

Добавлена группа настроек «Режим периодического выхода на связь (Маяк)»

На вкладке «Телематика» добавлена группа настроек «Режим периодического выхода на связь (Маяк)»

The screenshot shows the StarLine Master configuration interface. At the top, there is a search bar and a navigation menu with tabs: Каналы и CAN, Основные параметры, Запуск двигателя, Режимы автозапуска, Блокировка двигателя и статусный выход, Гибкая логика, **Телематика**, Настройка датчиков, Диагностика, and Памятка установщика. The 'Телематика' tab is active, and the 'Настройки сервера' section is expanded to show the 'Режим периодического выхода на связь (Маяк)' settings. The settings include: 'Разрешить работу в режиме периодического выхода на связь' (checked), 'Период выхода на связь, минуты' (0), 'Время активного состояния после активации по будильнику, минут' (5), 'Отправлять SMS при пробуждении' (checkboxes for 'С координатами' and 'С состоянием автомобиля'), 'Переходить в активное состояние не в режиме охраны' (dropdown set to 'Отключено'), 'Время активного состояния после активации зоны, минут' (5), and 'Запретить переход в активное состояние при нарушении зон в охране' (checkbox). At the bottom, there are buttons for 'ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ', '← НАЗАД', '✓ СОХРАНИТЬ В УСТРОЙСТВО', and '✓ СОХРАНИТЬ В ФАЙЛ'.

При включении функции «Разрешить работу в режиме периодического выхода на связь» устройство отсчитывает «Время активного состояния после активации по будильнику» и переходит в пассивное состояние. Отключаются модули GSM и GPS-ГЛОНАСС. В этом состоянии все события сохраняются в черный ящик системы. Все зоны охраны продолжают контролироваться. Команды с брелков и меток продолжают выполняться. В пассивном состоянии устройство отсчитывает время до перехода в активное состояние, которое настроено в пункте «Период выхода на связь». При переходе в активное состояние включаются GSM и GPS-ГЛОНАСС модули, устанавливается соединение с сервером, выгружаются события из Черного Ящика, отправляются настроенные смс сообщения. Время активности задается параметром «Время активного состояния после активации будильника». Далее устройство снова переходит в пассивный режим.

При выборе одного из вариантов настройки «Переходить в активное состояние не в режиме охраны», система переходит в активный режим согласно указанной настройке на время настроенное в пункте «Время активного состояния после активации зоны».

Если в режиме охраны происходит нарушение одной из зон, то устройство досрочно переходит в активное состояние независимо от таймера. Можно отключить активацию связи по нарушению зон охраны, выбрав соответствующую настройку в пункте «Запретить переход в активное состояние при нарушении зон в охране».