

Перечень настроек

Памятка установщика

Памятка		
Дата установки		
№ заказ-наряда		
Ф.И.О. мастера		
Ф.И.О. клиента		
Автомобиль		
Номер автомобиля		
VIN автомобиля		

Общая информация

Устройство	Охранно-телематический комплекс StarLine S96v2, S9v2, E96v2 GSM, E9v2 GSM
Версия ПО	2.36.1
Версия библиотеки CAN	6.4.4.64042

Каналы

X1 (Основной разъем)				
Провод	Тип	Назначение	Толярность	Ток
черно-белый	Выход	Статус охраны	\ominus	0.2 A
черно-красный	Выход	Блокировка двигателя №1	\ominus	0.2 A
серо-черный	Вход	Обороты двигателя (сигнал RPM)	\oplus	
розовый	Выход	Управление потенциалом модуля обхода штатного иммобилайзера	Θ	0.2 A
фиолетовый	Выход	Управление кодовым реле R4	\ominus	0.2 A
серый	Выход	Сирена	+	2.0 A
желто-черный	Выход	Запуск двигателя: стартер ('50')	\ominus	0.2 A
желто-красный	Выход	ЦЗ "Открыть дверь водителя"	\ominus	0.2 A
синий	Выход	Альт. управление ЦЗ	\ominus	0.2 A
желто-белый	Выход	Имитация открытия двери	\ominus	0.2 A



зелено-желтый	Выход	Альт. управление светом	\ominus	0.2 A
желтый	Вход	Зажигание	\oplus	
сине-красный	Вход	Концевой выключатель стояночного тормоза	Θ	
оранжево-белый	Вход	Вход концевика багажника - активен при открытом багажнике	Θ	
оранжево- фиолетовый	Вход	Концевой выключатель педали тормоза	\oplus	
сине-черный	Вход	Вход концевика дверей - активен при открытых дверях	Θ	
оранжево-серый	Вход	Вход концевика капота - активен при открытом капоте	Θ	
зеленый	Выход	ЦЗ "Закрыть"	\ominus	0.2 A
	X2 (CAN-	LIN и Модуль запуска)		
Провод	Тип	Назначение	Толярность	Ток
оранжево-белый	CAN-LIN	CAN-B-H		
оранжевый	CAN-LIN	CAN-B-L		
коричневый	CAN-LIN	CAN-A-L		
коричнево-белый	CAN-LIN	CAN-A-H		
бело-черный	Цифровая шина	Кодовая шина StarLine Bus		
синий	Выход	Запуск двигателя: аксессуары, не выкл. на время кручения стартером	Θ	0.2 A
желтый	Выход	Запуск двигателя: зажигание-1 ('15/1')	Θ	0.2 A
зеленый	Выход	Запуск двигателя: зажигание-1 ('15/1')	Θ	0.2 A
серо-белый	CAN-LIN	Функция не назначена		
белый	CAN-LIN	Функция не назначена		
бело-синий	CAN-LIN	Функция не назначена		
бело-зеленый	CAN-LIN	Функция не назначена		
оранжево-черный	Выход	Управление видеорегистратором	\oplus	2.0 A
черно-желтый	Выход	Функция не назначена	\ominus	0.2 A
оранжевый	Выход	Функция не назначена	\ominus	0.2 A



ХЗ (Кнопка и трансивер)				
Провод	Тип	Назначение	Толярность	Ток
черный	Вход/выход	Сервисная кнопка со светодиодом	Θ	

CAN

Автомобиль	4847 - Skoda Octavia 2012-2020	
Библиотека CAN	Индивидуальная прошивка	
Сигналы состояния		
VIN	Отключено	
Педаль тормоза	Отключено	
Стояночный тормоз	Включено	
АКПП: Р	Отключено	
АКПП: R	Отключено	
АКПП: D	Отключено	
АКПП: N	Отключено	
МКПП: R	Отключено	
МКПП: N	Функция не поддерживается этим автомобилем	
Контроль работы двигателя	Включено	
Зажигание	Включено	
Аксессуары	Включено	
Дверь водителя	Включено	
Двери пассажиров	Включено	
Багажник	Включено	
Капот	Включено	
Скорость автомобиля	Включено	
Пробег автомобиля	Включено	
Запас хода	Функция не поддерживается этим автомобилем	
Уровень топлива	Включено	
Поддержка функции "Slave"	Включено	
Поддержка функции "Slave"		



