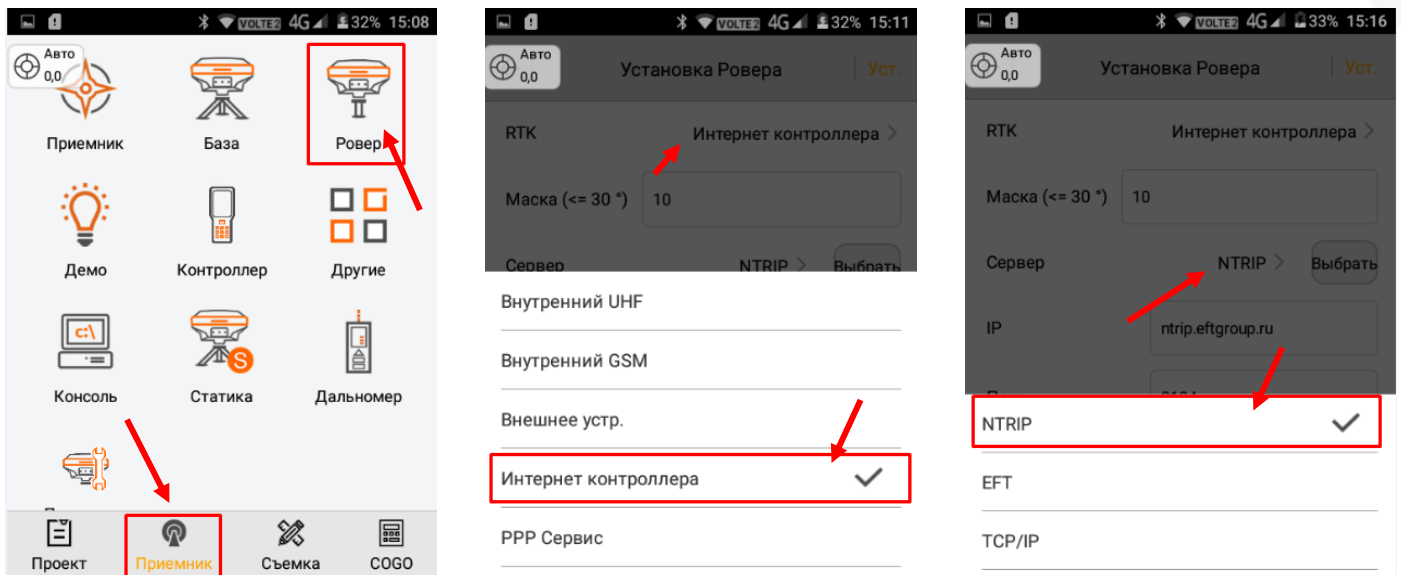


Подключение приемников Hi-Target (EFT) к сети базовых станций RTKnet в ПО EFT Field Survey

1. Подключитесь к приемнику, создайте проект и настройте систему координат. Далее зайдите во вкладку «Приемник», нажмите «Ровер».



2. В поле «RTK» выберите необходимый канал передачи данных (в данном примере – интернет контроллера), убедитесь что в строке «Сервер» выбрано «NTRIP».

