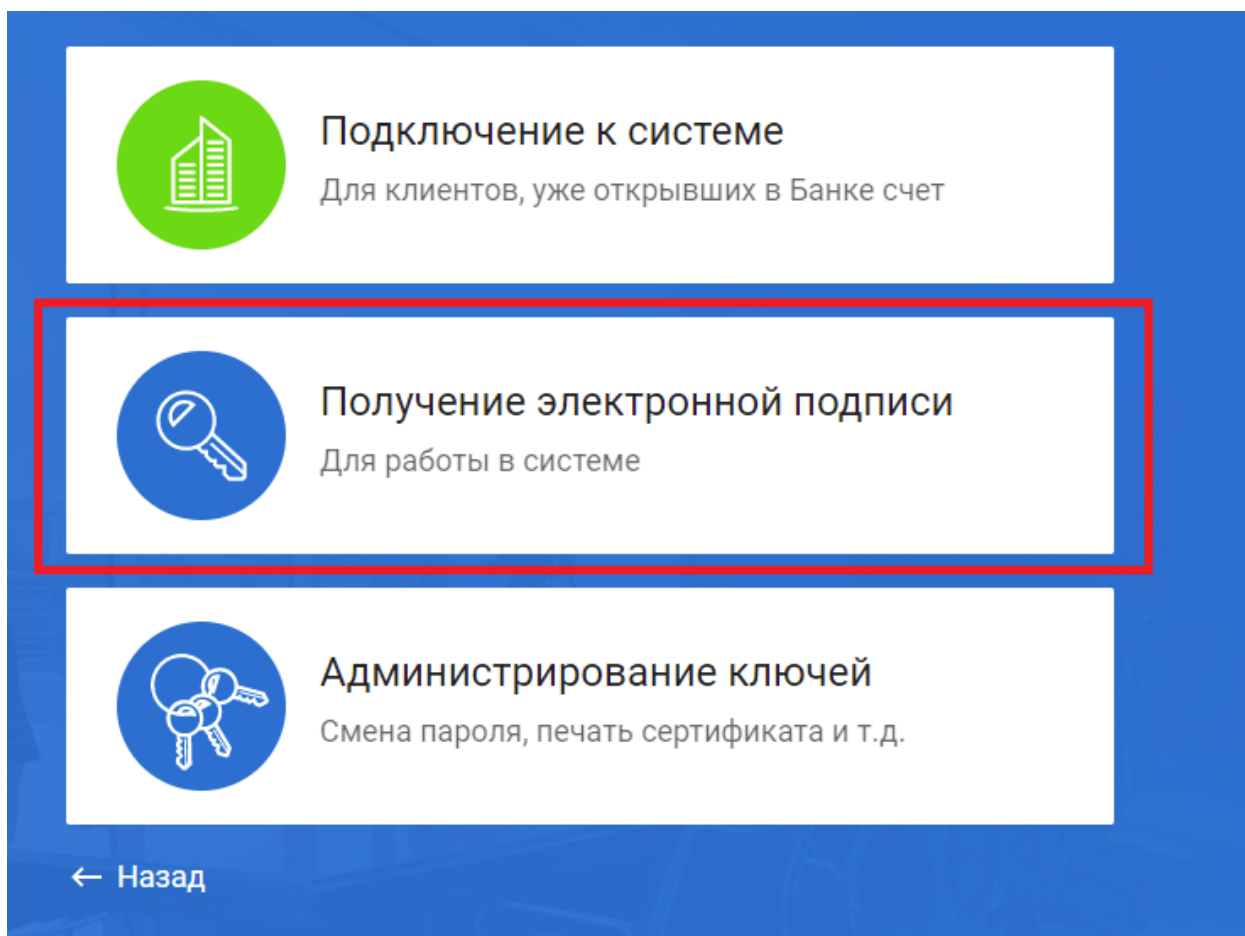


## Руководство по созданию и продлению электронной подписи для мобильного банка.

1. Необходимо зайти на сайт ООО КБ «Кетовский» (<https://bank-45.ru>), далее нажать кнопку Интернет-банк (сверху в правом углу) и выбрать пункт «Генерация нового ключа ЭП для iBank2. Либо на странице интернет-банка (<https://webank.bank-45.ru/ibank2/#/>) выбрать кнопку «Регистрация и создание ЭП»

