

Инвестиционная компания «Хамстер-Инвест» предоставляет клиентам доступ к торгам в режиме онлайн на российском организованном (биржевом) финансовом рынке через торговые интернет-системы QUIK/iQUIK/iQUIK-HD - разработчик ООО «АРКА Текнолоджиз, сайт: www.arqatech.com/ru/

QUIK - представляет собой многофункциональную информационно-торговую платформу, которая состоит из мастер части брокера и рабочих мест (терминалов) клиента, взаимодействующих друг с другом через интернет. Сегодня это наиболее распространенная торговая интернет-система для работы на российском финансовом рынке.

Для подключения к системе QUIK клиентам ИК «Хамстер-Инвест» необходимо:

1. заключить соглашение о брокерском обслуживании с ИК «Хамстер-Инвест», выбрав «QUIK» в пункте 3. Использование информационно-торговых систем (ИТС) Заявления о присоединении к Регламенту обслуживания на финансовых рынках для физического лица (Приложение №1а к Регламенту обслуживания на финансовых рынках ООО Инвестиционная компания «Хамстер-Инвест»)
2. скачать дистрибутив клиентского терминала QUIK с сайта ПАО «Бест Эффортс Банк» (прайм-брокера ИК «Хамстер-Инвест»), проследовав по [ссылке](#)
3. запустить установочный файл, пройти процедуру установки терминала QUIK
4. скачать дистрибутив программы генерации ключей KeyGen с сайта ПАО «Бест Эффортс Банк» (прайм-брокера ИК «Хамстер-Инвест»), проследовав по [ссылке](#)
5. сгенерировать в программе KeyGen публичную и секретную части ключа доступа в терминал QUIK, см [инструкция по генерации и регистрации ключей](#)
6. передать/зарегистрировать ключи доступа в ИК «Хамстер-Инвест», направив публичную часть ключа [pubring.txk](#) на e-mail: info@hamsterinvest.ru, указав в теме письма: «Ключ клиента на регистрацию», а затем подписать «Акт передачи Открытых ключей» (Приложение № 14 к Регламенту обслуживания на финансовых рынках ООО Инвестиционная компания «Хамстер-Инвест») и «Заявление о регистрации публичного ключа» (Приложение № 14а к Регламенту обслуживания на финансовых рынках ООО Инвестиционная компания «Хамстер-Инвест»)

Особенности установки и использования системы iQUIK (для I-phone) и iQUIK-HD (для I-pad):

клиентские места (терминалы) iQUIK и iQUIK-HD для соединения с мастер сервером QUIK брокера используют протокол связи аналогичный стандартному клиентскому месту (терминалу) QUIK

дистрибутив клиентского терминала iQUIK и iQUIK-HD бесплатно можно скачать с мобильного устройства в онлайн магазине App Store

для авторизации пользователя и защиты информации в iQUIK и iQUIK-HD используются такие же ключи доступа (сгенерированные в программе KeyGen) и файл настроек соединения (ip.cfg) как в стандартном QUIK

!!! при создании ключей доступа для iQUIK и iQUIK-HD необходимо **писать логин и пароль только латинскими символами** (английская раскладка клавиатуры). В противном случае подключение к iQUIK и iQUIK-HD будет не возможно.

для подключения iQUIK и iQUIK-HD клиенту ИК «Хамстер-Инвест» необходимо дополнительно подписать Заявление об использовании Приложений для мобильных устройств (Приложение № 14б к Регламенту обслуживания на финансовых рынках ООО Инвестиционная компания «Хамстер-Инвест»)

клиентские места (терминалы) iQUIK и iQUIK-HD предоставляются клиентам на платной основе, согласно тарифам ИК «Хамстер-Инвест»

Тарифы ИК «Хамстер-Инвест» на использование систем QUIK/iQUIK/iQUIK-HD:

Наименование тарифа	Единовременная плата	Ежемесячная/абонентская плата
стандартное клиентское место (терминал) QUIK	бесплатно	бесплатно
клиентское место (терминал) iQUIK и/или iQUIK-HD	3 500 руб. за каждое подключение	500 руб. за подключение

тарифы приведены без учёта НДС

единовременная плата взимается на дату подключения

ежемесячная/абонентская плата взимается пропорционально количеству дней оказания услуги не позднее последнего рабочего дня месяца предоставления услуг

брокер вправе предоставлять технологические сервисы не указанные в данном разделе. В случае предоставления технологических сервисов не указанных в данном разделе, Клиент компенсирует брокеру все комиссии и сборы, взимаемые с брокера третьими лицами, в связи с предоставлением Клиенту данных технологических сервисов.