



ул. Плехановская, 16-А,
г. Харьков,
Украина, 61001

Тел.: (057) 714-95-62
754-72-94, 714-95-00
ota@ukr.net

www.ota.com.ua

Уважаемые Партнеры!

Производственная Компания «ОРГТЕХАВТОМАТИКА» рада предложить Вам надёжные и высокоточные датчики уровня топлива ДУ-02

Одними из главных преимуществ ДУ-02 являются:

- 1. Высокая точность и надежность датчика.** Погрешность в статической режиме — не хуже 0.1% от диапазона измерения.
- 2. Температурная стабильность показаний.** Наличие алгоритма термокомпенсации показаний датчика и встроенный датчик температуры. Каждый датчик проходит индивидуальные климатические испытания.
- 3. Взаимозаменяемость и «клонирование» датчиков без тарировки топливного бака.** Т.к. все калибровочные и тарировочные данные «прошиваются» в датчик и архивируются программным обеспечением (монитором). Другими словами, вы можете «клонировать» датчики под конфигурацию каждого топливного бака без его тарировки.
- 4. Возможность выдачи данных в литрах.** Датчик после тарировки бака может выдавать данные как в кодах так и в литрах с точностью не хуже ± 1 литр. При выдаче данных в литрах потребителю нет необходимости «подкладывать» в пользовательское ПО таблицы тарировки и менять их при замене датчика или при перетарировке бака.
- 5. Широкий диапазон настроек датчика.** Такие как выбор количества точек контроля — от 1023 до 4096 и Времени усреднения данных — 12 или 25 сек. Что позволим наилучшим образом адаптировать показания датчика под индивидуальные особенности топливного бака.
- 6. Совместимость с Цифровым индикатором уровня топлива «ЦИТ».**
- 7. Полностью автоматизированная система контроля параметров датчиков** в условиях производства.
- 8. Функциональное и удобное ПО для калибровки и тарировки:**
 - позволяет многократно сократить трудозатраты при установке датчиков на транспортные средства с идентичными баками. При этом тарировка выполняется только для одного бака, а в остальные датчики, устанавливаемые на аналогичные баки, таблицы тарировки пересчитываются и загружаются автоматически;
 - позволяет исправлять ошибки, допущенные персоналом при тарировке баков;
 - позволяет заменять датчики без перетарировки бака;
 - автоматически сохраняет в ПЭВМ параметры датчика, полученные при калибровке и тарировке;
 - автоматически формирует в готовом для печати виде Протокол ввода датчика в эксплуатацию;
 - исключает несанкционированные изменения настроек датчика.

Все датчики ДУ-02, ДУ-03 и ДУ-04 в 2013 году сертифицированы в Украине и выпускаются по зарегистрированным в Госстандарте Украины Техническим условиям.

С уважением
и пожеланием сотрудничества
Директор
ООО «ОРГТЕХАВТОМАТИКА»

Шабалтас А.М.