

## ВЫПУСК СЕРТИФИКАТОВ С ПОМОЩЬЮ QIWI GUARD CONSOLE (QGC)

Утилита Qiwi Guard Console (QGC) разработана для выпуска RSA сертификатов для доступа к шлюзу `qpay.rapida.ru`. Запуск утилиты возможен только в операционных системах на базе Linux с GLIBC\_2.28 и выше.

### Предварительные действия

1. Скачайте актуальную версию утилиты QIWI Guard Console. Утилита размещена на сайте [corp.qiwi.com](http://corp.qiwi.com) в разделе Бизнесу – Действующим агентам – Скачать ПО и документацию – QIWI Защита.
2. На сайте [agt.qiwi.com](http://agt.qiwi.com) в справочнике «Персоны» создайте персону с одноразовым паролем или сбросьте пароль на одноразовый у существующей персоны, для которой планируется выпуск сертификата. Логин и пароль персоны будут отправлены в SMS на номер телефона, указанный при создании этой персоны.

Работа с сайтом подробно описана в Руководстве пользователя, размещенном на сайте [corp.qiwi.com](http://corp.qiwi.com) в разделе Бизнесу – Действующим агентам – Скачать ПО и документацию – Агентский сайт.

### Генерация сертификата

Запустите QIWI Guard Console и следуйте интерактивным подсказкам по вводу необходимых данных:

1. `Set password for your new key storage` - придумайте и введите пароль, который будет использован для доступа к приватному ключу и контейнеру сертификата;
2. `What scope do you want` – выберите назначение сертификата. Введите в командной строке цифру, соответствующую нужному варианту:
  - 1 – `agent site` – для доступа к Личному кабинету агентов КИВИ (`agt.qiwi.com`)
  - 2 – `rapida_payment` – для доступа к платежному шлюзу `qpay.rapida.ru`
  - 3 – `rapida_ik` – для доступа агентов АО «КИВИ Банк» (бывшие агенты Рапиды) к Личному кабинету агентов КИВИ (`agt.qiwi.com`)
3. Введите логин и пароль персоны, для которой выпускается сертификат.

В результате успешной генерации сертификата в директории, в которой расположен файл утилиты QIWI Guard Console, будут созданы файлы сертификата `***.cer`, `***.key`, `***.p12`, `***_ca0.pem`, а в командной строке появится сообщение «Your certificate has been generated successfully and written to certificate files!».

Установите сертификат `***.p12` в системное хранилище.

Процесс завершен.