

ДОСТАВКА И ОБУЧЕНИЕ



Современная система нивелирования на бульдозер – это не просто удобный инструмент для оператора, а мощный элемент автоматизации, позволяющий значительно повысить скорость и точность землеройных работ.

???? 3 100 000 ?.

Система нивелирования для бульдозера **NAVМОРО Н39** позволяет работать без постоянного контроля геодезиста. Автоматическая корректировка уровня, отображение положения отвала в реальном времени и интуитивный интерфейс упрощают работу оператора и минимизируют человеческий фактор.

Комплектация включает GNSS-приемники с сантиметровой точностью, контроллер с программным обеспечением и датчики наклона. Система 3D нивелирования на бульдозер легко адаптируется к большинству моделей спецтехники, не требует сложного монтажа и быстро окупается за счёт сокращения объёмов переработки грунта и исключения ошибок.

Технические характеристики:

Наименование характеристик	Значение
Размеры	300x190x43мм
Экран	10.1”

Рабочая температура	от -30°C до 70°C
Класс защиты IP	IP65
Потребляемое напряжение	12-24В
Мах угловая скорость	≤400°/с
Операционная точность	30 мм
Курсовая точность	0.1°

