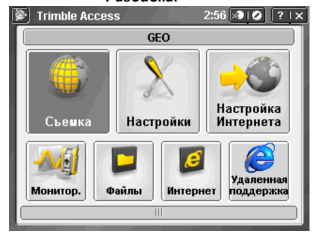
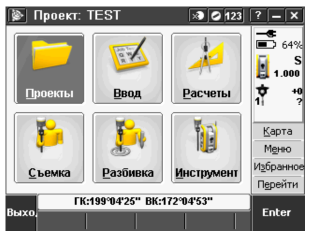


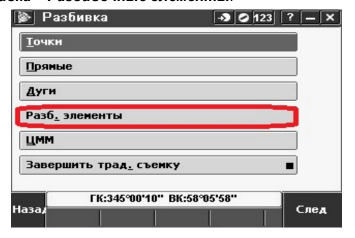
Разбивка точек с помощью тахеометра Trimble S9

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



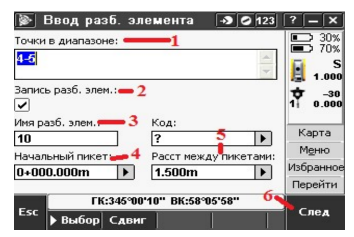


Выполняем ориентирование инструмента с помощью команды Установка станции. После завершения ориентирования ПО возвращается в основное окно, в котором выбираем меню Разбивка – Разбивочные элементы.



• 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 пикем (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:
- 1. Выбрать из списка во всплывающем меню поля Пикетажное значение;
- 2. Ввести значение;
- 3. Нажать программную кнопку Пикет+ или Пикет- для выбора следующего/предыдущего пикета.

