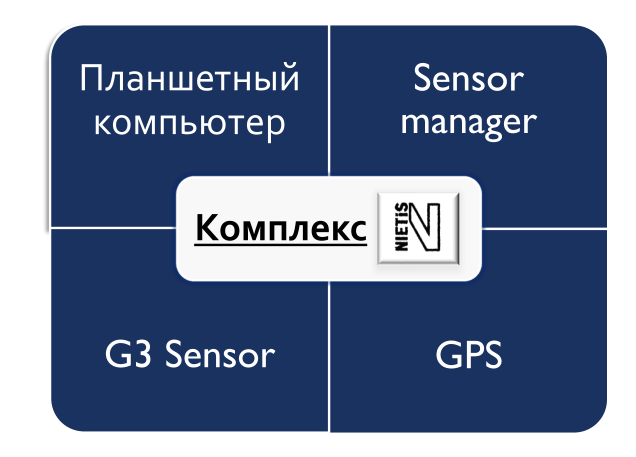
## ООО «НИЭТИС» РАЗРАБОТЧИК И ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОБОРУДОВАНИЯ

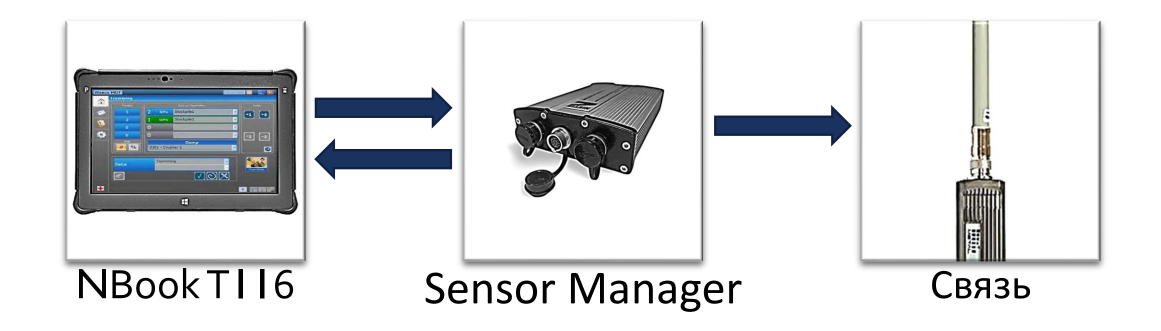


- В качестве импорта замещения мы разработали комплекс, который может полностью заменить оборудование компании WENCO
- Комплекс позволяет использовать текущее программное обеспечение компании WENCO
- Комплекс максимально взаимозаменяем
- Стоимость ниже
- Преимущества очевидны

- Поддержка текущей системы диспетчеризации компании WENCO
- Альтернативное оборудование
- Импортозамещение
- Разработки по ТЗ заказчика
- Дооснащение
- Ремонт



<u>ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ</u> <u>РАЗРАБОТАННОЕ КОМПАНИЕЙ NIETIS</u> Набор альтернативного оборудования на основе Sensor Manager. Который является терминалом сбора данных для карьерной и другой техники.



### НАШЕ РЕШЕНИЕ СОСТОИТ ИЗ ТРЕХ ОСНОВНЫХ СОСТАВЛЯЮЩИХ

РАБОТА ТЕКУЩЕЙ СИСТЕМЫ WENCO ОСТАЕТСЯ БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ

## ОБОРУДОВАНИЕ ПРИМЕНЯЕМОЕ В КОМПЛЕКСЕ NIETIS ПРИМЕР КОНФИГУРАЦИИ ДЛЯ HD1500-8 - KOMATSU





#### **GPS NG-021**

- Высокоточная антенна
- Универсальный крепеж



#### NBook T86L



- •Установленный интерфейс оператора WENCO
- •ПО NIETIS для интеграции
- •Брендированное оборудование

#### **SENSOR MANAGER**

- •Сбор данных (аналоговые/цифровые, RS232, CAN)
- •Совместная работа с ПО WENCO передача данных на сервер



#### **G3 SENSOR**

- •Мониторинг дорог
- •Работа по шине CAN

## ОБОРУДОВАНИЕ ПРИМЕНЯЕМОЕ В КОМПЛЕКСЕ NIETIS ПРИМЕР КОНФИГУРАЦИИ ДЛЯ СБШ-250-XX





- Стандартная установка
- Удобный внешний приемник



#### NBook T116L

- •Установленный интерфейс оператора WENCO
- •ПО NIETIS для интеграции
- •Брендированное оборудование



#### **SENSOR MANAGER**

- •Сбор данных (аналоговые/цифровые, RS232, CAN)
- •Совместная работа с ПО WENCO передача данных на сервер
- •Подключение датчика глубиномера



