

Для Windows: вход в личный кабинет юридического лица на сайте nalog.gov.ru

Общая информация

Данная инструкция актуальна для операционной системы Windows 7 и новее.

Ссылки на описания процедуры входа в личный кабинет налогоплательщика для других операционных систем:

- [Linux](#),
- [macOS](#).

Для начала выберите корректный вариант входа.

Выбор корректного варианта входа

В зависимости от модели устройства Рутокен и типа записанного на него контейнера, возможны разные варианты входа в личный кабинет.

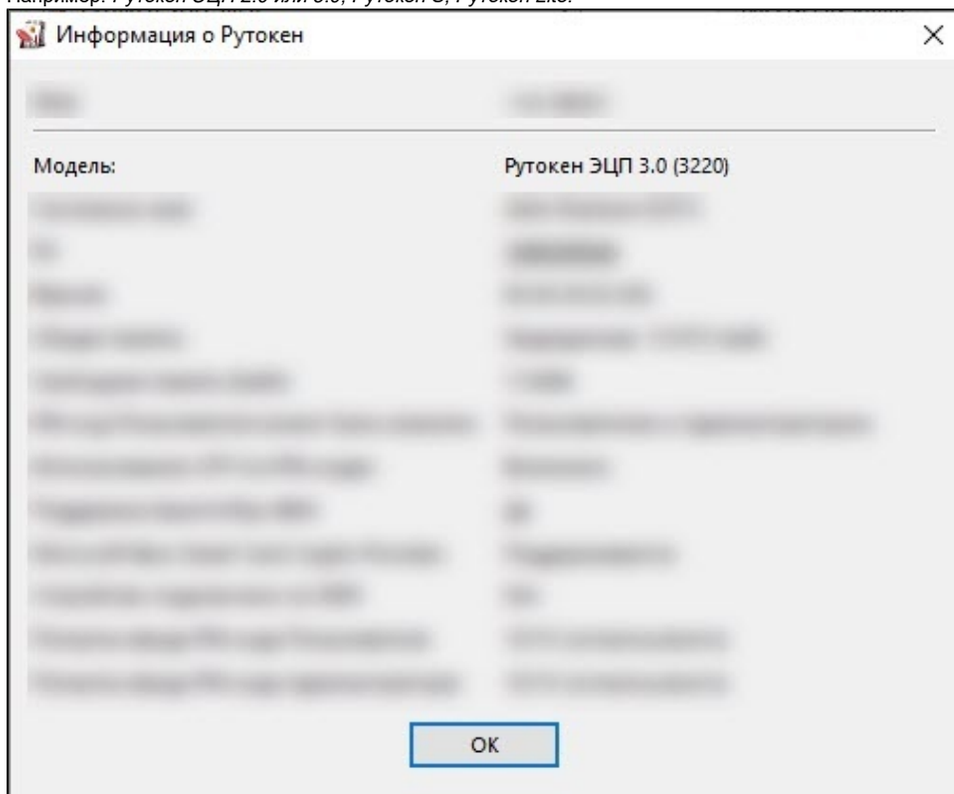
Чтобы выбрать корректный вариант входа:

1. Определите модель вашего Рутокена и тип контейнера.

Как определить модель Рутокена



- a. Подключите Рутокен к компьютеру.
- b. Откройте **Панель управления Рутокен** (ссылка на [текущую версию](#)).
- c. На вкладке **Администрирование** нажмите **Информация**. Откроется окно **Информация о Рутокен**.
- d. В поле **Модель** отображается название модели Рутокена.
Например: *Рутокен ЭЦП 2.0 или 3.0, Рутокен S, Рутокен Lite*.

