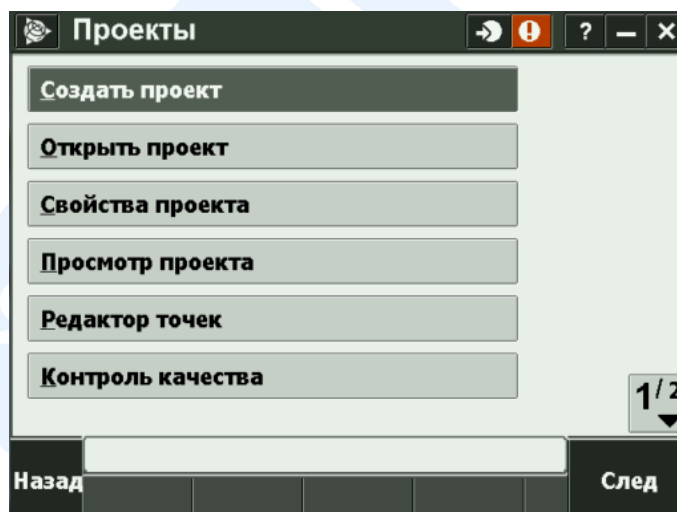
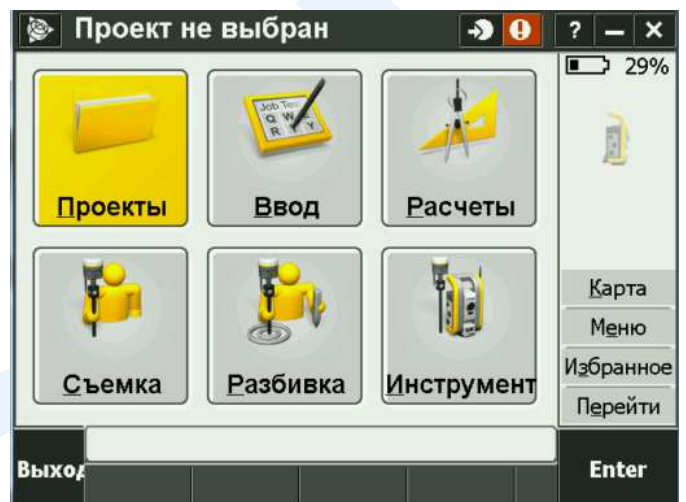


Настройка Проекта в ПО Trimble Access

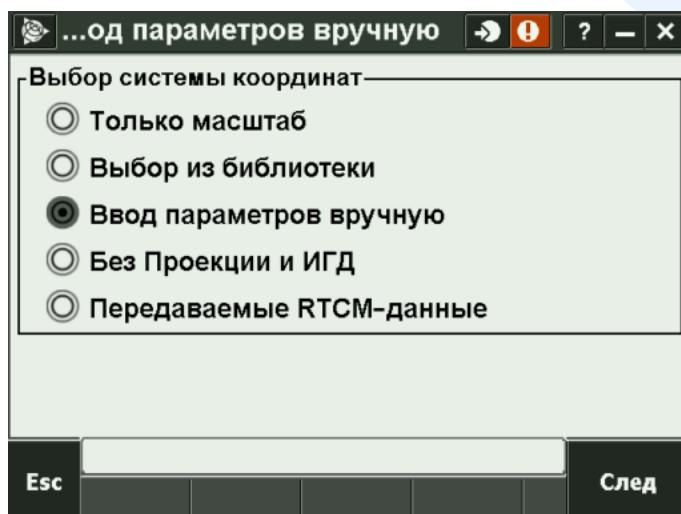
Нажмите **Съемка** в главном верхнем меню. Нажмите **Проекты**.



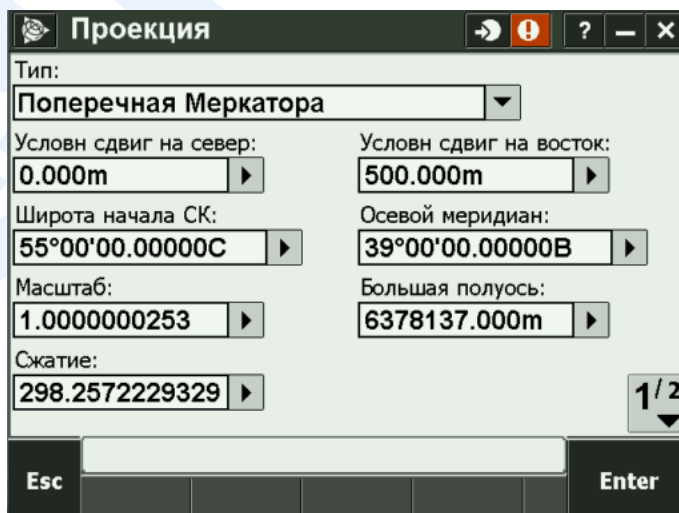
Откройте существующий проект или создайте новый. Нажмите **Создать проект**.

Введите **Имя проекта**. Выберите **Шаблон: Последний использованный** или **Default**. Выберите Default, чтобы задать параметры нового проекта.

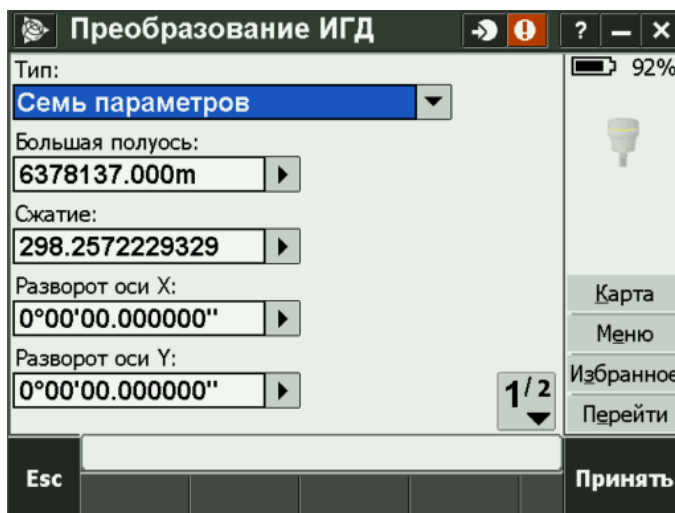
Чтобы задать параметры системы координат, нажмите в строке **Сист коорд:** **Масштаб:1.0000000000**. Далее выберите **Ввод параметров вручную**.



Нажмите **Проекция**. Выберите тип проекции. Введите необходимые параметры проекции и эллипсоида. Нажмите **Принять**.



Выберите **Преобраз ИГД**. Выберите необходимый тип перехода из WGS-84 в необходимую Вам систему координат и введите необходимые параметры перехода.



Нажмите **Принять**.

Выберите **Коррек по высоте**. Выберите **Тип: Модель геоида**. Выберите из списка необходимую модель. Модель геоида можно загрузить с сайта Trimble или сделать запрос на support@prin.ru.

Нажмите **Принять**, пропустив настройки **Корр. В плане**. Данная настройка необходима, в случае если на район работ известны параметры калибровки.

Выберите в строке **Единицы (Расст): Метры** и настройте систему измерений в проекте. Нажмите **Принять**.

Нажмите **Принять**.

Проект создан. Можно переходить к выполнению измерений.

Для того чтобы экспортировать результаты измерений, выберите **Проект=>перейдите на вторую страницу=>выберите Импорт/Экспорт**. Или

подключите приемник или контроллер к ПК по COM-порту и,
воспользовавшись утилитой Trimble Data Transfer, передайте данные.

