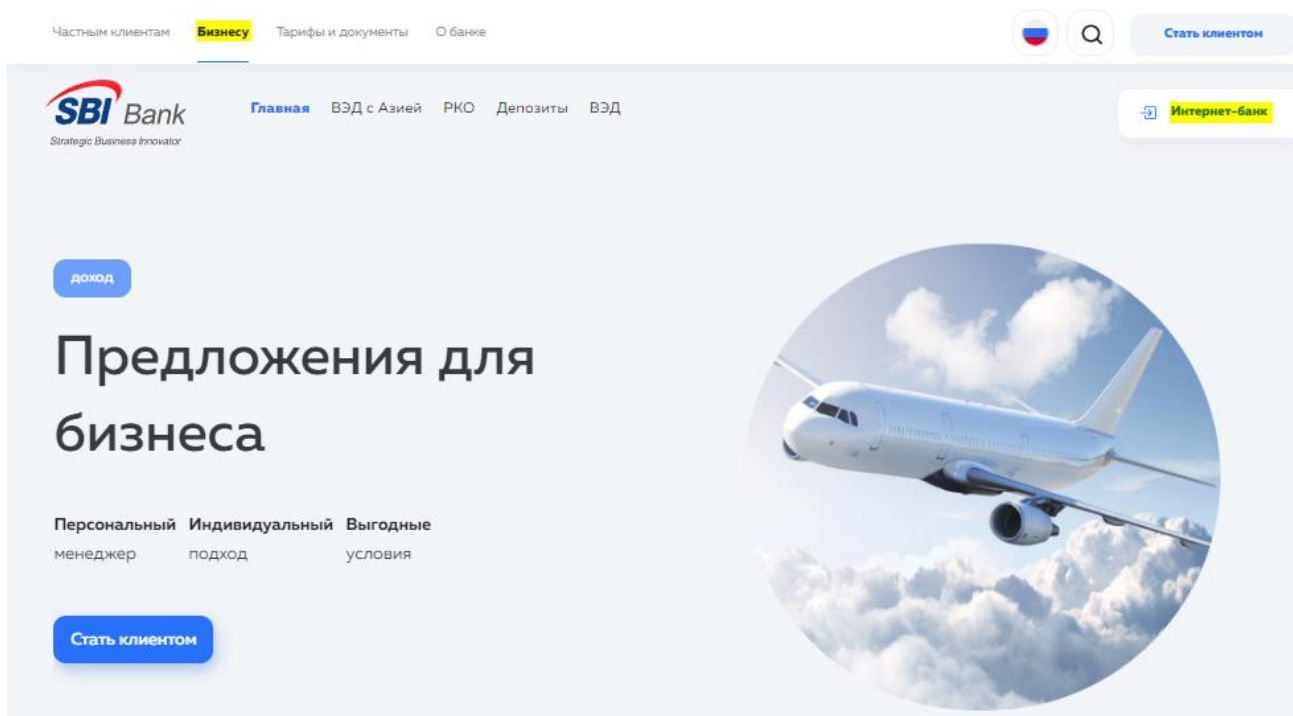


## Инструкция по первоначальной генерации сертификатов облачной электронной подписи (ОЭП)

1. Для первоначальной регистрации необходимо зайти на официальный сайт Эс-Би-Ай Банк ООО по адресу <https://sbibankllc.ru/>, выбрать раздел «Бизнесу» и нажать кнопку «Интернет-банк»:



2. При необходимости установить плагин Bifit\_Signer со страницы <https://ibank.sbibankllc.ru> (если данное ПО не установлено). О необходимости установки плагина будет понятно по ссылке на установку (в левом верхнем углу экрана).

### — Вход в Интернет-Банк —

Необходимо установить плагин "BIFIT Signer" версии 8.23

[Windows x86/x64](#)

[Показать все доступные дистрибутивы](#)

3. Возвращаемся в браузер на страницу <https://ibank.sbibankllc.ru> и обновляем её. Нажимаем кнопку «**Регистрация и создание ЭП**» → «**Подключение к системе**» (это первичное подключение к системе, используется на этапе Первого подключения после открытия счета):

Вход в Интернет-Банк

ООО "Тестовый клиент"

Тест\_2022

**Войти**

Выбрать электронную подпись

Как войти в Интернет-Банк?

