



СПОСОБЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДАТЧИКОВ УРОВНЯ ТОПЛИВА «СТРЕЛА» К ТЕРМИНАЛАМ

Группа компаний Сапсан

www.skontrol.ru

Челябинск 2011

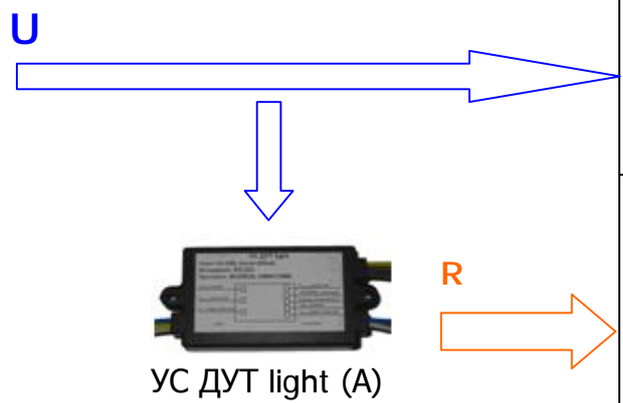
10-06-2011

(версия инструкции 1.1)

Виды сигналов:

Аналоговый (0-4.5 В, 0-12 В)	
Частотный (500-1500 Гц)	
Импульсный (500-1500 Имп/сек)	
Интерфейс 485	
Интерфейс 232	
Эквивалент сопротивления, сигнал минимального уровня топлива	

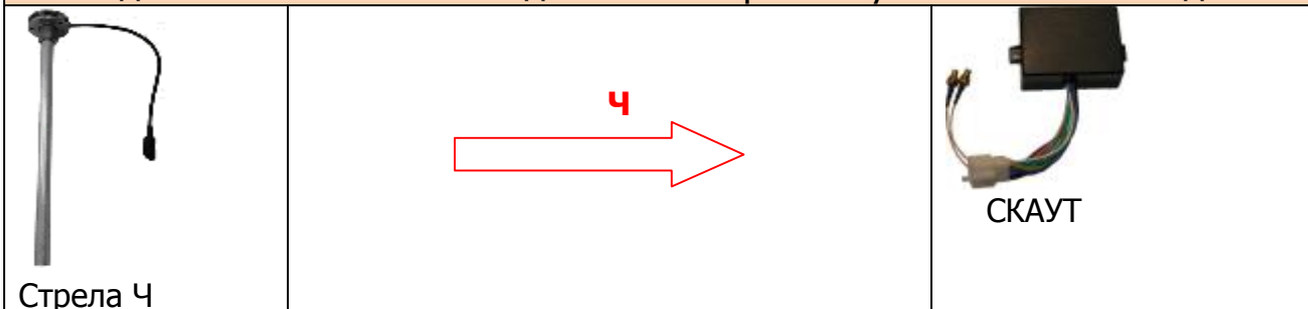
Виды подключений:

Вид стрелы	Описание подключения	Пример подключаемого терминала
Подключение одного аналогового датчика к терминалу с аналоговым входом		
 Стрела А		 Аналоговый вход: Телтоника FM 4100, АвтоГРАФ и др.
Подключение одного аналогового датчика к терминалу с аналоговым входом и штатному индикатору		
 Стрела А		 Аналоговый вход: Телтоника FM 4100, АвтоГРАФ и др.
Подключение до четырёх аналоговых датчиков к компьютеру-индикатору БУК-Р с возможной выдачей по 232 или 485 интерфейсу далее		
 Стрела А		 Телтоника FM 4100 и др. терминалы с 232 или 485 интерфейсом
Подключение одного датчика к компьютеру-индикатору БУК или иным терминалам со входом 232		
 Стрела 232		 Телтоника FM 4100 и др. 232 терминалы, индикатор-БУК

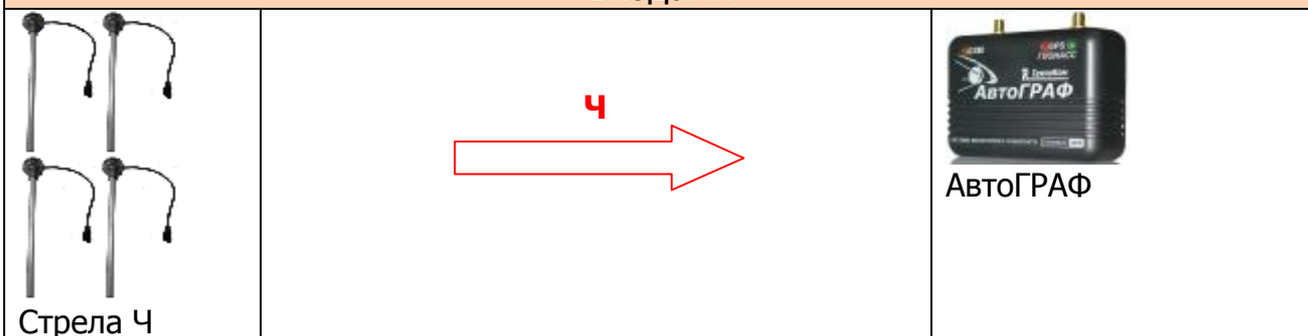
Подключение одного или нескольких датчиков (до восьми) к терминалу с терминалу с интерфейсным 485-м входом



