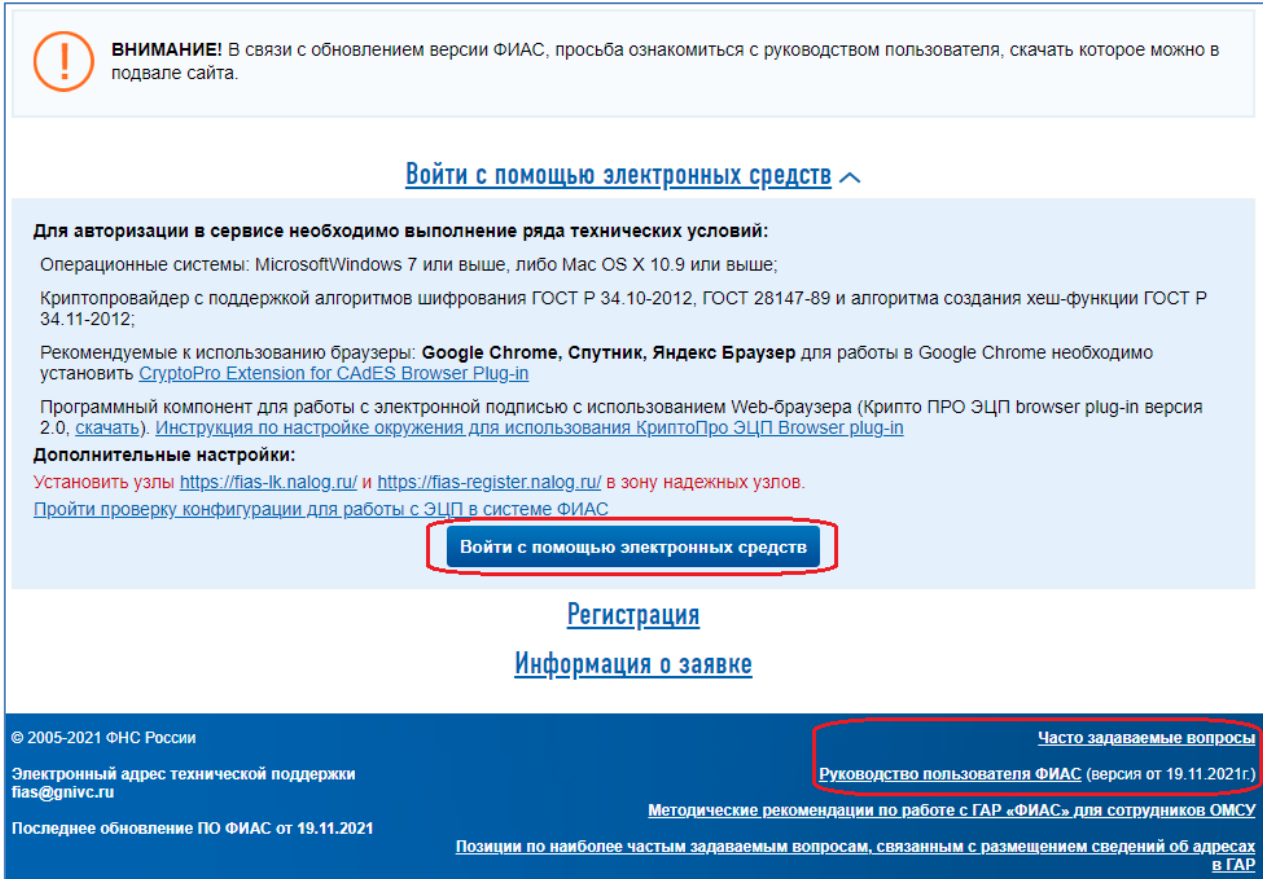
Скачать форму в PDF

Назад Отправить заявку **Отправить и подписать заявку** **Б**

Рисунок 22

Е.2. Работа с сервисом <https://fias-register.nalog.ru> (добавить адресные объекты в ФИАС)

Для внесения адресных объектов в ФИАС вам необходимо авторизоваться в личном кабинете пользователя федеральной информационной адресной системы с помощью ЭП нажав кнопку **«Войти с помощью электронных средств»** после чего выбрать свой сертификат. С описанием порядка работы пользователей с программным комплексом **«Автоматизированные средства ведения базы данных ФИАС»** можно ознакомиться в руководстве пользователя (Рисунок 23).



ВНИМАНИЕ! В связи с обновлением версии ФИАС, просьба ознакомиться с руководством пользователя, скачать которое можно в подвале сайта.

[Войти с помощью электронных средств](#) ^

Для авторизации в сервисе необходимо выполнение ряда технических условий:

Операционные системы: Microsoft Windows 7 или выше, либо Mac OS X 10.9 или выше;

Криптопровайдер с поддержкой алгоритмов шифрования ГОСТ Р 34.10-2012, ГОСТ 28147-89 и алгоритма создания хеш-функции ГОСТ Р 34.11-2012;

Рекомендуемые к использованию браузеры: **Google Chrome, Спутник, Яндекс Браузер** для работы в Google Chrome необходимо установить [CryptoPro Extension for CAAdES Browser Plug-in](#)

Программный компонент для работы с электронной подписью с использованием Web-браузера (Крипто ПРО ЭЦП browser plug-in версия 2.0, [скачать](#)). [Инструкция по настройке окружения для использования КриптоПро ЭЦП Browser plug-in](#)

Дополнительные настройки:

Установить узлы <https://fias-ik.nalog.ru/> и <https://fias-register.nalog.ru/> в зону надежных узлов.

[Пройти проверку конфигурации для работы с ЭЦП в системе ФИАС](#)

Войти с помощью электронных средств

[Регистрация](#)

[Информация о заявке](#)

© 2005-2021 ФНС России

Электронный адрес технической поддержки fias@gnivc.ru

Последнее обновление ПО ФИАС от 19.11.2021

[Часто задаваемые вопросы](#)

[Руководство пользователя ФИАС \(версия от 19.11.2021г.\)](#)

[Методические рекомендации по работе с ГАР «ФИАС» для сотрудников ОМСУ](#)

[Позиции по наиболее частым задаваемым вопросам, связанным с размещением сведений об адресах в ГАР](#)

Рисунок 23



На этом настройка автоматизированного рабочего места для работы с электронными сервисами портала NALOG.RU с использованием электронной подписи завершена.