

# Инструкция по получению электронной подписи

Данная инструкция предназначена для создания ключей ЭП в случае продления неактивного по сроку действия ключа, утери пароля от ключа ЭП, добавления нового сотрудника организации и иных случаях предусмотренных Банком при работе в системе ДБО iBank.

1. Для получения ключа ЭП Необходимо зайти на <https://ibank.sbibankllc.ru/ibank2/> и нажать на кнопку «Регистрация и создание ЭП»

**SBI Bank**  
Strategic Business Innovator

Вход в Интернет-Банк

по электронной подписи | по логину

Адрес электронной почты

Пароль для входа в iBank

Запомнить электронную почту

Войти

[Задать или восстановить пароль](#)

Как войти в Интернет-Банк?  
[Инструкция](#)

Регистрация и создание ЭП

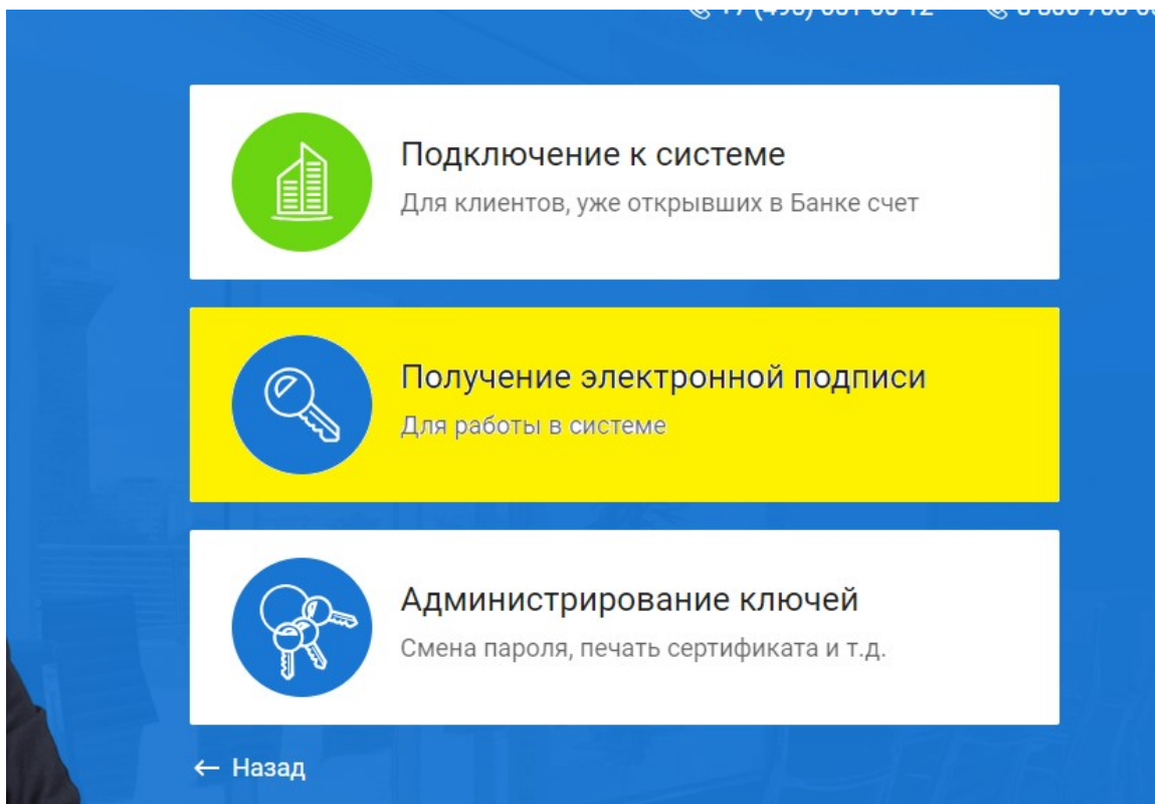
Общие рекомендации и инструкции по работе с системой в MacOS  
[MAC OS А. Для работы в Клиент-Банке \(ibank2\) на современных операционных системах](#)  
[MAC OS Б. Для работы в Клиент-Банке \(ibank2\) на устаревших версиях macOS X](#)  
[MAC OS В. Для работы в Клиент-Банке в виртуальной среде Windows](#)  
[MAC OS. Инструкция. Смена имени папки пользователя и учетной записи](#)  
[MAC OS. Ошибка. Загрузка не из AppStore](#)

