

Таймер сна

Предисловие

Функция сна поддерживается следующими устройствами:

- Trace 5
- Eco4/4+
- Eco4 light / Eco4 light +
- FM-Eco4 S
- FM-Eco4 T
- Pro4
- Tco4 HCV
- Tco4 LCV
- Plug4/4+

Новейшую прошивку и конфигураторы можно найти на нашей интернет странице документации: doc.ruptela.lt

Соответствие версий прошивки и конфигуратора можно найти в журнале изменений каждого устройства.

Юридическая информация

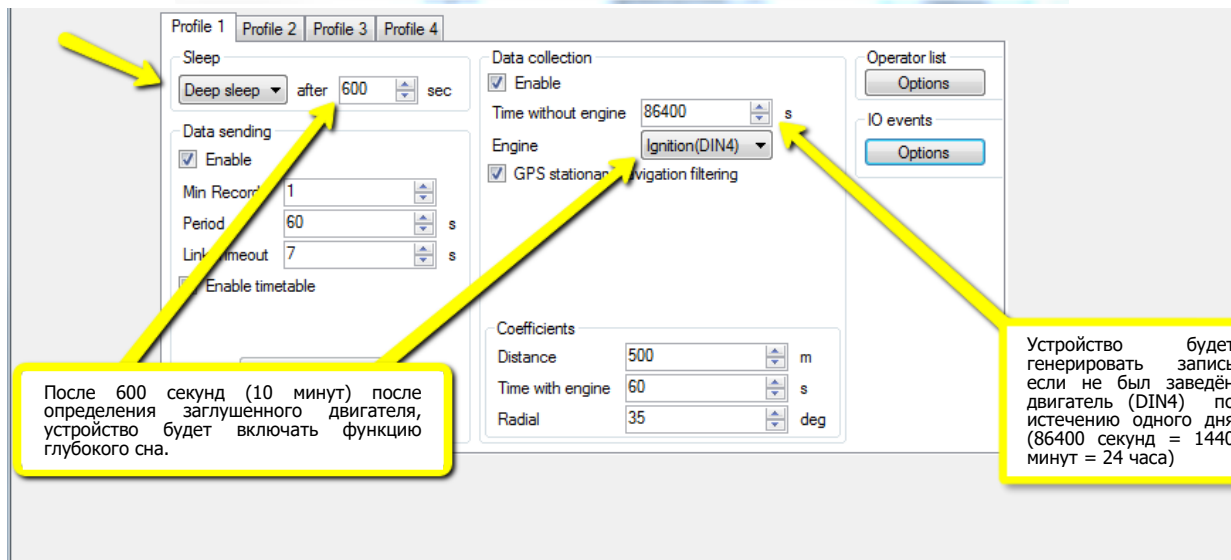
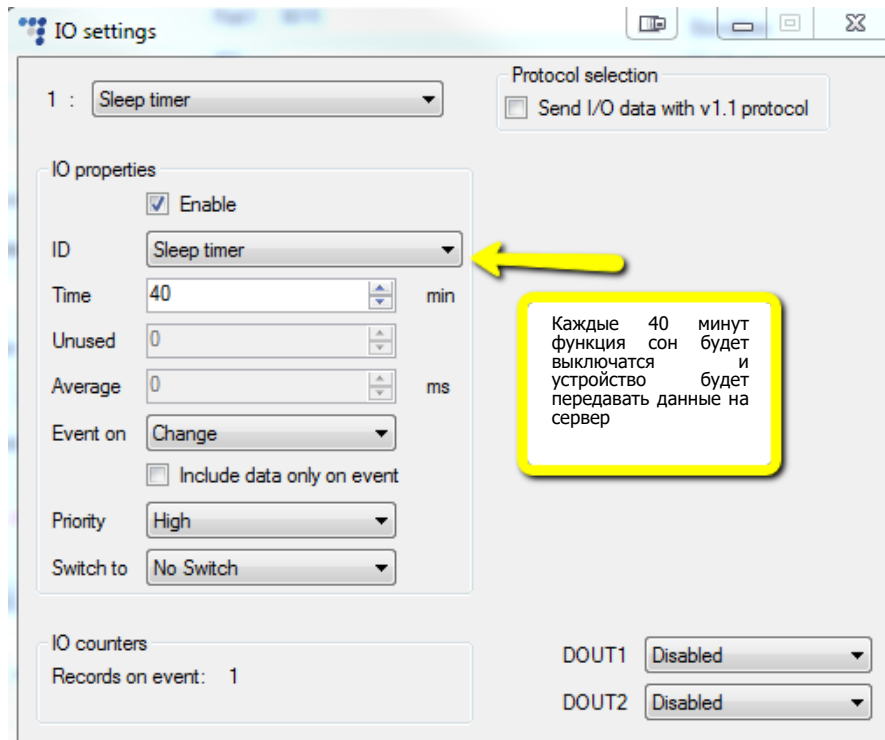
Авторские права © 2020 Ruptela. Все права защищены. Воспроизведение, распространение, передача или хранение всего документа или его частей в любой форме без предварительного письменного разрешения Ruptela запрещается. Названия изделий и компаний, упомянутых в данном документе, являются торговыми марками или торговыми названиями соответствующих владельцев.

Журнал изменений документа

Дата	Версия	Изменения
2016-10-13	v1.0	Исходный проект.
2020-04-03	v1.1	Обновлён список совместимых устройств.

Конфигурация

В протоколе 1.1 нет необходимости. С протоколом 1.0 можно использовать эту функцию и редактировать её параметры.



После того как устройство включит функцию сна, оно начнёт считать время действия функции до тех пор пока не достигнет установленного в настройках значения, после чего функция сна будет выключена и включатся модемы GPS и GSM для отправки данных на сервер.

Если устройство выводится из состояния сна раньше достижения установленного времени и после снова возвращается в состояние сна, отсчёт начинается заново с нуля.

ID параметра – 174. Таймер сна, 1 байт, с значениями 0 (неактивен) или 1 (активен т.к. достигнуто установленное время)