#### **G3 SENSOR**

- •Контроль положения мачты
- •Работа по шине CAN

## **NBOOK T86L**

- Защищенный планшет
- Модель NBook T86L
- Класс защиты IP 67
- Температура (Рабочая) -20 ~ +60 °C
- Температура (Хранения) -30 ~ +70 °С
- Относительная влажность (Рабочая) 5% 95%
- Диагональ экрана, дюйм
- Разрешение экрана 1280 x 800
- Поверхность экрана Глянцевая
- Яркость экрана, nits 320 | 700
- Тип сенсорного экрана Емкостной Multitouch
- Поддержка OC Windows 10 / Android 5.1
- Производитель процессора Intel



## NBOOK T116L

- Защищенный планшет
- Модель NBook T116L
- Класс защиты IP 67
- Температура (Рабочая) -20 ~ +60 °C
- Температура (Хранения) -30 ~ +70 °C
- Относительная влажность (Рабочая) 5% 95%
- Диагональ экрана, дюйм 11,6
- Разрешение экрана 1280 x 800
- Поверхность экрана Глянцевая
- Яркость экрана, nits 500 | 700 | 1000
- Тип сенсорного экрана Емкостной Multitouch
- Поддержка OC Windows 10 / Android 5.1
- Производитель процессора Intel



### SENSOR MANAGER SM-L1.5



- Тип Моноблок
- Модель SM-L1.5
- Класс защиты IP 65
- Температура (Рабочая) -20 ~ +60 °С
- Температура (Хранения) -30 ~ +70 °C
- Относительная влажность (Рабочая) 5% 95%
- Производитель ООО НИЭТИС

#### ВЫСОКОТОЧНАЯ АНТЕННА GPS NG-021

- GPS, Glonass
- Модель NG-021 (аналог NOVATEL)
- Класс защиты IP 68
- Температура (Рабочая) -40 ~ +75 °С
- Температура (Хранения) -30 ~ +70 °C
- Относительная влажность (Рабочая) 5% 95%
- Производитель ООО НИЭТИС
- Возможно использование в стандартной точности



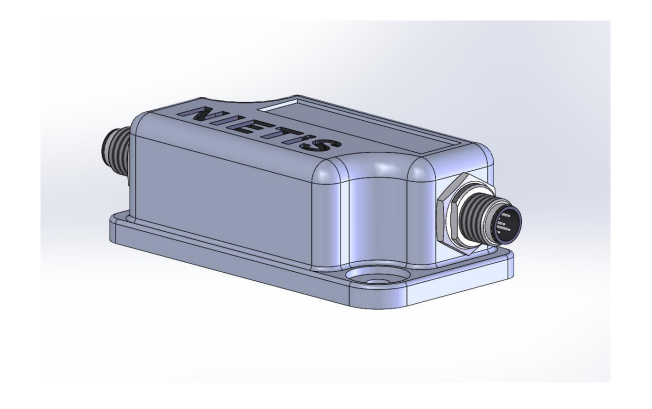
## ВЫСОКОТОЧНЫЙ GPS PECUBEP GN- 121 UBLOX



- GPS, Glonass
- Модель GN- 121 UBLOX (аналог Trimble)
- Класс защиты IP 67
- Температура (Рабочая) -40 ~ +75 °C
- Температура (Хранения) -30 ~ +70 °C
- Относительная влажность (Рабочая) 5% 95%
- Производитель ООО НИЭТИС

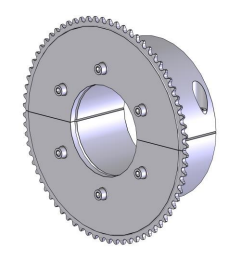
## G3 SENSOR

- Тип разъемов М12
- Модель G3 SENSOR (аналог NAVATRON, MOBA, WENCO)
- Класс защиты IP 68
- Температура (Рабочая) -50 ~ +75 °C
- Температура (Хранения) -30 ~ +70 °C
- Относительная влажность (Рабочая) 5% 95%
- Производитель ООО НИЭТИС



#### МЕХАНИКА ГЛУБИНОМЕРА

#### Изготовление под заказ по тех. заданию заказчика



#### Готовые блоки и звезды в наличии

■ Блок привода Sandvik (S2-022-35/40)

■ Большая звезда для DML (D1-022-35/40)

Большая звезда для СБШ-250 (С2-022-35/40)

Малая звезда привода (N35-022/ N40-022)

Материал сталь

Температура (Рабочая) -60 ~ +90 °С

Производитель ООО НИЭТИС

## ПРЕИМУЩЕСТВА НАШЕГО РЕШЕНИЯ

Собственное производство

Сделано в России

Поддержка 24/7





# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

ооо «ниэтис»

Г. НОВОСИБИРСК

8 (383) 31-030-13

WWW.NIETIS.RU

INFO@NIETIS.RU