Постановка в охрану со штатного брелка	
Снятие с охраны со штатного брелка	
Статус ЦЗ для альт. управления	Включено
Статус аварийной сигнализации для альт. управления	Включено
Габаритные огни	Функция не поддерживается этим автомобилем
Ближний свет	Отключено
Дальний свет	Функция не поддерживается этим автомобилем
Отпирание багажника со штатного брелка	Включено
Тревога штатной системы охраны	Включено
Внешняя температура	Включено
Температура двигателя	Включено
Температура салона	Функция не поддерживается этим автомобилем
Запрос OBD-ошибок	Включено
Штатные кнопки	Включено
Внешняя кнопка	Включено
Ремни безопасности	Включено
Дистанционная парковка	Функция не поддерживается этим автомобилем
Статус "i-STOP"	Функция не поддерживается этим
	автомобилем
Уровень заряда батареи	автомобилем Функция не поддерживается этим автомобилем
Уровень заряда батареи Износ батареи	Функция не поддерживается этим
	Функция не поддерживается этим автомобилем Функция не поддерживается этим
Износ батареи	Функция не поддерживается этим автомобилем Функция не поддерживается этим автомобилем Функция не поддерживается этим
Износ батареи Время до полной зарядки	Функция не поддерживается этим автомобилем Функция не поддерживается этим автомобилем Функция не поддерживается этим автомобилем Функция не поддерживается этим



Состояние кабеля зарядки 1	Функция не поддерживается этим
обстолние кабели заридки т	автомобилем
Состояние зарядной станции 1	Функция не поддерживается этим автомобилем
Состояние зарядки 1	Функция не поддерживается этим автомобилем
Ошибка порта 1	Функция не поддерживается этим автомобилем
Состояние порта 2	Функция не поддерживается этим автомобилем
Состояние кабеля зарядки 2	Функция не поддерживается этим автомобилем
Состояние зарядной станции 2	Функция не поддерживается этим автомобилем
Состояние зарядки 2	Функция не поддерживается этим автомобилем
Ошибка порта 2	Функция не поддерживается этим автомобилем
Максимальный ток зарядки	Функция не поддерживается этим автомобилем
Ограничение зарядки	Функция не поддерживается этим автомобилем
Скорость зарядки	Функция не поддерживается этим автомобилем
Климат	Функция не поддерживается этим автомобилем
Функции у	правления
Запирание ЦЗ	Включено
Отпирание ЦЗ	Включено
Постановка штатной системы охраны	Включено
Снятие штатной системы охраны	Включено
Подтверждение постановки на охрану световыми сигналами	Включено
Подтверждение снятия с охраны световыми сигналами	Включено
Последовательное отпирание ЦЗ	Функция не поддерживается этим автомобилем



Последовательное отпирание ЦЗ со снятием штатной системы охраны	Функция не поддерживается этим автомобилем
Отпирание багажника	Функция не поддерживается этим автомобилем
Закрывание стекол	Включено
Управление зеркалами	Функция не поддерживается этим автомобилем
Имитация открытия двери водителя	Включено
Управление предпусковым подогревателем двигателя	Включено
Управление предпусковым подогревателем двигателя (остановка)	Включено
Запуск двигателя	Функция не поддерживается этим автомобилем
Стартер	Функция не поддерживается этим автомобилем
Временный обход штатного иммобилайзера	Включено
Подогрев руля	Включено
Подогрев сидений	Включено
Подогрев стекол и зеркал	Включено
Управление клаксоном	Функция не поддерживается этим автомобилем
Отключение света	Функция не поддерживается этим автомобилем
Закрывание люка	Функция не поддерживается этим автомобилем
Управление "i-STOP"	Функция не поддерживается этим автомобилем
Управление портом зарядки	Функция не поддерживается этим автомобилем
Управление климатом	Функция не поддерживается этим автомобилем
Настройка климата	Функция не поддерживается этим автомобилем



