

Датчик
Уровня
Топлива

ДУТ-003

Паспорт

Содержание

1. Общие сведения	3
2. Технические характеристики	3
3. Правила эксплуатации	3
4. Гарантии изготовителя	3
5. Сведения о содержании драгоценных металлов	4
6. Производитель	4
7. Комплект поставки	4
8. Свидетельство о приёмке	5
9. Гарантийный талон	6
10. Отметки о ремонте	7

10. Отметки о ремонте

9. Гарантийный талон

Заводской номер _____

Дата установки _____

Сервисная станция _____

Организация-покупатель _____

Настоящим подтверждаю приёмку оборудования, пригодного к использованию, а также подтверждаю согласие с условиями гарантии.

подпись покупателя

1. Общие сведения

Датчик уровня топлива ДУТ-003 представляет собой устройство, предназначенное для определения уровня однофазной жидкости в металлических и неметаллических ёмкостях и формирования аналогового и цифрового сигналов об этом уровне, а также об обмене данными с регистратором уровня Эскаорт. По своим техническим характеристикам, конструкции и внешнему виду отвечает самым современным требованиям.

ДУТ-003 является составной частью системы Эскаорт и предназначен для определения уровня горючего в топливном баке и передачи этих данных в устройство накопления данных. Датчик может использоваться только с системой Эскаорт.

2. Технические характеристики

- габаритные размеры, мм 1000x80x80
- масса, кг не более 2,5
- диапазон рабочих температур, градусов С -60 - +85
- номинальное напряжение питания, В 12
- максимальное отклонение рабочего напряжения питания, % ±25
- максимальное напряжение питания, В 40
- максимальный ток потребления, А не более 0,01
- количество градаций входного напряжения в диапазоне рабочей шкалы по каналу измерения 1024
- количество градаций выходного кода 256
- погрешность измерения от всей шкалы, % не более 4
- срок службы неограниченно

3. Правила эксплуатации

Питание датчика должно осуществляться стабильным током только от блока накопления данных Эскаорт.

4. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие датчика уровня топлива ДУТ-003 требованиям комплекта конструкторской документации при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня ввода ДУТ-003 в эксплуатацию.

Гарантийный срок складского хранения 6 месяцев с момента изготовления.

Гарантийный ремонт осуществляется бесплатно при предъявлении неисправного устройства и паспорта на него.

Гарантийные обязательства теряют силу в случаях:

- наличия механических, химических или термических повреждений;
- нарушения сохранности заводских или сервисных пломб;
- установке или ремонте ДУТ-003 неавторизованным персоналом;
- наличия повреждений, причиненных клиентом;
- наличия повреждений, возникших в результате ДТП;
- наличия повреждений, вызванных воздействием воды или других жидких веществ;
- наличия повреждений, вызванных нарушением работы электрооборудования автотранспортного средства.

5. Сведения о содержании драгоценных металлов

Датчик уровня топлива ДУТ-003 не содержит драгоценных или редкоземельных металлов.

6. Производитель

ООО «ЭТК Радиус»

675000, г.Благовещенск, ул.Мухина, д.150.

Тел.: +7 (4162) 352-286

7. Комплект поставки

В комплект поставки входят:

- паспорт устройства 1 шт
- датчик уровня топлива ДУТ-003 1 шт
- заглушка 1 шт
- прокладка уплотнительная 1 шт
- труба гофрированная 4 м
- саморезы по металлу 4шт

8. Свидетельство о приёме

Датчик уровня топлива ДУТ-003 заводской номер _____ соответствует требованиям комплекта конструкторской документации и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска « ____ » _____ 20__ г.

Контролёр ОТК _____