[Инструкция](#)

**Регистрация и создание ЭП**

**Зарплатные проекты**

Современное решение проблемы выдачи зарплаты сотрудникам предприятия при минимальных издержках

**ПОДРОБНЕЕ**

Документация Русский


8 800 700-6512 [ibank@sbibankllc.ru](mailto:ibank@sbibankllc.ru)

- Подключение к системе**  
Для действующих клиентов Банка
- Получение электронной подписи**  
Для работы в системе
- Администрирование ключей ЭП**  
Смена пароля, печать сертификата и т.д.

← Назад

© BIFIT, 2018. Все права защищены.

#### 4. Выбираем хранилище ключа: «Облачная ЭП» и нажимаем ВПЕРЕД:

 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](#)

#### 5. Подключение к системе:

##### ШАГ 1. Необходимо выбрать организационно-правовую форму и нажать ВПЕРЕД:

##### Подключение к системе

##### Шаг 1 из 12.

Укажите организационную форму

- Юридическое лицо
- Индивидуальный предприниматель
- Нотариус
- Адвокат
- Крестьянское (фермерское) хозяйство
- Банк-корреспондент

[Назад](#) [Вперед](#)

ШАГ 2. Заполнить реквизиты организации.

**ВНИМАНИЕ!! «Телефон для SMS-оповещения» используется для уведомлений в рамках системы анализа подозрительных операций.**

Если у организации есть валютные счета, то необходимо указать наименование организации и адрес на английском языке в разделе «Заполняется на английском языке». Длительность записи суммарно с наименованием и адресом не должна превышать **140 символов**.

## Подключение к системе

Шаг 2 из 12.

Введите реквизиты Вашей организации.  
Обязательными для заполнения являются поля, отмеченные \*

ИНН (КИО) *	<input type="text" value="7701001235"/>	КПП	<input type="text"/>	ОКПО	<input type="text"/>
ОГРН	<input type="text"/>	Дата внесения в гос. реестр	<input type="text"/>		
		Дата регистрации	<input type="text"/>		

Заполняется на русском языке

Наименование \*

Наименование для документов валютного контроля

Юридический адрес \*

Фактический адрес  Совпадает с юридическим адресом

Заполняется на английском языке

Наименование

Фактический адрес

Телефон для SMS-оповещения \*

E-mail

Назад

Вперед

ШАГ 3. Добавить счета. Если есть валютные счета, то их тоже можно добавить. В поле Счет введите номер счета и нажмите «Добавить». Когда все счета будут добавлены, нажмите ВПЕРЕД:

Подключение к системе

Шаг 3 из 12.

Введите номера рублевых и валютных счетов Вашей организации.  
Для добавления счета выберите нужный банк из списка, введите номер счета в поле "Счет" и нажмите кнопку "Добавить".  
Необходимо добавить хотя бы один счет.

БИК	<input type="text" value="044525265"/>		
Банк	<input type="text" value="ЭС-БИ-АЙ БАНК ООО, г.МОСКВА"/>		
Счет	<input type="text"/>	<input type="button" value="Добавить"/>	<input type="button" value="Удалить"/>

БИК	Банк	Счет
044525265	ЭС-БИ-АЙ БАНК ООО, г.МОСКВА	40702810100000000000

ШАГ 4. Укажите информацию о контактном лице и нажмите ВПЕРЕД:

Подключение к системе

Шаг 4 из 12.

Введите информацию о контактном лице Вашей организации.  
Обязательными для заполнения являются поля, отмеченные \*

Фамилия *	<input type="text" value="Иванов"/>
Имя *	<input type="text" value="Иван"/>
Отчество	<input type="text" value="Иванович"/>
Телефон *	<input type="text" value="+79651235566"/>
Факс	<input type="text"/>

## ШАГ 5. Укажите блокировочное слово и нажмите ВПЕРЕД:

Подключение к системе

Шаг 5 из 12

Введите блокировочное слово. Блокировочное слово предназначено для Вашей аутентификации (подтверждения подлинности) при телефонном звонке в банк с целью временно заблокировать работу в системе. Блокирование может потребоваться в случае утери носителя с Вашим ключом ЭП.

Блокировочное слово

Назад

Вперед

## ШАГ 6. Сверьте все реквизиты, если ошибок нет, то нажмите ВПЕРЕД:

Подключение к системе

Шаг 6 из 12.

Проверьте реквизиты Вашей организации.

Если допущена ошибка - воспользуйтесь кнопкой "Назад" и введите правильные реквизиты.

