

ИНСТРУКЦИЯ

по установке датчика ДУТ-КВ-02 без использования программатора

Установка датчика ДУТ-КВ-02 без использования программатора возможна при условиях:

- датчик подключен к терминалу по шине RS-485, протокол LLS, адрес № 1;
- длина измерительной трубки не превышает 100 см (1 метр);
- разрешение измерений LLS в терминале составляет 4096;
- не используется модуль контроля качества вождения.

Установка датчика ДУТ-КВ-02 без использования программатора

1. Отрежьте измерительную трубку датчика на необходимую длину. Убедитесь в отсутствии металлической стружки в измерительной трубке.
2. Установите датчик в топливный бак, как указано в инструкции по эксплуатации.
3. Подключите датчик к терминалу по шине RS-485.
4. Установите в терминале адрес LLS - № 1.

Установка завершена.

Разрешения измерений уровня топлива, получаемые при данном способе установки

Длина измерительной трубки датчика (мм)	Разрешение измерений уровня топлива в мм
100	0,26
200	0,33
300	0,37
400	0,39
500	0,40
600	0,41
700	0,42
800	0,42
900	0,43
1000	0,43