

## РоссельхозБанк – Ваш надежный брокер и партнер для инвестиций.

- Фондовый рынок Московской биржи (акции, облигации, еврооблигации, ETF)
- Валютный рынок Московской биржи (валютные пары USD/RUR, EUR/RUR, EUR/USD, GBP/RUR, CHF/RUR)
- Срочный рынок Московской биржи (фьючерсные контракты и опционы)
- Внебиржевой рынок (включая акции и облигации иностранных эмитентов, а также еврооблигации российских эмитентов)
- Сделки по телефону и через интернет – торговые системы QUIK и РСХБ-БРОКЕР
- Аналитическая поддержка в Телеграмм-канале [t.me/broker\\_rshb](https://t.me/broker_rshb)

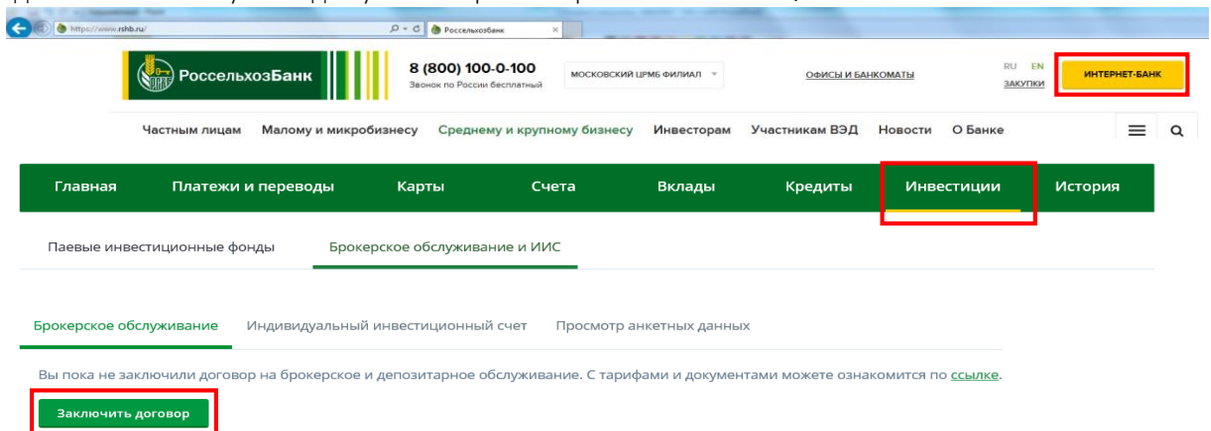
### Как начать инвестировать?

**1**

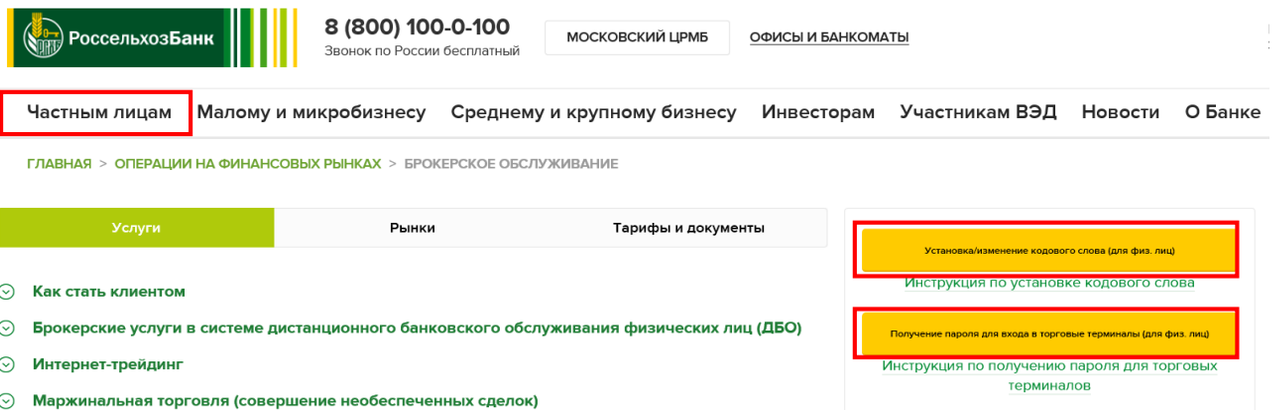
В филиале банка **открыть текущий рублевый счет** в Банке и **получить доступ к дистанционному банковскому обслуживанию**: получить логин (напечатает сотрудник) и пароль (поступит в смс-уведомлении).

**2**

В интернет – банке на сайте <https://www.rshb.ru> **заключить договор на брокерское обслуживание** или ИИС, получить на e-mail уведомление о заключении договора, в котором содержится логин для установления кодового слова и получения доступа к интернет – торговым системам QUIK и РСХБ-БРОКЕР.


**3**

- ✓ На сайте Банка **получить пароль для QUIK и РСХБ-БРОКЕР**
- ✓ На сайте Банка **зарегистрировать кодовое слово для голосовых поручений**


**4**

Скачать на смартфон приложение QUIK и/или РСХБ-БРОКЕР из App Store или Google Play


**5**

Перевести деньги на брокерский счет через интернет – банк/мобильный банк или офис Банка

**6**

Начать инвестировать с использованием QUIK или РСХБ-БРОКЕР

Подробная информация о правилах обслуживания, использования интернет – торговых систем QUIK и РСХБ-БРОКЕР, получении временного и постоянного пароля, регистрации кодового слова на <https://www.rshb.ru> в разделе «Частным лицам» -> «Брокерское обслуживание»

По всем вопросам просим обращаться в Отдел брокерского обслуживания с 09:00 до 19:00 МСК в рабочие дни по телефонам **8 (800) 100-40-40; 8 (495) 651-60-91** или по электронной почте [invest@rshb.ru](mailto:invest@rshb.ru)