Тип: Юридическое лицо  
Наименование организации на русском языке:  
ООО "Иванов и Партнеры"  
Наименование для документов валютного контроля:  
  
ИНН: 7701001235  
ОКПО:  
КПП:  
ОГРН:  
Дата внесения в гос. реестр:  
Дата регистрации:  
Наименование организации на английском языке:  
  
Юридический адрес организации на русском языке:  
125000, г. Москва, ул. Донская, д.15, стр.2  
Фактический адрес организации на русском языке:  
  
Фактический адрес организации на английском языке:  
  
Телефон для SMS-оповещения: +79895556633  
E-mail:  
Счет(а):  
044525265 - 40702810100000000000  
Ответственный сотрудник компании:  
Фамилия: Иванов  
Имя: Иван  
Отчество: Иванович  
Телефон: +79651235566  
Факс:  
Блокировочное слово: бла бла бла

Назад

Вперед

ШАГ 7. Укажите информацию о владельце ключа ЭП.

**ВНИМАНИЕ!!!** Владелец ключа ЭП должно быть лицо, которое наделено правом подписи. Орган, выдавший документ, должен быть указан строго по паспорту.

Заполните все данные и нажмите ВПЕРЕД:

Подключение к системе

Шаг 7 из 12.

Введите информацию о владельце ключа ЭП.

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="1234"/>
Номер	<input type="text" value="123456"/>
Дата выдачи	<input type="text" value="11.07.2018"/>
Код подразделения	<input type="text" value="123-456"/>
Кем выдан	<input type="text" value="ДОЛЖНО БЫТЬ УКАЗАНО СТРОГО КАК ПО ПАСПОРТУ"/>

ШАГ 8. Укажите номер телефона и адрес эл. почты (данные будут использоваться для подтверждения входа в Интернет-Банк) и нажмите ВПЕРЕД:

**ВНИМАНИЕ!!!** Не рекомендуются использовать адреса электронной почты иностранных сервисов электронной почты (например, google, yahoo и т.д.), так как рассылка с российских доменов может блокироваться данными сервисами. Так же необходимо убедиться, что рассылка на вашу почту разрешена с адреса [ibank@sbibankllc.ru](mailto:ibank@sbibankllc.ru)

Подключение к системе

Шаг 8 из 12

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

ШАГ 9. Установите флаг «Я согласен с условиями доверенности» и нажмите ВПЕРЕД:

Подключение к системе

Шаг 9 из 12

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

ШАГ 10. Задайте название электронной подписи и пароль, по завершении нажмите ВПЕРЕД:

- Укажите наименование ключа ЭП (организация может указать любое значение)

- Задайте пароль ключа ЭП и повторите его. **ВАЖНО! Заданный пароль будет использоваться для подписания документов в системе iBank, в случае его утери восстановлению не подлежит, только через генерацию нового Сертификата ОЭП!**

Подключение к системе

Шаг 10 из 12

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

Ключ

Пароль

Надежность пароля:

Пароль еще раз

Пароль должен содержать:

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

Назад

Вперед



ШАГ 11. Распечатайте сертификат и доверенность и в конце процесса нажмите ЗАВЕРШИТЬ.

## Подключение к системе

### Шаг 11 из 12

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 172838873164732716

Распечатать сертификат

Создать ещё ключ ЭП и ключ проверки ЭП

[Сохранить сертификат](#)

Вперед

Сертификат ключа проверки ЭП сотрудника клиента действует в рамках договора на обслуживание в системе "Bank 2" N \_\_\_\_ от "\_\_\_" \_\_\_\_ 20\_\_ г.

Достоверность приведенных данных подтверждаю

Руководитель организации \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись / Ф.И.О.

Уполномоченный представитель банка \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись / Ф.И.О.

Оттиск печати \_\_\_\_\_ /  
Оттиск печати Банка \_\_\_\_\_ / Дата приема сертификата ключа проверки ЭП "\_\_\_" \_\_\_\_ 20\_\_ г.

Администратор безопасности системы \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись / Ф.И.О.

Дата регистрации сертификата ключа проверки ЭП "\_\_\_" \_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Доверенность**

Банку "Зенит Банк ООО"  
от клиента Рашкина \_\_\_\_\_

Настоящим доверяю банку хранить ключ ЭП в зашифрованном хранилище и использовать его для формирования ЭП под документами системы "Bank".

