

Требования к аппаратно-программному обеспечению Клиента для работы в системе «iBank2»

Банк устанавливает следующие требования к программно-техническим средствам, необходимым Клиенту для подключения и работе в системе «iBank2»:

1. Наличие электронного устройства (персональный компьютер, ноутбук, планшетный компьютер и т.п.) с любой операционной системой, Web-браузером и виртуальной Java-машиной — Sun Java, Java for Mac OS X или любой другой, не ниже Java 6 (далее – ЭУ).

Для установки на ЭУ Клиента виртуальной Java-машины необходимо получить по адресу: <http://www.java.com/ru> дистрибутив последней версии минимальной реализации виртуальной машины, необходимой для исполнения Java-приложений, без компилятора и других средств разработки (JRE) для используемой операционной системы.

2. Наличие доступа в сеть Интернет. Рекомендуемая скорость соединения — 33,6 Кбит/сек и выше. В случае доступа в сеть Интернет по телефонной коммутируемой линии необходимо наличие модема.

3. Обязательное использование при подключении по выделенному каналу межсетевого экрана – Firewall, осуществляющего фильтрацию пакетов в соответствии с правилами, заданными администратором.

Исходя из этого, для работы Java-апплетов в правилах фильтрации на Firewall необходимо открыть следующие TCP-порты:

- 443 TCP-порт для соединения Web-браузера на ЭУ Клиента с Web-сервером Банка по протоколу SSL;
- 443 TCP-порт для работы Java-апплета «Internet-Банкинг для корпоративных клиентов с сервером системы «iBank2».

4. Наличие принтера, на котором после завершения процедуры генерации ключей ЭП Клиента необходимо будет распечатать Сертификат ключа проверки ЭП Клиента.

5. Наличие в ЭУ Клиента USB-порта, позволяющего Клиенту использовать USB-токен - персональный аппаратный криптопровайдер.

6. Наличие на ЭУ Клиента лицензионного антивирусного программного обеспечения с актуальными, ежедневно обновляемыми базами данных, содержащими описание вредоносных кодов и способы их обезвреживания.