Основные параметры

Управление световым	ии сигналами и сиреной	
Индикация при постановке на охрану и при снятии с охраны	Световая и звуковая индикация	
Управление сиреной при постановке/снятии с охраны штатной системой охраны	Подтверждать звуковыми сигналами любое снятие и любую постановку	
Громкость сирены при постановке/снятии	6	
Индикация тревоги	Световая и звуковая индикация	
Громкость сирены при тревоге	10	
Включать аварийную сигнализацию при резком торможении	Включено	
Скорость замедления для включения аварийной сигнализации	0.4	
Ограничить управление силовыми цепями при низком напряжении АКБ	Отключено	
Порог напряжения для сирены, В	10	
Порог напряжения для света, В	10	
Порог напряжения для клаксона, В	10	
Импульсное управление поворотниками - активная фаза, мс	200	
Импульсное управление поворотниками - пауза, мс	200	
Длительность периода для управления потенциалом, мс	1100	
Длительность импульса клаксона при постановке/снятии, мс	100	
Длительность импульса клаксона в тревоге, мс	550	
Тип сигнала управления сиреной	Тип сигнала 1	
Управление звуковым извещателем		
Звуковой извещатель в основном блоке	Включено	
Напоминание звуковым извещателем в запре	те поездки	
Снятие с паркинга	Включено	
Опускание стояночного тормоза	Включено	
Нажатие педали тормоза	Включено	



Включенное зажигание	Отключено
Оповещение звуковым извещателем	
Разряд батарейки в метке	Включено
Ввод верного кода авторизации	Включено
Ввод неверного кода авторизации	Отключено
Снятие с охраны	Отключено
Нажатие сервисной кнопки	Включено
Управление цент	ральным замком
Последовательное отпирание ЦЗ	Отключено
Длительность импульса ЦЗ, сек	0.8
Длительность импульса отпирания багажника, сек	0.8
Длительность импульса запирания капота, сек	0.8
Длительность импульса функции Комфорт, сек	30
Закрытие ЦЗ при открытых дверях	Отключено
Запирание ЦЗ после закрытия багажника	Включено
Дополнительное управление ЦЗ в режиме Slave	Управлять только при включенном зажигании
Запирание ЦЗ в поездке	Отключено
Скорость, при которой происходит запирание ЦЗ, км/час	15
Отпирание ЦЗ в поездке	Отключено
Управление функция	ями комфорта по CAN
Закрывать стекла при постановке в охрану	Включено
Длительность задержки перед управлением стеклами, сек	1
Складывать/раскладывать зеркала заднего вида при постановке/снятии с охраны	Отключено
Длительность задержки перед управлением зеркалами заднего вида, сек	0
Закрывать люк при постановке в охрану	Отключено
Длительность задержки перед управлением люком, сек	0



Управление подка	потным блоком R6
Управление выходом на сирену подкапотного блока R6	Сирена
Передавать статус концевика капота в R6	Отключено
Логика работы концевика капота, подключенного к R6	Масса, когда капот открыт
Свободн	ные руки
Включение/выключение режима Свободные руки	Отключено
Способ снятия/постановки	
Снятие по появлении метки	Включено
Постановка по пропаданию метки	Включено
Снятие по касанию сенсора при наличии метки	Отключено
Постановка по удерживанию сенсора при наличии метки	Отключено
Длительность импульса емкостного датчика (сенсора) для постановки, сек	0.7
Отключение снятия с охраны на один цикл охр	аны
Командой постановки	Отключено
Двойной командой постановки	Отключено
Кнопкой на метке	Отключено
Отключение постановки в охрану до включени охрану	ия зажигания или до команды постановки в
Командой снятия	Отключено
Двойной командой снятия	Отключено
Кнопкой на метке	Отключено
Постановка после открытия двери или багажника, сек	30
Постановка после закрытия дверей и багажника, сек	10
Дополнительные параметры работы при потер	ре метки при нарушенном периметре
Уведомить SMS при постановке	Отключено
Отменить постановку в охрану	Отключено
Уведомить сиреной об отмене постановки	Отключено



Уведомить SMS об отмене постановки	Отключено
Метка	
Зона потери метки	10
Зона обнаружения метки	8
Зона потери смартфона	7
Зона обнаружения смартфона	5
Уведомление сиреной и светом о разряде батарейки в метке	Включено
Видимость смартфона как метки	Включено
Назначение короткого нажатия кнопки на мет	ке
постановка/снятие с охраны	Включено
остановка двигателя	Отключено
запуск двигателя	Отключено
Антиограбление при проп	адании метки или брелока
Антиограбление при пропадании	
метки	Отключено
Разрешить управление режимом антиограбления с помощью метки	Включено
Антиограбление, шаг 1: Время до начала поиска метки или брелока, сек	30
Антиограбление, шаг 2: Время поиска метки или брелока, сек	60
Антиограбление, шаг 3: предупреждение встроенным или внешним звуковым извещателем, сек	30
Антиограбление, шаг 4: предупреждение сиреной, сек	60
Режимь	ы работы
Перепостановка в охрану	Включено
Время до перепостановки, сек	30
Автопостановка на охрану	Отключено
Время до автопостановки, сек	10
Задержка запирания ЦЗ при автопостановке, сек	20
Задержка взятия датчиков под охрану, сек	15