1.1	Сведения о ключе проверки ЭП	
1.2	Идентификатор	16779226183953269
1.3	Хранилище	SDT1 025
1.4	Наименование критоалгоритма	СКЭМ "Крипто-КОМ 3.5"
1.5	Алгоритм	ГОСТ Р 34.10-2012 256 бит (1.2.643.7.1.1.1.1)
1.6	ID набора параметров алгоритма	1.2.643.2.2.35.1
1.7	Представление ключа проверки ЭП	87 BF DB 0E 2E 0E 0F 25 28 79 4E A1 48 E2 56 C2 58 16 F5 E6 CD 95 97 23 DE DB 03 79 EC 5F 10 66 8F 52 13 8F 64 03 08 64 1C 1D E9 49 8D 59 88 83 8C 2C 6F DD F4 D9 36 BF 45 AD EF C9 A5 8A 83 F2

Руководитель организации \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись / Ф.И.О.

Принтер: Xerox\_7425\_Pub3 на |

Страницы: Все

Копии: 2  Разобрать по копиям

Цветная печать: Цветная печать

Дополнительные настройки

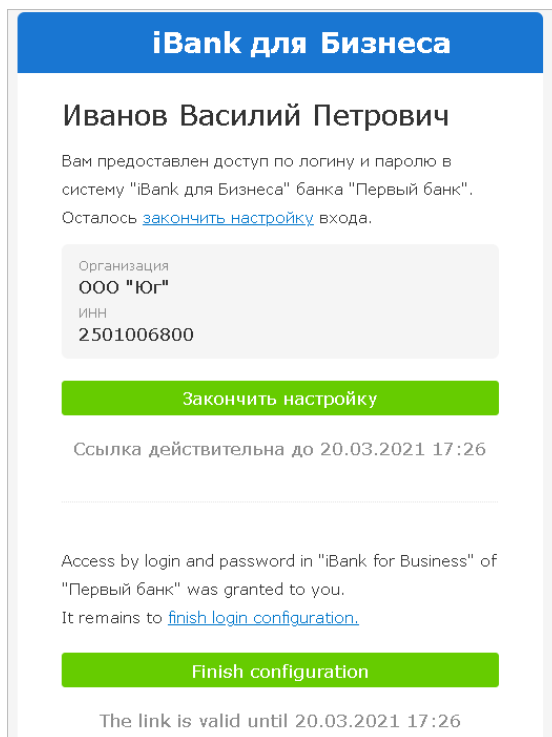
Печать Отмена

6. После того, как будут распечатаны сертификаты и доверенность, их нужно подписать, поставить печать и передать оригиналы в Банк. Доверенность должна быть заверена оттиском печати организации!

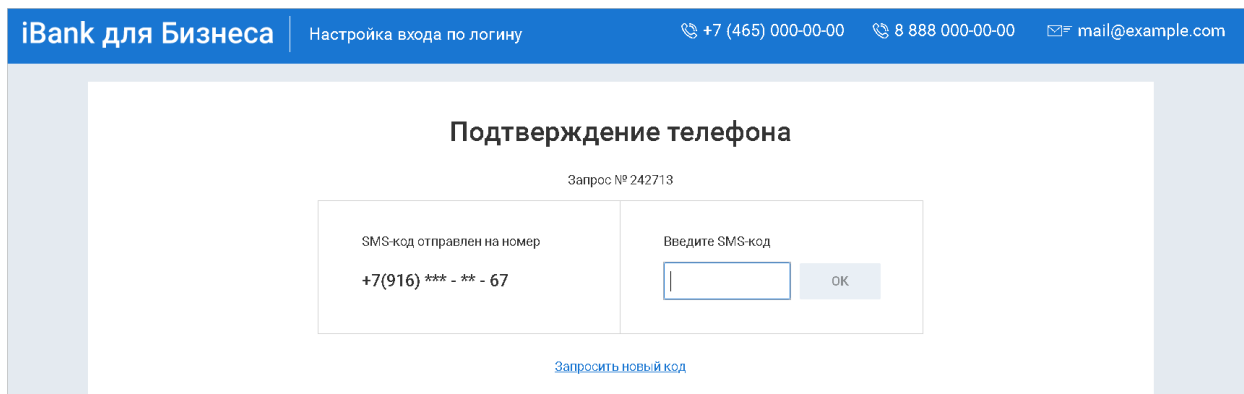
7. Если учетная запись ранее не была подтверждена, после активации ключа облачной ЭП сотрудником банка, на адрес электронной почты, указанный на Шаге 2, отправляется письмо, содержащее ссылку на интерфейс подтверждения вашей учетной записи.

Перейдите по ссылке, указанной в письме.

**ВАЖНО!** Убедитесь, что вам доступно получение электронной почты с адреса [ibank@sbibankllc.ru](mailto:ibank@sbibankllc.ru)



8. Подтвердите наличие доступа к указанному номеру телефона SMS-кодом



На этом процесс активации учетной записи завершен.