

Облачная электронная подпись для существующего клиента

Предисловие

Данный документ предназначен для клиентов банка и содержит информацию о получении и использовании облачной электронной подписи (далее облачной ЭП) в системе «iBank для Бизнеса».

Общие сведения

По технологии облачной ЭП создание, хранение ключей ЭП и формирование ЭП под документом выполняется на удаленном сервере («в облаке»), а не на локальных устройствах пользователя.

Преимущества использования облачной ЭП:

- ⑩ Выпуск сертификата ключа проверки облачной ЭП возможен без посещения отделения банка на основании электронного заявления;
- ⑩ Не требуется использование USB-токенов или установка специального криптографического ПО на рабочее место;
- ⑩ Возможно использование при работе с мобильных устройств – смартфонов, планшетов.

Использование облачной ЭП доступно в следующих АРМ:

- ⑩ Интернет-Банк для бизнеса (далее – Интернет-Банк);
- ⑩ Мобильный Банк для бизнеса;

Использование облачной ЭП доступно при выполнении следующих условий:

- ⑩ Предоставлены права на работу с документом Заявление на выпуск сертификата ключа проверки облачной ЭП (далее – Заявление);
- ⑩ Настроен вход по логину с обязательным подтверждением входа SMS-кодом.

Сотрудник клиента в Интернет-Банке создает ключ облачной ЭП. Создается Запрос на получение облачной ЭП. Далее в зависимости от настроек банка может потребоваться визит сотрудника в банк с комплектом необходимых документов для подтверждения. Сотрудник банка активирует ключ облачной ЭП.

Создание облачной электронной подписи (ЭП)

← → ↻ <https://ibank.capitalkredit.ru:8081/ibank2/#/> 📄 ☆

**БАНК
СТОЛИЧНЫЙ
КРЕДИТ**

— **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

Рекомендуем
[Руководство по подключению мобильного приложения](#)

📱 ЗАГРУЗИТЕ НА **App Store**
Мобильное приложение Столичный Кредит БИЗНЕС для iOS

📲 Скачать в **Google Play**
Мобильное приложение Столичный Кредит БИЗНЕС для Android

📄 Документация 🇷🇺 Русский ▾

На

странице входа в Интернет-Банк выбираем **Регистрация**

+7 (465) 000-00-00

8 888 000-00-00

mail@example.com



Подключение к системе

Для клиентов, уже открывших в Банке счет



Получение электронной подписи

Для работы в системе



Администрирование ключей

Смена пароля, печать сертификата и т.д.

← Назад

Выбираем пункт **Получение электронной подписи**

⚠ Для работы в системе ДБО "iBank" Вам потребуется электронная подпись

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

Выбираем тип подписи - **облачная ЭП**

Регистрация новых ключей ЭП

Шаг 1 из 6

Введите информацию о владельце ключа ЭП.

Тип	Организация
Фамилия	Иванов
Имя	Иван
Отчество	Иванович
Должность	Генеральный директор
Документ, удостоверяющий личность.	
Тип	Паспорт гражданина РФ

Вводим информацию о владельце ключа

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	ivanov@test.ru
Телефон	+79161234567

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

Назад

Вперед

Вводим данные для входа в систему

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

Выдача доверенности Банку на хранение 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

Проверочный код 

Назад

Вперед

Заведение данных для доступа к электронной подписи

Регистрация новых ключей ЭП

Шаг 5 из 6

Для выпуска сертификата предоставьте в Банк:

- распечатанное Заявление на выпуск сертификата;
- оригинал удостоверения личности или нотариально заверенную копию;
- оригинал документа, подтверждающего право пребывания в РФ (только для нерезидентов).

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

Подготовка документов для предоставления в банк

Регистрация новых ключей ЭП

Шаг 5 из 6

Для выпуска сертификата предоставьте в Банк:

- распечатанное Заявление на выпуск сертификата;
- оригинал удостоверения личности или нотариально заверенную копию;
- оригинал документа, подтверждающего право пребывания в РФ (только для нерезидентов).

Идентификатор ключа проверки ЭП

- Распечатать сертификат
- Заполнить сертификат ключа проверки ЭП реквизитами организации из [другого ключа](#)
- Создать еще ключ ЭП и ключ проверки ЭП

Выбор дополнительного ключа для заполнения реквизитов организации

Тип хранилища

Хранилище ключей

Выбрать

Наименование ключа ^

2022_test_key

2022_test_key_reqviz

1. 2022.05.27

Вперед

Заполнение реквизитов из действующего ключа

Регистрация новых ключей ЭП

Шаг 5 из 6

Для выпуска сертификата предоставьте в Банк:

- распечатанное Заявление на выпуск сертификата;
- оригинал удостоверения личности или нотариально заверенную копию;
- оригинал документа, подтверждающего право пребывания в РФ (только для нерезидентов).

Идентификатор ключа проверки ЭП: 16559629466179375

- Распечатать сертификат
- Заполнить сертификат ключа
- Создать еще ключ ЭП и ключ

Выбор дополнительного

Тип хранилища: Аппаратное

Хранилище ключей: 1014591810

Наименование ключа

2022_test_key

2022_test_key_reqviz

key_2022_05_27

BIFIT Signer

Введите пароль для доступа к ключу:
2022_test_key_reqviz

Пароль:

OK Отмена

OK

Отмена

Вперед

Выбрать

Отмена

Принять

Вводим пароль на доступ к ключу ЭП

Регистрация новых ключей ЭП

Предварительная регистрация ключа ЭП и ключа проверки ЭП успешно завершена!

Для регистрации ключа ЭП и ключа проверки ЭП необходимо предъявить банковскому Администратору распечатанный и заверенный Сертификат ключа проверки ЭП клиента. Носитель с ключом ЭП в банк возить не надо! Администратор найдет в системе информацию о ключе проверки ЭП, сверит ее с распечатанным Сертификатом. Если все верно - Администратор окончательно зарегистрирует ключ ЭП и ключ проверки ЭП.

Назад

Завершить

Завершение создания запроса

После регистрации Администратором системы Вашего запроса Вам на телефон придет SMS о том, что статус Вашего ключа изменился на «Активен». На указанную почту придет сообщение, что

Вам предоставлен доступ по логину и паролю в систему "iBank для Бизнеса" банка "КБ Столичный Кредит".

Осталось закончить настройку входа.

После нажатия на ссылку «Завершить настройку» и прохождения завершающей процедуры можно заходить в систему по логину



Вход в Интернет-Банк

по электронной подписи

по логину

Запомнить электронную почту

Войти

[Задать или восстановить пароль](#)

Ввод

кода из SMS сообщения, которое придет на указанный Вами выше номер

← Назад



Подтверждение SMS-кодом

Запрос № 48990


SMS-код отправлен на номер +7(909) *** - ** - 94	Введите SMS-код <input type="text"/> <input type="button" value="Войти"/>
--	--


Запросить новый код можно через 0 : 24


iBank для Бизнеса


ООО "ОткрытиеТест"_А


Управление услугами


 Выписка


 Рублевые документы >


 Валютные документы >


 Валютный контроль >

 Письма >

 Справочники >

 Мониторинг >

 Электронные подписи

 Сотрудники

Добро пожаловать,

Платежные поручения



В банке:

Исполнен

Отвергну

Ожидают

Ваши счета:

Счет

40702810200000004009

Успешное начало работы в системе