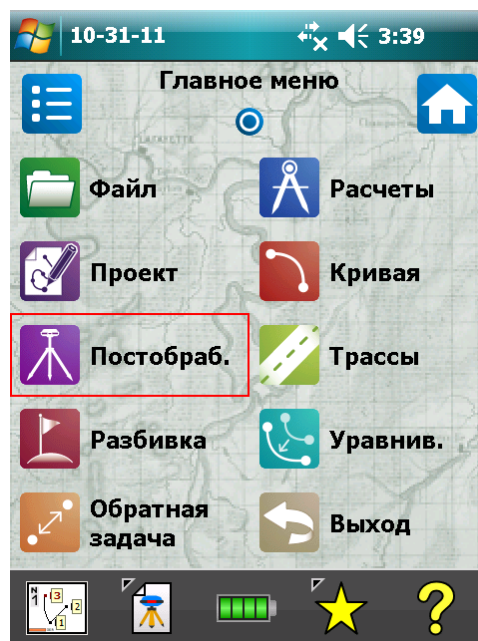
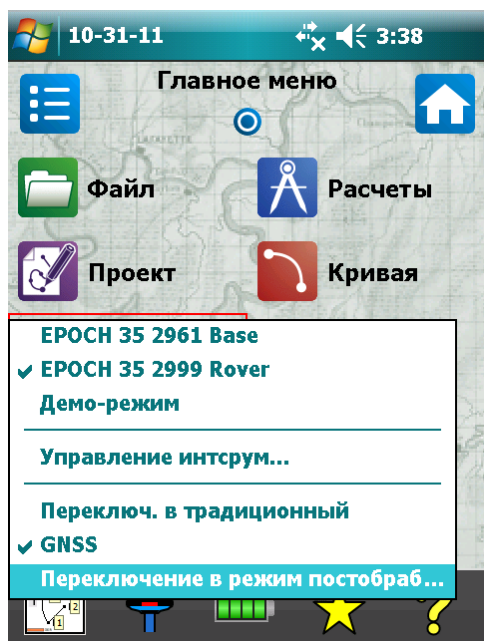
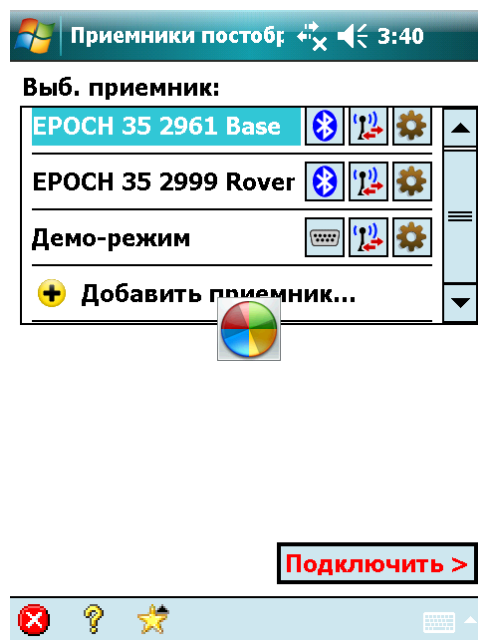
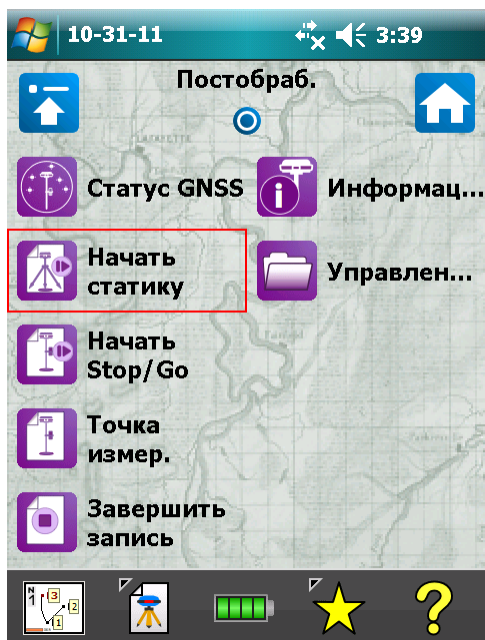