Авторизация владельца	
Метка	Включено
Штатные кнопки автомобиля	Включено
Брелок	Отключено
Снятие запрета поездки	- C. 1. 0.1. 0
Метка	Отключено
Штатные кнопки автомобиля	Включено
Условие активации запрета поездки	При снятии с охраны
Время до активации запрета поездки после выключения зажигания, мин	0
Выход из сервисного режима	Отключено
Порог пройденного расстояния, м	500
Порог скорости, км/час	20
Разрешить отмену тревоги штатной системой охраны, если не прошла вторичная авторизация владельца	Отключено
Учет задержки выключения салонного света	Отключено
Длительность задержки выключения салонного света, сек	10
Разрешить в охране открытие багажника при наличии метки или брелока	Включено
Время поиска метки и брелока при открытом багажнике, сек	15
Объединение каналов дверей, багажника и капота	
Объединение дверей с багажником	Отключено
Объединение капота с багажником	Отключено
Разрешение обработки педали тормоза и стояночного тормоза при выключенном зажигании	Отключено
Режим пляж	Не используется
Разрешить ввод ПИН кода через сенсор ручки двери	Отключено
Функция внешней кнопки CAN	Не используется
Требовать код экстренного снятия с охраны для входа в режим регистрации устройств	Отключено
Блокировка двигателя в режиме "Запрет поездки"	



	<u> </u>		
При выключении ручного тормоза	Отключено		
При снятии с паркинга	Отключено		
Авторизация владельца. Вр	ремя ожидания авторизации		
Ожидание авторизации, шаг 1: время поиска метки или брелока, сек	15		
Ожидание авторизации, шаг 1: время ввода кода авторизации владельца, сек (Штатные кнопки автомобиля)	30		
Ожидание авторизации, шаг 2: предупреждение встроенным или внешним звуковым извещателем, сек	10		
Ожидание авторизации, шаг 3: предупреждение сиреной и световыми сигналами, сек	10		
События запуска авторизаці	ии владельца в режиме Slave		
Управление штатной системой охраны (Slave при подключении к CAN)	Включено		
Управление штатной системой охраны (аналоговый Slave)	Отключено		
При открытии двери или багажника	Отключена		
Требовать авторизацию владельца при о	Требовать авторизацию владельца при снятии с охраны следующими способами		
Звонок/SMS с незнакомого номера	Отключено		
Звонок/SMS с номера владельца	Отключено		
Метка	Отключено		
Веб-сервис или мобильное приложение	Отключено		
Свободные руки	Отключено		
Запрет снятия с	охраны без метки		
Голосовым вызовом или по SMS	Отключено		
При использовании приложения или веб- сервиса	Отключено		
Штатной системой охраны (Slave)	Отключено		
Требовать подтверждения голосовым вызовом при снятии с охраны следующими способами			
Штатная система охраны (Slave)	Отключено		
Свободные руки	Отключено		
Метка	Отключено		



Звонок/SMS с незнакомого номера	Отключено
Веб-сервис или мобильное приложение	Отключено
Аналого	вый Slave
Время контроля сигналов постановки аналогового Slave, сек	2
Время контроля сигналов снятия аналогового Slave, сек	2
Задержка тревоги при открытии двери/ багажника 3 секунды (для аналогового Slave)	Отключено
Настро	йки АКБ
Низкое напряжение АКБ, В	12
Коррекция напряжения АКБ, В	0
Управление вид	еорегистратором
Разрешить управление видеорегистратором с сервера или мобильного приложения	Отключено
Время работы видеорегистратора по команде с сервера или мобильного приложения, мин	5
Работа видеорегистратора по команде с сервера или мобильного приложения поддерживается до выключения охраны	Отключено
Задержка автоматического выключения видеорегистратора, мин	2
Включать видеорегистратор при отключении охраны	Отключено
Контролировать напряжение АКБ при включении видеорегистратора	Отключено
Пороговое значение напряжения при включении видеорегистратора, В	10
Управление зарегистрированными устройствами	
Удаление регистрационных данных из устройств StarLine Bus	0

Запуск двигателя

Запуск двигателя	
Разрешение запуска двигателя Включено	
Тип КПП	Автомобиль с механической коробкой передач