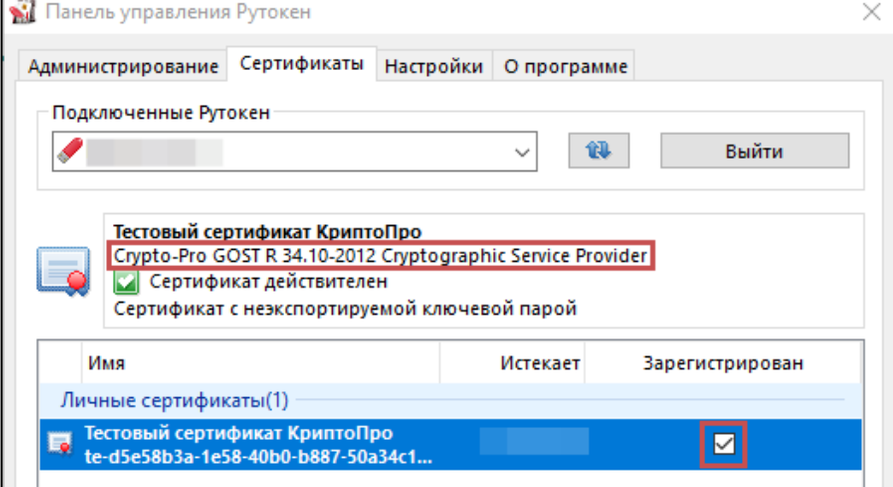
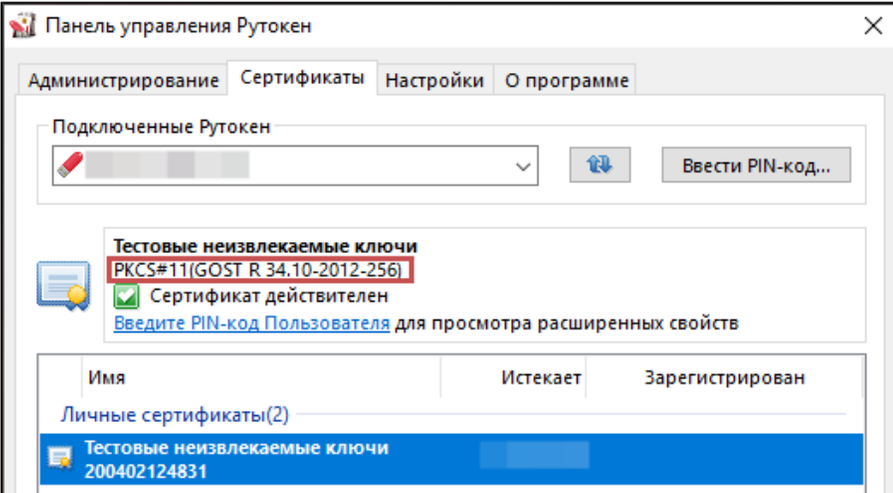
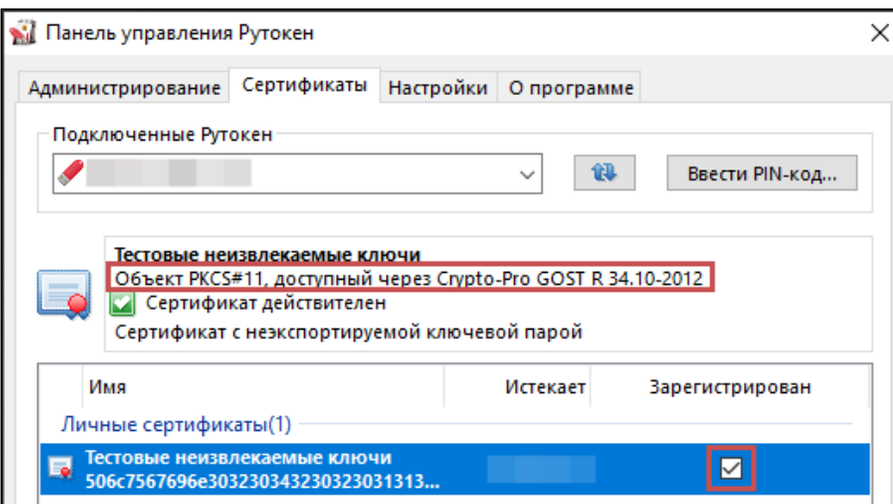


