

ИНТЕРНЕТ БАНКИНГ

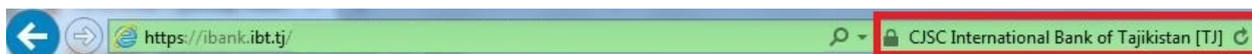
Как подключить сервис ИК:

Клиентам – достаточно написать заявление на открытие сервиса и заключить договор.

Степень защиты:

Система «Интернет Клиент» обеспечивает безопасность и конфиденциальность документооборота с банком, используя стандартные Средства Криптозащиты Информации (КриптоПроCSP, Сигнал-Ком (продукты: криптобиблиотека Message Pro и сервер сертификации Notary PRO), Lan Crypto, Верба-OW, Крипто-Си), в том числе сертифицированные ФСБ. При работе с системой «Интернет Клиент» весь трафик проходит через механизмы обеспечения безопасности соединения с Банком – протокол SSL, работающий на основе сертификата безопасности Thawte EV SSL certificate, позволяющий повысить надежность связи, используя последние технологии шифрования данных и расширенную проверку подлинности.

Для получения Thawte EV SSL certificate производится целый ряд проверок самой организации. Сертификаты с расширенной проверкой — обладают наибольшим уровнем безопасности. В таких сертификатах есть так называемый «green bar» — то есть при входе на сайт, в адресной строке браузера посетителя появится зеленая строка, в которой будет указано название организации, получившей сертификат.



Тем самым сертификат указывает, что компания реально существует, прошла полную проверку и сайт действительно принадлежит ей. SSL сертификаты Thawte EV выпускаются пройдя две проверки центром сертификации:

- Право организации на использования данного домена
- Центр сертификации выполняет тщательную проверку самой организации.

Процесс выпуска SSL сертификатов Thawte EV стандартизирован и строго соответствует правилам EV, которые были созданы на специализированном форуме CA/Browser Forum в 2007 году.

Необходимые шаги перед получением SSL сертификатов Thawte EV сертификата:

1. Подтверждение правовой, физической и операционной деятельности субъекта.
2. Подтверждение соответствия официальных документов организации.
3. Подтверждение исключительного права на использование домена организацией, указанного в SSL сертификате Thawte EV.
4. Получить SSL сертификат Thawte EV может только юридическое лицо, коммерческая, некоммерческая или государственная организация.

Дополнительная защита:

В системе «Интернет Клиент» предусмотрены дополнительные уровни безопасности:

- Фильтрация IP/MAC адресов
- Двухуровневая аутентификация

Фильтрация IP/MAC адресов обеспечивает доступ к вашему кабинету исключительно по IP/MAC адресам предоставленными вами.

Двухуровневая аутентификация обеспечивает дополнительную защиту от кражи пароля путем генерации одноразовых паролей, с последующей отправкой смс сообщения на мобильный телефон пользователя сервиса ИК указанный при заключении договора.

Преимущества:

Система «Интернет Клиент» обеспечивает клиенту Банка универсальность средств доступа к счетам клиента. При этом доступ к системе может быть осуществлен из любой точки мира, с любого компьютера — достаточно иметь ключи электронно-цифровой подписи — ЭП и возможность распределенного доступа к документам лиц, имеющих право первой, второй подписи, что позволяет им утверждать платежный документ без обязательного одновременного присутствия в конкретном месте.

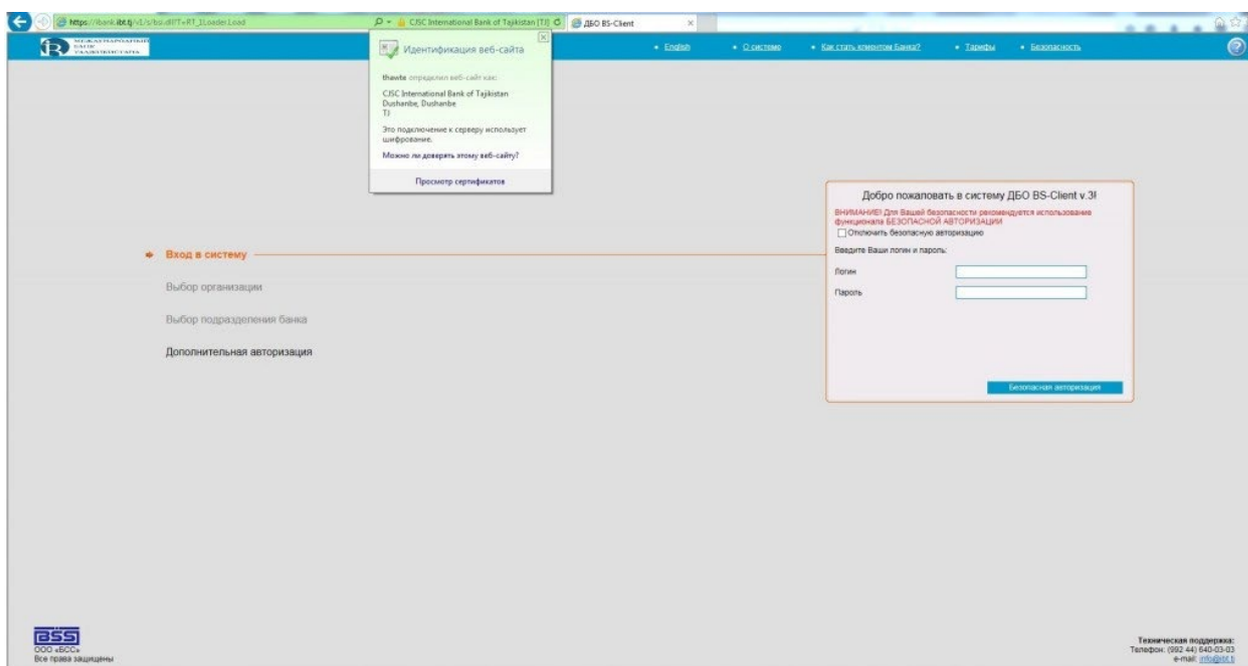
Ссылка на сайт сервиса ИК – <https://ibank.ibt.tj>

Требования:

Система Интернет Клиент работает с браузером Internet Explorer начиная с версии 5.0 и выше.

Памятка безопасности:

Перед началом работы с сервисом ИК, необходимо убедиться, что в браузере введен следующий адрес — <https://ibank.ibt.tj> и с правой стороны адресной строки высвечивается сертификат с сообщением — CJSC International Bank of Tajikistan [TJ].



Хранить в безопасном месте пароль доступа к сервису и ключи безопасности.