Система запуска двигателя	Замок зажигания
Не останавливать двигатель по CAN-LIN при вежливой посадке	Отключено
Активировать силовые выходы при управлении запуском по CAN-LIN	Отключено
Управление обходом штатного иммобилайзера	Обход по CAN/LIN
Алгоритм работы модуля обхода иммобилайзера	Активен 30 секунд после успешного запуска и неактивен при работе ПН и ТТ
Условие включения поддержки зажигания	При затягивании стояночного тормоза
Детектирование программной нейтрали	При постановке в охрану
Таймаут, в течение которого можно открывать двери до выполнения программной нейтрали, сек	0
Условие включения поддержки зажигания для перехода в охрану с работающим двигателем	Не используется
Разрешение запуска двигателя штатным брелоком	Отключено
Время игнорирования повторного статуса штатного брелока, с	0
Включать охрану перед запуском двигателя	Отключено
Контроль раб	оты двигателя
Подтверждение правильности настроек контроля работы двигателя	Включено
Максимальное значение оборотов при автозапуске	2500
Значение оборотов, выше которых двигатель считается заведенным	700
Множитель оборотов	1
Делитель оборотов	1
Контроль работы по напряжению	Не используется
Общие парам	иетры запуска
Количество попыток запуска	3
Пауза между попытками запуска, сек	5
Время работы автозапуска, мин	31



Mayayya Bu ua pagyayyya Basasa naƙari	22	
Максимально возможное время работы автозапуска, мин	33	
Время работы двигателя не ограничено	Отключено	
Действие через час после включения поддержки зажигания	Выключать поддержку	
Действие при появлении метки в режиме охраны с работающим двигателем	Ничего не предпринимать	
Глушить двигатель при снятии с охраны в автозапуске	Отключено	
Задержка включения модуля обхода перед автозапуском, сек	0.1	
Задержка выключения модуля обхода после выключения аксессуаров, сек	1	
Игнорировать педаль тормоза при АЗ/ДЗ до успешного запуска двигателя	Отключено	
Максимально допустимая температура двигателя при АЗ/ДЗ/ТТ/ПЗ,°С	120	
Запрещать запуск двигателя при низком уров	не топлива	
Автоматический	Отключено	
Дистанционный	Отключено	
Уровень топлива, ниже которого запуск двигателя запрещен	10	
Параметры запуска автомобилей с замк	сом зажигания или внешним устройством	
Задержка включения аксессуаров после включения модуля обхода, сек	1	
Задержка включения зажигания после включения аксессуаров, сек	1	
Задержка включения стартера, сек	3	
Максимальное время работы стартера, сек	3	
Увеличение времени работы стартера при последующих попытках, сек	1	
Задержка выключения зажигания после окончания работы стартера, сек	1	
Задержка выключения аксессуаров после выключения зажигания, сек	1	
Параметры запуска автомо	Параметры запуска автомобилей с системой Старт-Стоп	
Количество импульсов кнопки Старт-Стоп	Один импульс (с нажатием на педаль тормоза)	



Вежливая посадка	Удерживание педали тормоза 3 секунды
Задержка включения первого импульса кнопки Старт-Стоп, сек	1
Задержка включения последнего импульса кнопки Старт-Стоп, сек	10
Длительность последнего импульса кнопки Старт-Стоп, сек	1
Время ожидания запуска двигателя после нажатия кнопки с педалью тормоза, сек	5
Адаптация к	автомобилю
Управление штатной системой охраны (и ЦЗ) г	при запуске двигателя
Снятие перед началом автозапуска	Отключено
Запирание ЦЗ после начала автозапуска	Отключено
Постановка после остановки двигателя	Отключено
Задержка запирания ЦЗ после начала запуска двигателя, сек	1
Задержка постановки штатной системы охраны после остановки двигателя, сек	1
Выполнять имитацию открытия двери	Только в охране
Задержка перед началом имитации и и игнорированием открытия дверей после остановки двигателя, сек	1
Время имитации и игнорирования открытия дверей после остановки двигателя, сек	1
Игнорировать тревогу штатной системы охраны во время АЗ/ДЗ	Отключено
Система "i-STOP"	Отключено
Максимальное время работы двигателя для охлаждения турбины, мин	0
Обороты включения турботаймера	1200
Умный	климат
Подогрев руля	Отключено
Подогрев стекол и зеркал	Отключено
Подогрев сидений	Отключено
Настройка климата	Отключено