Инструкции по работе с валютными переводами  
[Памятка по работе с переводом в иностранной валюте](#)  
[Памятка по работе с переводом в китайских юанях](#)  
[Памятка "Назначение платежа в переводе иностранной валюты"](#)  
[Памятка "Что такое IBAN"](#)

Памятка по получению реквизитов счета  
[Памятка по получению реквизитов](#)

Документация | Русский

2. Выбираем «Получение электронной подписи»



3. Выбираем тип хранилища (для генерации ключа облачной ЭП выбирается соответствующий тип «Облачная ЭП»)

Выберите тип электронной подписи, которую планируете создать

ЭП в файловом хранилище или на аппаратном устройстве

Облачная ЭП

ЭП создается, хранится и используется для подписи документов на сервере банка, что позволяет работать с любых устройств без дополнительного ПО

[Вперед](#)

4. Заполняем сведения о владельце ключа

## Регистрация новых ключей ЭП

### Шаг 1 из 6

Введите информацию о владельце ключа ЭП.

Тип	<input type="text" value="Организация"/>		
Фамилия	<input type="text" value="Иванов"/>		
Имя	<input type="text" value="Иван"/>		
Отчество	<input type="text" value="Иванович"/>		
Должность	<input type="text" value="Генеральный директор"/>		
Документ, удостоверяющий личность.			
Тип	<input type="text" value="Паспорт гражданина РФ"/>		
Серия	<input type="text" value="1111"/>	Номер	<input type="text" value="111111"/>
Дата выдачи	<input type="text" value="11.11.2012"/>	Код подразделения	<input type="text" value="111-111"/>
Кем выдан	<input type="text" value="ОВД"/>		

---

5. В случае генерации ключа Облачной ЭП, необходимо заполнить адрес электронной почты и номер телефона, которые будут использоваться для авторизации учетной записи, и подтвердить согласие с условиями доверенности. Для генерации ключа на USB-Токене данные шаги отсутствуют

## Регистрация новых ключей ЭП

### Шаг 2 из 6

Укажите свой номер телефона и адрес электронной почты.

Эта информация будет использоваться для входа в Интернет-Банк

E-mail	<input type="text" value="test@test.ru"/>
Телефон	<input type="text" value="+79161234567"/>

Номер указывается в международном формате.  
Пример для России: +79161234567

---

## Регистрация новых ключей ЭП

Шаг 3 из 6

Настоящим доверяем банку хранить ключ ЭП в защищенном хранилище и использовать его для формирования ЭП под документами системы "iBank".

Я согласен с условиями доверенности

Назад

Вперед

6. Для ключа Облачной ЭП на следующем шаге необходимо ввести наименование ключа и пароль (**ВНИМАНИЕ! В случае утери пароля восстановить его будет невозможно, потребуется повторная генерация ключа ЭП**).

## Регистрация новых ключей ЭП

Шаг 4 из 6

Задайте название электронной подписи и пароль

Все ЭП хранятся в хранилище в зашифрованном на пароле виде. Для добавления ключа ЭП в хранилище введите произвольное наименование ЭП и пароль для доступа к ней.

Наименование ЭП

Пароль

Надежность пароля: высокая

Пароль еще раз

Назад

Вперед

Для ключа на USB-Токене заполняется на следующем шаге только наименование ключа

## Регистрация новых ключей ЭП

Шаг 3 из 6

Все ключи ЭП клиентов хранятся в хранилище в зашифрованном на пароле виде. Для добавления ключа ЭП в хранилище введите произвольное наименование ключа и пароль для доступа к ключу. Пароль должен содержать не менее шести символов. Язык (En/Ru) и регистр при вводе пароля учитываются.

Наименование ключа

Назад

Вперед

А на шаге 4 вводится пароль (**ВНИМАНИЕ! В случае утери пароля восстановить его будет невозможно, потребуется повторная генерация ключа ЭП**)

## Регистрация новых ключей ЭП

### Шаг 4 из 6

Создание электронной подписи - длительный и математически сложный процесс, основанный на измерении временных интервалов между вводом символов с клавиатуры.

Вводите запрашиваемые символы с клавиатуры до тех пор, пока кнопка "Вперед" не станет доступна.



7. Далее распечатываем сертификат и доверенность (в случае создания ключа Облачной ЭП) в двух экземплярах, заполняем в ручную необходимые реквизиты организации и передаем оригиналы в Банк.

На этом генерация ключа завершена, после его активации сотрудником Банка вам будет доступна работа в системе ДБО iBank.