




Шаблоны событий

Вкладка «Шаблоны» предназначена для редактирования шаблонов событий, на которые должны срабатывать установленные в аппаратуре объекта датчики.

 - Система сама создаёт шаблоны событий в зависимости от настроек системы и установленного на объекте оборудования. Эти шаблоны являются стандартными и обычно назначены по-умолчанию.

 - Администратор может уточнять стандартные шаблоны для получения другого отображения результата или изменить условия расчёта событий.

 - **Внимание!** Не рекомендуется менять настройки шаблонов. Изменять эти настройки должен специалист.

В случае, если настройки были изменены не так, как требовалось, то необходимо нажать кнопку «По умолчанию» в окне диалога редактирования шаблона события. Настройки шаблона будут сброшены до стандартных значений.

Вкладка представляет собой список событий, в котором отображается название событие и тип установленного датчика, который должен реагировать на это событие.

Датчики	Шаблоны	Статусы	Водители	Команды	Нормы
					
	Название	Тип			
1	Холостой ход	Холостой ход			
2	Заправка (Уровень топлива)	Заправка			
3	Остановка (150м)	Остановка с большим радиусом			
4	Превышение скорости	Превышение скорости			
5	Остановка	Остановка			
6	Работа двигателя (Зажигание)	Работа двигателя			
7	Слив (Уровень топлива)	Слив			

В верхней части вкладки «Шаблоны событий» расположена кнопка редактирования параметров шаблона события «Редактировать шаблон события». Также шаблон события можно вызвать на редактирование с помощью двойного щелчка мыши по любой строке шаблона события в списке.

Вкладка «Параметры расчета» диалога редактирования шаблона события предназначена для постановки условий определения события.

РЕДАКТИРОВАНИЕ ШАБЛОНА "ЗАПРАВКА (УРОВЕНЬ ТОПЛИВА (1))"

Параметры расчета

Базовые условия определения события

Наименование группы		
1	Увеличение уровня топлива во время остановки	2

Условия по итогам события

	Тип параметра	Параметр	Условие	
1	Значение датчика	Уровень топлива ...	Разница >= 10%	<input type="checkbox"/>
2	Значение параметра	Время, сек	Разница >= 40...	<input type="checkbox"/>

Значение параметра

Значение датчика

Событие

СОХРАНИТЬ ЗАКРЫТЬ ПО УМОЛЧАНИЮ

Можно назначить базовые условия для определения события, а также условия по итогам события. Назначение условий по итогам события предназначено для уточнения информации, полученной от датчика и дополнительной проверки показаний.



- Например, если в течение 30 сек. местоположение объекта не менялось дальше 30 метров, а скорость не превысила 6 км/ч, при этом происходит увеличение или уменьшение топлива в течение не менее 40 сек более чем на 10% от емкости бака, то такие события система будет распознавать как «Слив»/«Заправка». При этом система не фиксирует события, не попадающие в заданный диапазон условий. Выбор условий может иметь большое влияние на достоверность событий. Пример - незначительные колебания уровня топлива могут быть вызваны движением объекта или неровностями дороги. Администратор может задать более подходящие для специфики отдельных процессов шаблоны событий.

From:

<https://docs.glonasssoft.ru/> - ГлонассSoft

Permanent link:

<https://docs.glonasssoft.ru/doku.php?id=shabloni-gs-h>

Last update: 2019/12/27 18:06

