

# ДАТЧИКИ УРОВНЯ ТОПЛИВА СТРЕЛА



**Датчики уровня топлива СТРЕЛА** предназначены для применения на транспортных средствах и складах горюче - смазочных материалов (ГСМ) в системах измеряющих и контролирующих количество ГСМ: бензины, дизельное топливо, масла.

Интерфейсы выхода датчика: **аналоговый (Стрела А), частотный (Стрела Ч), цифровые (Стрела RS232, Стрела RS485), токовый 4-20 мА, MODBUS, CAN.**



Возможна поставка датчиков с выходом на штатный индикатор уровня топлива и лампочку сигнализации остатка топлива.

Широко используются с многими системами мониторинга работы техники – Автограф, Локарус, СКРТ Технотон, Геликс, Омега, Навигатор Технолоджи и многими другими. Разнообразие интерфейсов позволяет найти наилучшее решение по измерению уровня для любой измерительной системы.

**Датчики допускают обрезку под требуемую высоту бака.**

В комплекте – датчик, кабель, прокладка, винты для крепления в штатное отверстие, паспорт



Технические характеристики	Стрела А	Стрела Ч	Стрела RS232/485
Выход	аналоговый	частотный	цифровой
пределы выхода, полный/пустой	1-4 В	500-1500 Гц	0-100%
максимальный ток нагрузки, мА	100		
Значение верхнего предела измерений (L),мм	от 200 до 4000		
Постоянное напряжение питания датчика, В	от 6 до 30		
Потребляемая мощность, Вт	до 0.2		
Габаритные размеры датчика объема, мм	L x 70 x 70		
Масса датчика объема, кг	от 0.3 до 3		
Время непрерывной работы датчика уровня	не ограничено		
Погрешность измерения уровня, % длины датчика	± 0.1		
Температура окружающего воздуха, °С	от -40 до +55		
Класс защиты	IP66		

ООО Сапсан-контроль  
454080, Челябинск  
+79049751213, +73512481830  
[office@skontrol.ru](mailto:office@skontrol.ru) / ICQ 442022302  
[www.skontrol.ru](http://www.skontrol.ru)