Инструкция по запуску статики в ПО Survey Pro

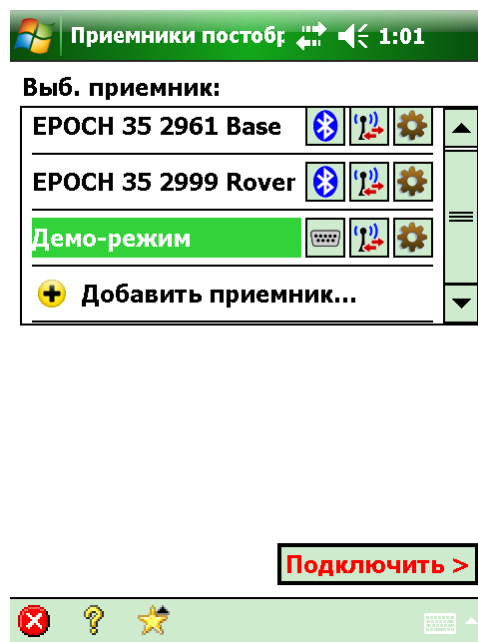
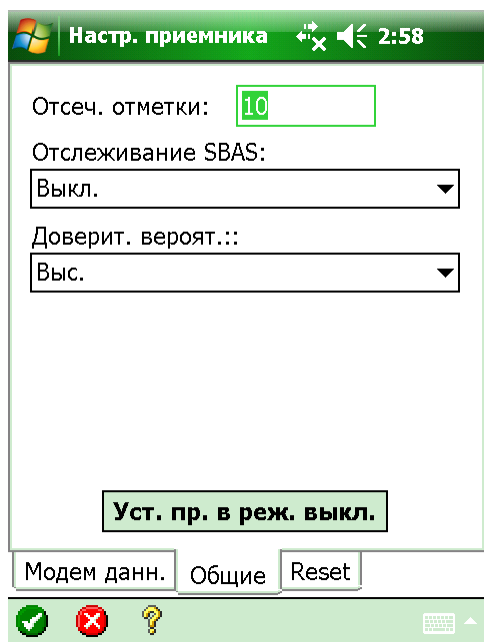
После запуска Survey Pro, и создания или открытия проекта, для запуска статики необходимо чтобы программа работала в режиме «Постобработка».



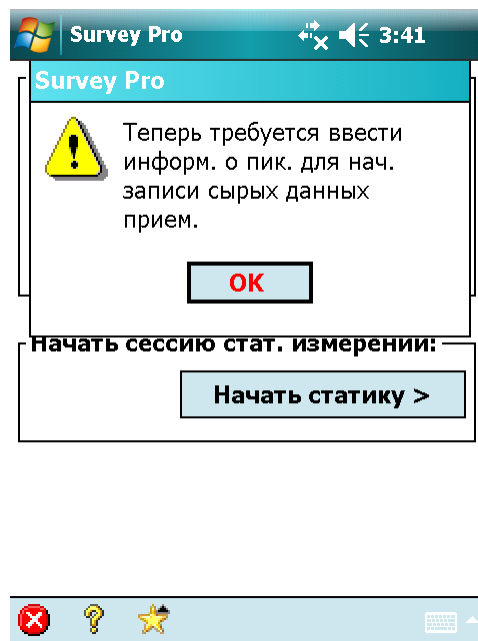
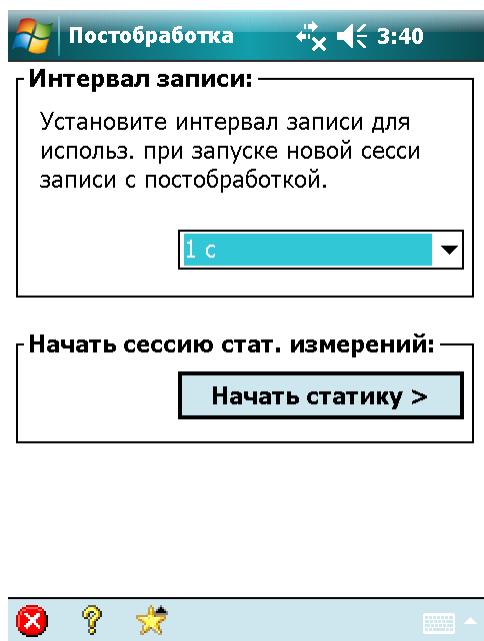
Выбираем «Постобработка» и жмём «Начать статику». Далее выбираем приёмник, и нажав «шестерёнку» справа от его названия, заходим в настройки.



Здесь нам будет интересна только вкладка «Общие», где можно изменить маску возвышения. Это число справа от пугающей надписи «Отсеч. отметки:» (для пущего страха ещё бы самурая с катаной рядом нарисовали). По умолчанию стоит 10°. Если изменили маску, для сохранения, жмём «галку» в левом нижнем углу экрана. Далее нажимаем «Подключить».



Теперь устанавливаем нужный интервал записи и жмём «Начать статику >». При этом, за каким-то всезнающим овощем, выскакивает окно со знаком «Начинающий водитель» и совершенно невнятным повествованием; жмём «ОК».



Обзываем нашу точку, при необходимости присваиваем ей описание, вводим высоту антенны, жмём «Пуск» и убедившись, что антенна при этом всё-таки не взлетела, спокойно закуриваем. Сколько придётся курить на каждой определяемой точке, решать Вам, потому как программа не обременяет Вас советами по этому поводу.

От безделья можно полазить по вкладкам и посмотреть длину вектора, HDOP, VDOP, PDOP, вид небосвода, информацию о спутниках и качестве принимаемого сигнала, текущие координаты в WGS-84 и на плоскости.

Для завершения сессии нужно нажать «X» на зелёном кружочке в левом нижнем углу экрана, затем «Завершить запись». Забываем на тупость появляющегося при этом окна и жмём «Подключить >>» (а тупость в том, что приёмник давно уже подключен!).

В следующем окне подтверждаем завершение съёмки нажатием «Зав.».



Завершить текущую съёмку?

Произойдет следующее:

- Запись с постобраб. будет прекращ.

Чтобы начать новую съёмку GNSS,
перейдите в раздел "Постобработка".

Зав.

Отмена



Всё. Теперь можно выключить контроллер и ехать на следующую точку.