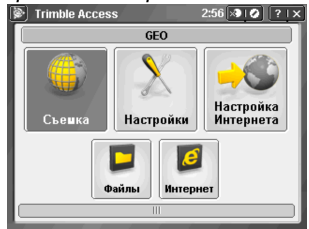
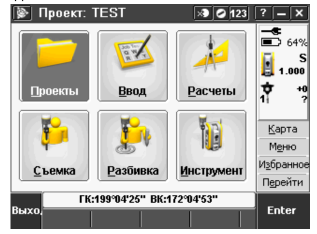


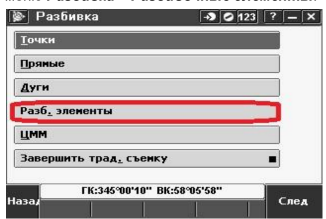
Разбивка с помощью тахеометра Trimble C5

Заходим в меню **Съемка** и открываем проект, используя команду **Открыть проект** из меню **Проекты**. После чего заходим в меню **Разбивка.**



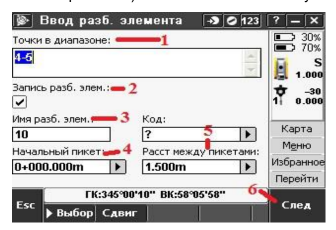


Выполняем ориентирование инструмента с помощью команды *Установка станции*. После завершения ориентирования ПО возвращается в основное окно, в котором выбираем меню *Разбивка – Разбивочные элементы*.



В поле **Точки в диапазоне** введите имена точек, определяющих разбивочный элемент (1). Чтобы сохранить разбивочный элемент установите галочку в поле **Запись** разб. элем. (2), а введите имя в поле **Имя разб. элем.** (3).

Укажите *Начальный пикет* (4) и *Расстояние между пикетами* (5) (можно указать сразу либо позже при выполнении разбивки). Затем нажмите клавишу *След* (6).







В поле **Выносить** выберете способ **Пикет на разбивочном элементе** (1). В поле **Начать с пикета** (2) выберете пикет для выноса.

Выбрать пикет можно одним из приведенных ниже способов:

Выбрать из списка во всплывающем меню поля

Пикетажное значение;

Ввести значение;

Нажать программную кнопку **Пикет+** или **Пикет-** для выбора следующего/предыдущего пикета.