The screenshot displays the 'iBank для Бизнеса' website interface. On the left, there is a navigation menu with the following items: 'Вход в Интернет-Банк' (with sub-options 'по электронной подписи' and 'по логину'), 'Войти' (highlighted in green), 'Выбрать электронную подпись', 'Альтернативная точка входа: [ibank2.ru](https://ibank2.ru)', 'Вход в Центр Финансового Контроля', 'Как войти в Интернет-Банк?' (with a question mark icon and a link to 'Инструкция'), and 'Регистрация и создание ЭП' (highlighted with a red rectangle). The main content area features a large blue banner with a woman's portrait and the text 'iBank для Бизнеса' and 'Дистанционное обслуживание предпринимателей и организаций'. Below the banner, there are sections for 'Рекомендуем' (SMS-информирование) and 'ПО для работы' (software for USB tokens). The footer includes 'Документация', 'Русский', and '© BIFIT, 2020. Все права защищены.'

Далее выбрать «Получение электронной подписи»



2. Следующим шагом будет заполнение данных сертификата.

Шаг 1. Необходимо выбрать типа организации и заполнить сведения о владельце ключа ЭП.

Шаг 2. Выбор хранилища

Необходимо выбрать «Облачное хранилище (BIFIT DSS)»

Шаг 2

**Электронная подпись должна быть добавлена в хранилище.**

В одном хранилище может содержаться несколько ЭП.

Если хранилище не существует, будет создано новое.

Облачное хранилище (BIFIT DSS) ▼

Назад

Вперед

Шаг 3. Заполнение информации для входа

Заполните поля «E-mail» и «Телефон»

Шаг 4. Принять условия доверенности.

Шаг 6. Необходимо придумать название для облачной ЭП и задать надежный пароль, который должен содержать:

- 8 и более символов
- Строчную ЛАТИНСКУЮ букву
- Прописную ЛАТИНСКУЮ букву
- Цифру

**ВАЖНО!!!** Проверьте включена ли нужная раскладка и выключен ли **CAPS LOCK**.

Запомните записанный пароль. Иначе, в случае его утери необходимо будет проводить процедуру регистрации заново.

Шаг 5. Печать сертификата.

Необходимо распечатать доверенность и сертификаты ключа электронной подписи. Для этого нужно ввести пароль, который вы вводили на предыдущем шаге, откроется следующее окно:

#### Регистрация новых ключей ЭП

##### Шаг 5

Ключ ЭП и ключ проверки ЭП протестированы успешно!  
Распечатайте сертификат Вашего ключа проверки ЭП. Заполните его и передайте в Банк для окончательной регистрации.

Идентификатор ключа проверки ЭП

- Распечатать сертификат
- Заполнить сертификат ключа проверки ЭП реквизитами организации из другого ключа
- Создать еще ключ ЭП и ключ проверки ЭП

[Сохранить сертификат](#)

Вперед

Выберите «Вперед», если необходимо просто распечатать.

Для того, чтобы заполнить сертификат реквизитами из предыдущей подписи необходимо выбрать соответствующий пункт (заполнить сертификат ключа проверки ЭП реквизитами организации из другого ключа).

- Заполнить сертификат ключа проверки ЭП реквизитами организации из [другого ключа](#)

Нажмите «другого ключа», откроется окно, где необходимо выбрать сначала аппаратное устройство, где хранится ключ. Кнопка «Выбрать», далее там необходимо выбрать ваше устройство, после этого появятся все ключи, хранящиеся на нём. Выберите нужный и нажмите «Принять». После этого нажмите «Вперед» для печати сертификата.

**Распечатанные и подписанные доверенности и сертификаты предоставьте в банк, своему операционисту.**