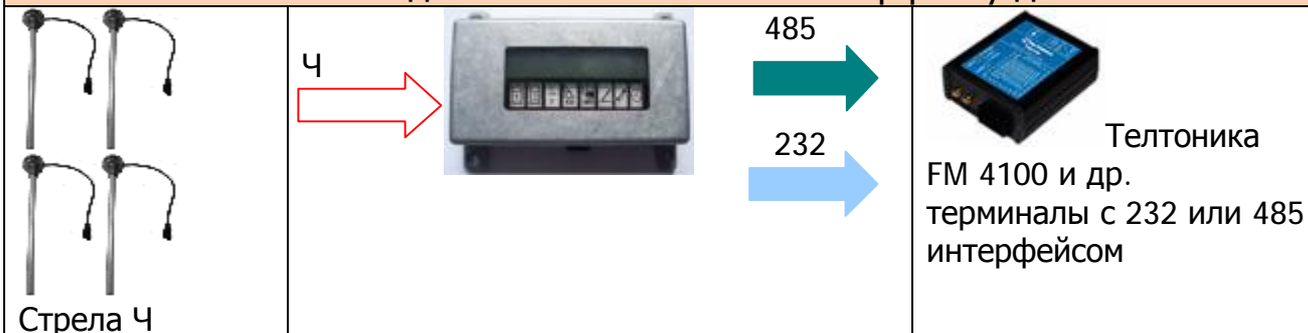
Подключение частотного датчика к терминалу с частотным входом



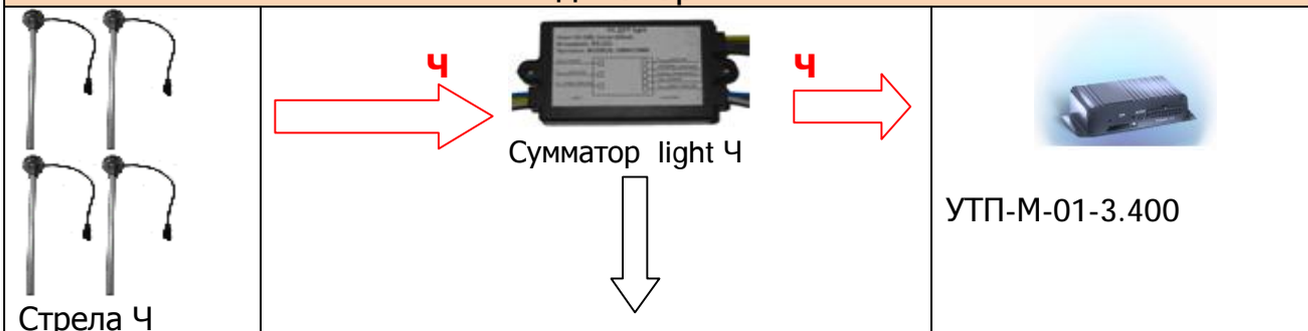
Подключение до четырёх частотных датчиков к терминалу с частотными входами



Подключение до четырёх частотных датчиков к компьютеру-индикатору БУК-Р с возможной выдачей по 232 или 485 интерфейсу далее



Подключение до четырёх частотных датчиков к терминалам с одним частотным входом и дополнительно на любой терминал 232 или 485, индикатор БУК-Р



	Дополни- тельный выход:	 <p>плата UART<<->> 232 UART<<->>485</p> <p>485 → 232 →</p>	терминал с 232 или 485 интерфейсом, индикатор-БУК 
--	-------------------------------	---	---

Подключение до четырёх частотных датчиков к иным терминалам с аналоговым входом и дополнительно на любой терминал 232 или 485, индикатор БУК-Р

 <p>Стрела Ч</p>	<p>Ч →</p>  <p>Сумматор light A</p> <p>↓</p> <p>U →</p>	 <p>Аналоговые терминалы: Телтоника FM 4100, АвтоГРАФ и др.</p>
---	--	--