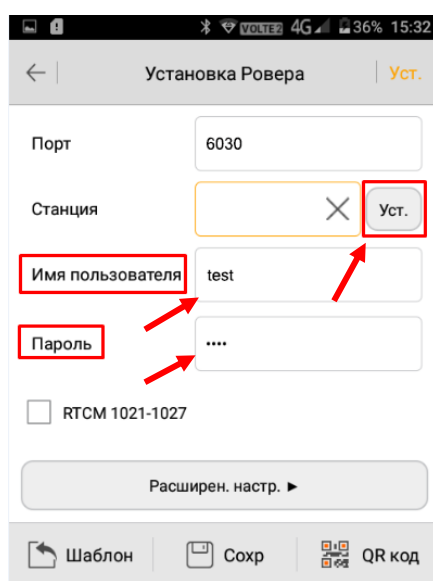
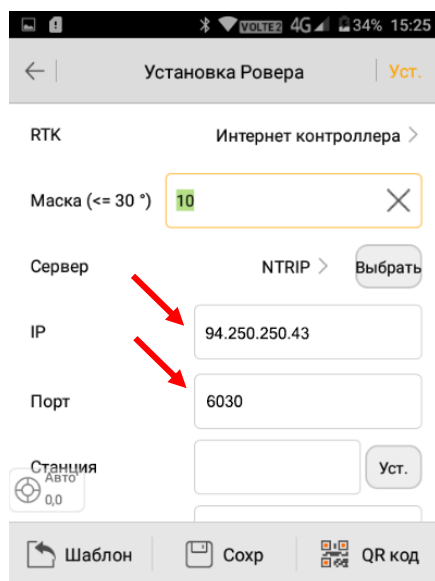
3. Ниже введите следующие параметры:

IP: 94.250.250.43 (Адрес сервера RTKnet)

Порт: необходимый вам порт (как выбрать порт будет описано на последней странице данной инструкции)

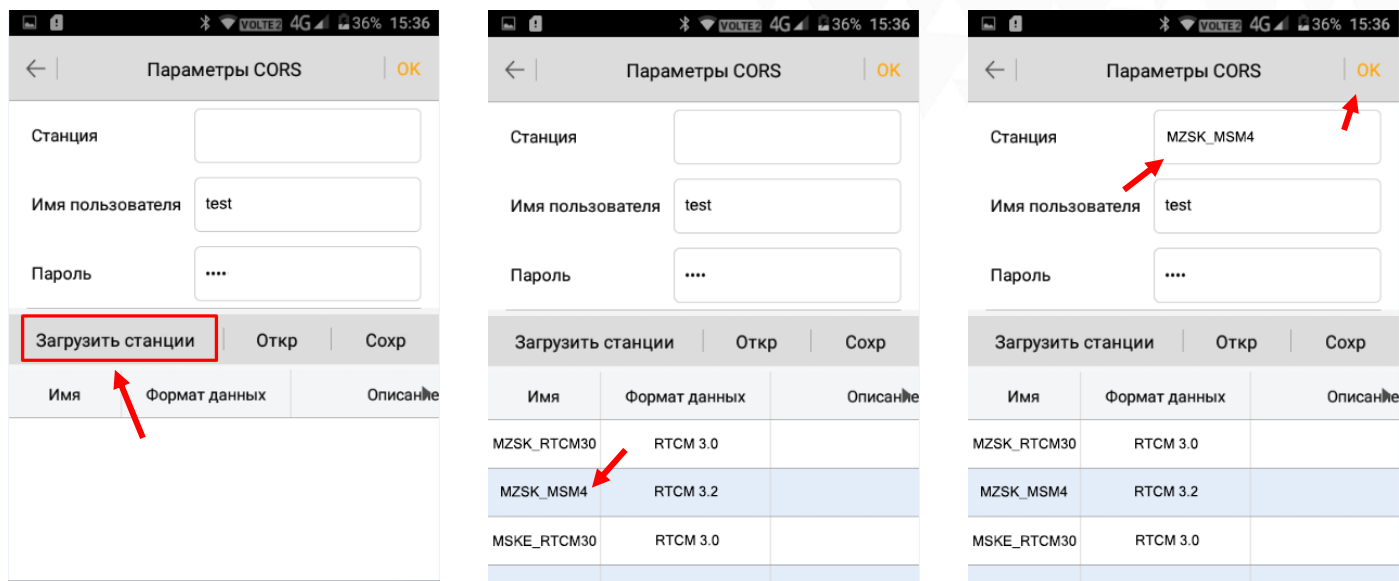
Имя пользователя: ваш логин от личного кабинета сайта RTKnet.ru