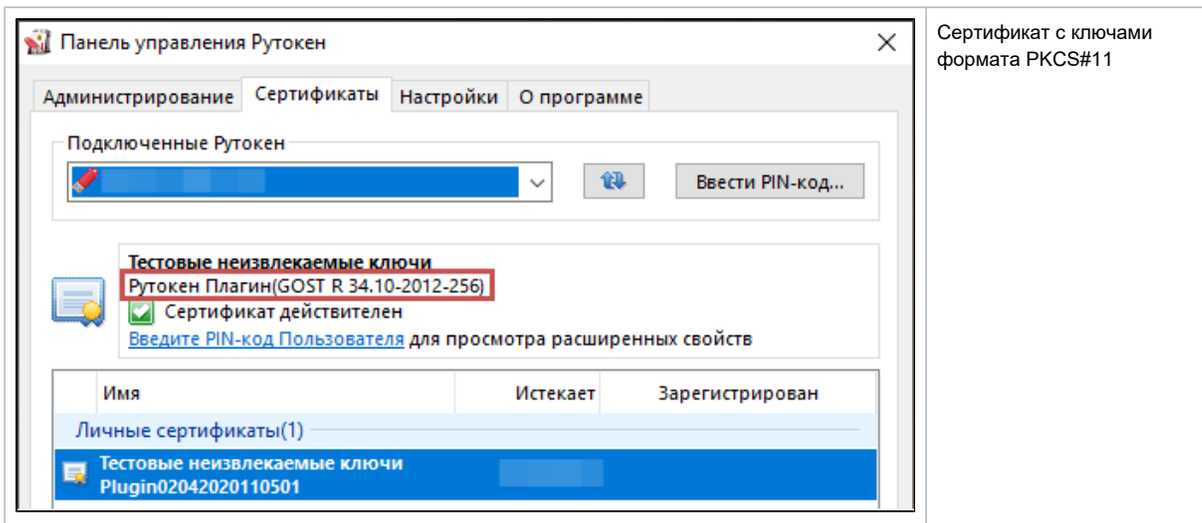
Как определить тип контейнера



- a. Откройте **Панель управления Рутокен**.
- b. Перейдите на вкладку **Сертификаты**. Здесь отображаются все контейнеры, сохраненные на Рутокене.
- c. Щелкните по строке контейнера, который планируете использовать при входе в личный кабинет.

- d. Если рядом с контейнером в столбце **Зарегистрирован** не установлена галочка, то установите ее (такая возможность есть не всегда). Над таблицей с контейнерами отобразится информация о выбранном контейнере.

Описание сертификата	Тип контейнера									
 <p>Панель управления Рутокен</p> <p>Администрирование Сертификаты Настройки О программе</p> <p>Подключенные Рутокен</p> <p>Тестовый сертификат КристоПро Crypto-Pro GOST R 34.10-2012 Cryptographic Service Provider</p> <p>Сертификат действителен Сертификат с неэкспортируемой ключевой парой</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Имя</th> <th>Истекает</th> <th>Зарегистрирован</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Личные сертификаты(1)</td> </tr> <tr> <td>Тестовый сертификат КристоПро te-d5e58b3a-1e58-40b0-b887-50a34c1...</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Имя	Истекает	Зарегистрирован	Личные сертификаты(1)			Тестовый сертификат КристоПро te-d5e58b3a-1e58-40b0-b887-50a34c1...		<input checked="" type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none"> • Контейнер формата КристоПро CSP
Имя	Истекает	Зарегистрирован								
Личные сертификаты(1)										
Тестовый сертификат КристоПро te-d5e58b3a-1e58-40b0-b887-50a34c1...		<input checked="" type="checkbox"/>								
 <p>Панель управления Рутокен</p> <p>Администрирование Сертификаты Настройки О программе</p> <p>Подключенные Рутокен</p> <p>Тестовые неизвлекаемые ключи PKCS#11(GOST R 34.10-2012-256)</p> <p>Сертификат действителен Введите PIN-код Пользователя для просмотра расширенных свойств</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Имя</th> <th>Истекает</th> <th>Зарегистрирован</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Личные сертификаты(2)</td> </tr> <tr> <td>Тестовые неизвлекаемые ключи 200402124831</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Имя	Истекает	Зарегистрирован	Личные сертификаты(2)			Тестовые неизвлекаемые ключи 200402124831		<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Сертификат с ключами формата PKCS#11</p>
Имя	Истекает	Зарегистрирован								
Личные сертификаты(2)										
Тестовые неизвлекаемые ключи 200402124831		<input checked="" type="checkbox"/>								
 <p>Панель управления Рутокен</p> <p>Администрирование Сертификаты Настройки О программе</p> <p>Подключенные Рутокен</p> <p>Тестовые неизвлекаемые ключи Объект PKCS#11, доступный через Crypto-Pro GOST R 34.10-2012</p> <p>Сертификат действителен Сертификат с неэкспортируемой ключевой парой</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Имя</th> <th>Истекает</th> <th>Зарегистрирован</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">Личные сертификаты(1)</td> </tr> <tr> <td>Тестовые неизвлекаемые ключи 506c7567696e303230343230323031313...</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Имя	Истекает	Зарегистрирован	Личные сертификаты(1)			Тестовые неизвлекаемые ключи 506c7567696e303230343230323031313...		<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Сертификат с ключами формата PKCS#11</p>
Имя	Истекает	Зарегистрирован								
Личные сертификаты(1)										
Тестовые неизвлекаемые ключи 506c7567696e303230343230323031313...		<input checked="" type="checkbox"/>								



Сертификат с ключами формата PKCS#11

е. Если на Рутокене нет контейнера одного из типов, то значит его необходимо получить в удостоверяющем центре.

2. Найдите в таблице название корректного способа и перейдите по ссылке на описание процесса.

Модель Рутокена	Рутокен Lite и Рутокен S	Рутокен ЭЦП 2.0 и Рутокен ЭЦП 3.0
Вариант входа	<ul style="list-style-type: none"> по сертификату с контейнером формата КриптоПро CSP 	<ul style="list-style-type: none"> по сертификату с контейнером формата КриптоПро CSP, по сертификату с ключами формата PKCS#11