

Q: При подключении к компьютеру для настройки через локальный конфигуратор, не получается считать настройки, и внизу в логе пишется 2960530.

A: Проверьте подключение внешнего питания к трекеру. На трекере должен гореть оранжевый светодиод.

Q: Трекер перестает передавать сообщения, потом либо после перезагрузки трекера СМС командой, либо через некоторое время «просыпается», но данных в то время, когда трекер был не на связи нет.

A: Проверьте указан ли в настройках вспомогательный сервер такой же как и основной? (поле SDAD).

Q: Трекер не рисует трек! Сообщения идут с одной и той же координатой!

A: Подключен ли сигнал зажигания к трекеру (контакт №1)? Если в сообщениях параметр ign приходит со значением 0, значит сигнал зажигания не подключен, и работает заморозка координат по датчику зажигания.

Q: К трекеру подключен цифровой ДУТ Omnicomm 20160, но значение в параметре fsdata приходят отличные от тех, которые выдает сам ДУТ через программу LLS Monitor.

A: Необходимо переключить параметр работы драйвера топливного датчика (Установка параметров работы датчиков (ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ)). Значению поля «r13» присвоить значение «1» (передача значения поля N).

Дополнение: Данный пункт в команде доступен только с прошивки версии 201307.

Q: Трекер плохо прорисовывает трек, постоянно срезает углы на поворотах.

A: Необходимо проверить настройки прорисовки трека. Следующие настройки являются оптимальными:

Условия передачи данных на сервер		
+SMTD		
<input checked="" type="checkbox"/> Минимальный интервал передачи данных	1	сек
<input checked="" type="checkbox"/> Минимальный интервал передачи данных в спящем режиме	30	сек
<input checked="" type="checkbox"/> Максимальный интервал передачи данных	15	сек
<input checked="" type="checkbox"/> Максимальный интервал передачи данных в спящем режиме	600	сек
<input checked="" type="checkbox"/> Интервал отправки данных в роуминге	3600	сек
<input checked="" type="checkbox"/> Изменение скорости	10	км/ч
<input checked="" type="checkbox"/> Изменение вектора движения	3	град

СМС команда:

AT+SMTD=1234,1,30,15,600,3600,10,3,60,2,5,,,,

Q: Какой командой включить выдачу сообщений V7 (для цифровых топливных датчиков для SAT-LITE 2).

A: AT+SDAD=1234,,,1,1,,,,,

Q: Трекер шлет сообщения только с параметром serial_id, никак других данных нет, что делать?

А: Трекер обновился на новую прошивку, по умолчанию там включен пакет укороченных сообщений, чтобы включить стандартный состав пакета на сервер, нужно отправить трекеру команду SRMN (подробное описание программы есть в руководстве пользователя для SAT-LITE 2).

Пример команды:

AT+SRMN=1234,0,0,,,,,,,,1,0,0,0,0,1,1,0, - включить стандартный состав пакета.

AT+SRMN=1234,0,0,,,,,,,,1,1,0,0,0,1,1,0, - включить стандартный состав пакета + данные с цифровых ДУТ.