Пароль: ваш пароль от личного кабинета сайта RTKnet.ru

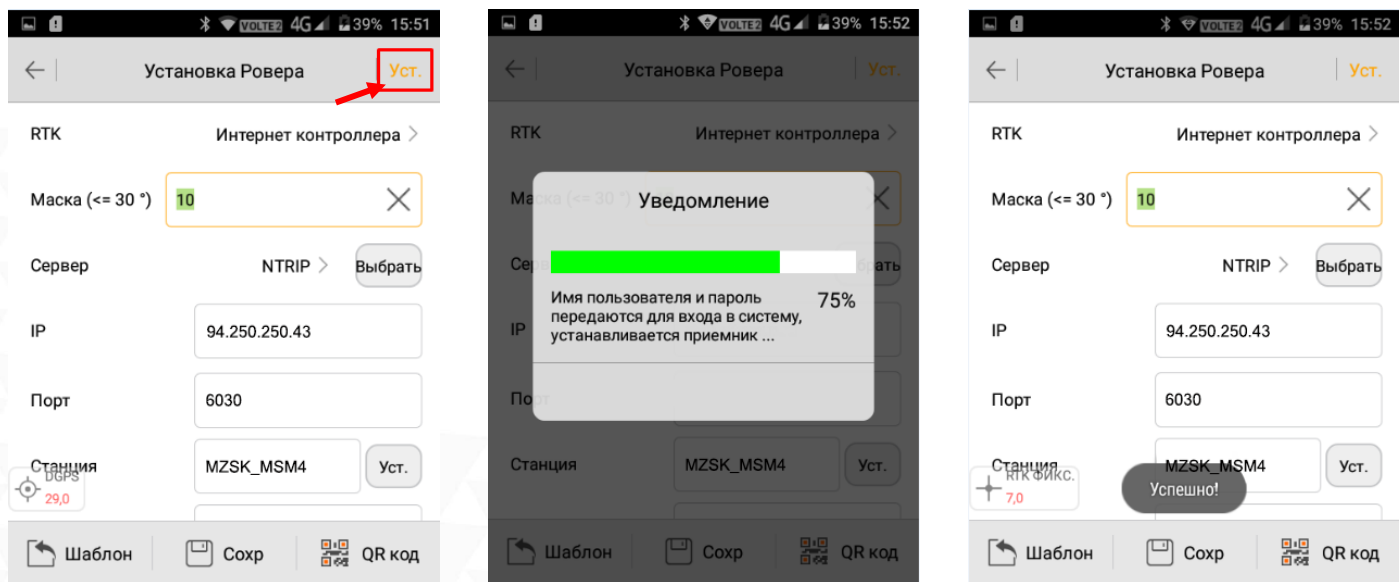


4. Далее нажмите «Уст.». Откроется окно выбора базовых станций.

5. Нажмите «Загрузить станции», затем выберите интересующую вас базу и необходимый формат поправок. Нажмите «ОК».



6. Настройте остальные параметры и нажмите «Уст.». Если настройки были введены корректно, на экране отобразится сообщение «Успешно».



Выбор порта сети RTKnet:

6030	Центральный ФО. Базовые станции уравниваются между собой в ПТРС 2014 на 2010.0.
6031	Северо-Западный ФО. Базовые станции уравниваются между собой в ПТРС 2014 на 2010.0.
6033	Приволжский ФО. Базовые станции уравниваются между собой в ПТРС 2014 на 2010.0.
6034	Уральский ФО. Базовые станции уравниваются между собой в ПТРС 2014 на 2010.0.
6038	Северо-Кавказский ФО. Базовые станции уравниваются между собой в ПТРС 2014 на 2010.0.
6040	Южный ФО. Базовые станции уравниваются между собой в ПТРС 2014 на 2010.0.
6041	Сибирский и Дальневосточный ФО. Базовые станции уравниваются между собой в ПТРС 2014 на 2010.0.
6060	Режим одиночных базовых станций для Москвы, МО и Калининградской обл.
2101	Используется для работы с мобильными базовыми станциями (комплекты Ровер-База)

Подробная техническая информация о сети RTKnet: <https://rtknet.ru/pdf/spravka-rtknet.pdf>