

ДЕКЛАРАЦИЯ О СОВМЕСТИМОСТИ

СП Технотон и UAB Ruptela
подтверждают, что датчики уровня топлива
DUT-E A5, DUT-E A10 и терминал Ruptela FM-Pro3



совместимы по электрическим и измерительным характеристикам

Погрешность совместного измерения объема топлива не более 1%

Директор СП Технотон

А.Р.Каплунский

Директор UAB Ruptela

А. Рупшис

Испытания проведены с использованием ПО «Trust-Track»

Основание: Протоколы испытаний от 17.04.2013г.

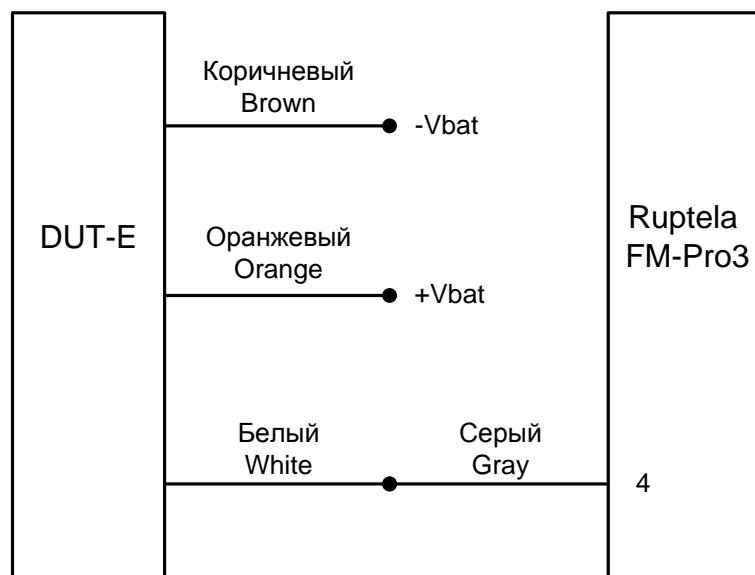
Рекомендации по подключению и настройке: см. Приложение

Рекомендации по подключению и настройке терминалов Ruptela FM-Pro3 и датчиков уровня топлива DUT-E A5, DUT-E A10

1. Подключение датчика уровня топлива DUT-E:

- 1.1. белый провод (Аналоговый сигнал) датчика DUT-E подключить на серый провод (контакт 4) терминала Ruptela FM-Pro3;
- 1.2. коричневый провод (масса) датчика DUT-E подключить на минус источника питания;
- 1.3. оранжевый провод (питание) датчика DUT-E подключить на плюс источника питания;

2. Схема подключения:



3. Настройка оборудования:

- 3.1. В Терминал вставить SIM карту. Телефонный номер SIM карты сообщить в техподдержку Ruptela. Терминал зарегистрировать на web сервере Trust-Track.
- 3.2. Данные о подключенных датчиках (на какие входы подключены, тип датчиков, тарировочные таблицы) сообщить в техподдержку Ruptela.

3.3. Проверить данные по уровню топлива на web сервере Trust-Track (Рис. 1):

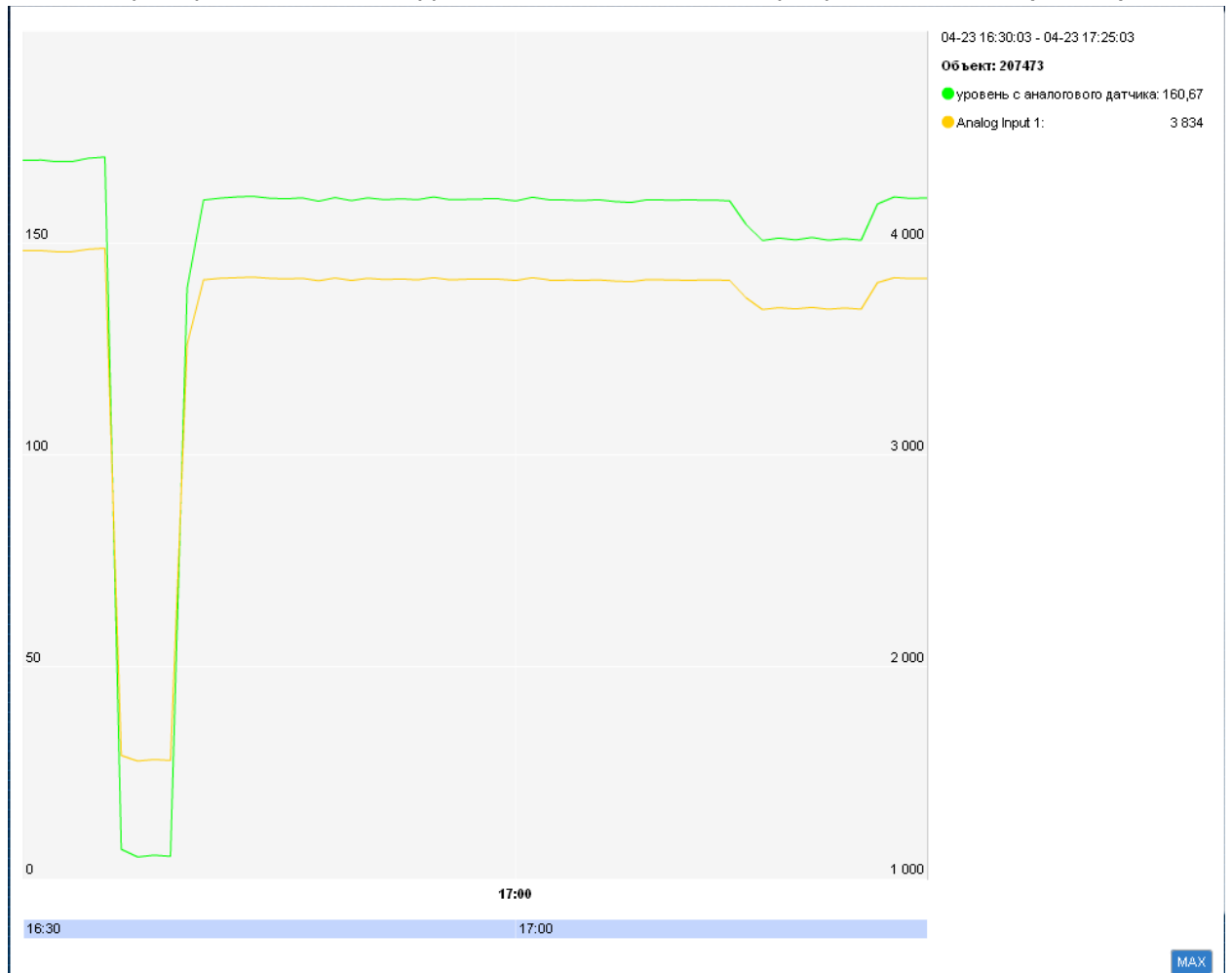


Рисунок 1

Работа по настройке и тарировке завершена.

Начальник технического отдела

В.А. Панасюк