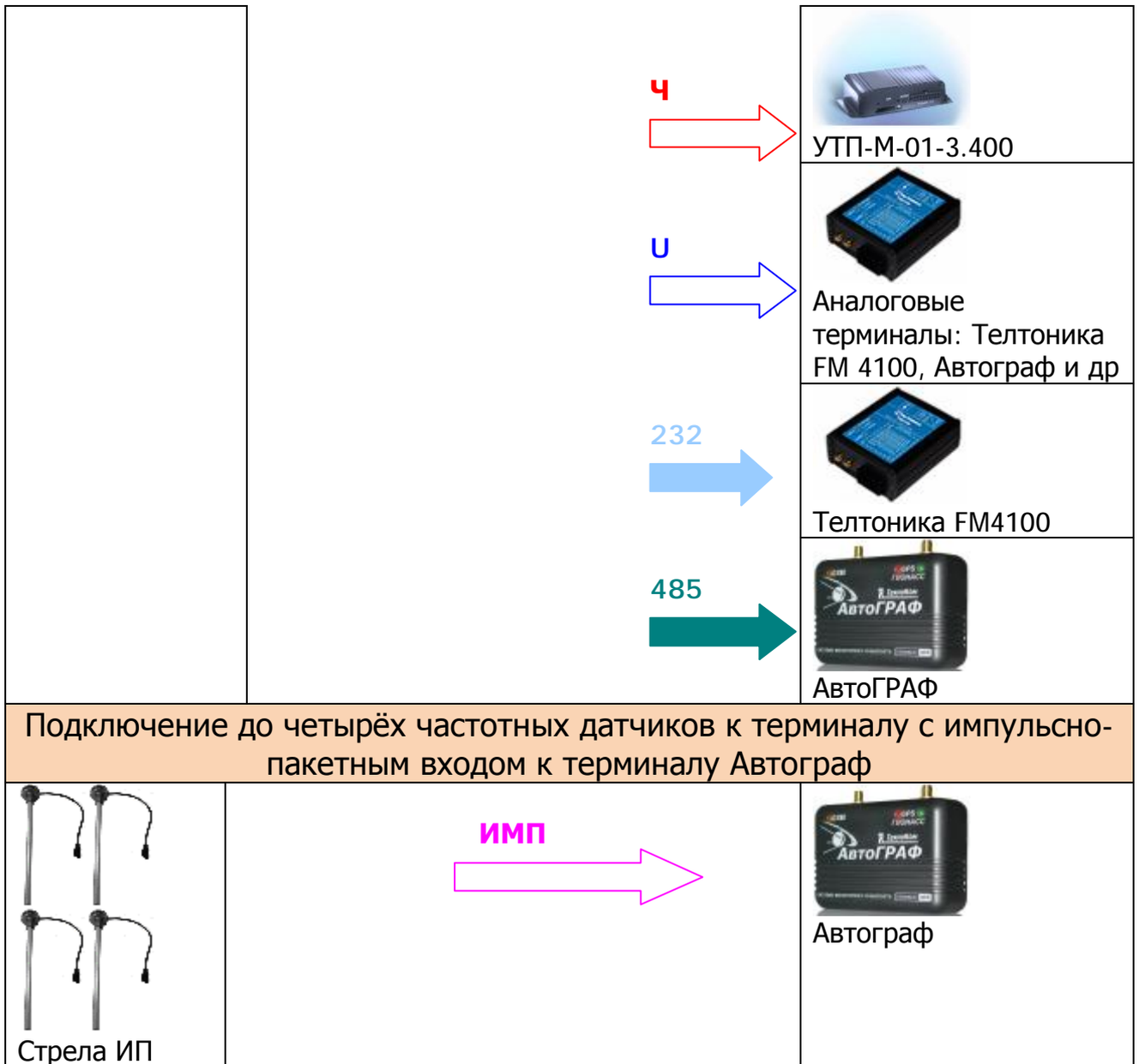
	Дополни- тельный выход:	 <p>485 → 232 →</p>	терминал с 232 или 485 интерфейсом, индикатор-БУК 
--	-------------------------------	--	--

Подключение одного частотного датчика к терминалу с частотным входом и штатному индикатору

 <p>Стрела Ч</p>	<p>Ч →</p>  <p>US ДУТ light (F)</p> <p>↓</p> <p>R →</p>	 <p>УТП-М-01-3.400</p>  <p>Штатный индикатор, сигнал минимального уровня топлива</p>
---	--	--

Подключение до четырёх частотных датчиков к любым терминалам и одновременно к штатному индикатору

 <p>Стрела Ч</p>	<p>Ч →</p>  <p>US ДУТ 2.0</p> <p>↓</p> <p>R →</p>	 <p>Штатный индикатор, сигнал минимального уровня топлива</p>
---	--	--



Группа компаний Сапсан
 454081, Челябинск
 8 (904) 9751213, 8 (735) 2481830
office@skontrol.ru / ICQ 588303136
www.skontrol.ru