Управление кондиционером	Отключено	
Температура климата,°С	21	
Предпусковой подогреватель		
Разрешение работы предпускового подогревателя	Отключено	
Тип запуска предпускового подогревателя	Не используется	
Контроль состояния подогревателя	Только индикация	
Максимальное время запуска подогревателя, сек	60	
Время работы подогревателя, мин	20	
Включать подогреватель перед дистанционным запуском	Отключено	
Включать подогреватель перед автоматическим запуском	Отключено	
Порог температуры, ниже которого перед АЗ/ ДЗ включается подогреватель, °C	-5	
Порог температуры, по достижению которого выполняется АЗ/ДЗ,°С	0	
Порог температуры, по достижению которого выключается подогреватель, °C	120	
Максимальное время прогрева двигателя до запуска, мин	10	
Использовать предпусковой подогреватель как догреватель	Отключено	
Порог температуры, ниже которого включается догреватель,°С	50	
Порог температуры, по достижению которого выключается догреватель, °C	70	
Источник температуры	Температура двигателя основного блока	
Контроль заг	прета запуска	
Проверка входа запрета запуска	Не используется	
Задержка проверки входа контроля запуска, сек	10	
Имитация нажатия педали тормоза или сцепления - ШИМ		
Назначать параметры автоматически	Включено	
Выход #1: тип имитации		
Нажатая педаль	Включено	



Отпущенная педаль	Отключено	
Выход #1: длительность импульса при нажатой педали, мкс	1600	
Выход #1: длительность паузы при нажатой педали, мкс	400	
Выход #1: длительность импульса при отпущенной педали, мкс	1800	
Выход #1: длительность паузы при отпущенной педали, мкс	200	
Выход #2: тип имитации		
Нажатая педаль	Включено	
Отпущенная педаль	Отключено	
Выход #2: длительность импульса при нажатой педали, мкс	1600	
Выход #2: длительность паузы при нажатой педали, мкс	400	
Выход #2: длительность импульса при отпущенной педали, мкс	1800	
Выход #2: длительность паузы при отпущенной педали, мкс	200	
Диагностика обучения обхода штатного иммобилайзера		
Диагностика обхода по CAN/LIN		
Включить диагностику обхода по CAN/ LIN	Отключено	

Режимы автозапуска

Запуск по температуре двигателя	
Включение запуска по температуре двигателя	Отключено
Установить температуру запуска двигателя, *C	-15
Запуск по температуре салона	
Включение запуска по температуре в салоне	Отключено
Установить температуру запуска двигателя, *C	20
Установить температуру остановки двигателя, *С	15



Периодический запуск двигателя	
Включение периодического запуска двигателя	Отключено
Период запуска двигателя, минуты	120
Запуск двигателя по	напряжению аккумулятора
Включение запуска двигателя при просадке напряжения АКБ	Отключено
Настройка напряжения, В	11.8
Запуск двига	теля по будильнику
Выполнять запуск при температуре двигателниже порога	ля Отключено
Порог температуры двигателя, *С	0
Включение запуска по будильнику 1	Отключено
Запуск по будильнику 1 - дни недели	
Пн	Включено
Вт	Включено
Ср	Включено
Чт	Включено
Пт	Включено
C6	Отключено
Вс	Отключено
Запуск по будильнику 1 - часы	7
Запуск по будильнику 1 - минуты	20
Включение запуска по будильнику 2	Отключено
Запуск по будильнику 2 - дни недели	
Пн	Отключено
Вт	Отключено
Ср	Отключено
Чт	Отключено
Пт	Отключено
Сб	Отключено
Вс	Отключено
Запуск по будильнику 2 - часы	0
Запуск по будильнику 2 - минуты	0



Включение запуска по будильнику 3	Отключено	
Запуск по будильнику 3 - дни недели		
Пн	Отключено	
Вт	Отключено	
Ср	Отключено	
Чт	Отключено	
Пт	Отключено	
C6	Отключено	
Вс	Отключено	
Запуск по будильнику 3 - часы	0	
Запуск по будильнику 3 - минуты	0	
Запуск предпускового	о подогревателя по будильнику	
Включение запуска по будильнику 1	Отключено	
Запуск по будильнику 1 - дни недели		
Пн	Отключено	
Вт	Отключено	
Ср	Отключено	
Чт	Отключено	
Пт	Отключено	
C6	Отключено	
Вс	Отключено	
Запуск по будильнику 1 - часы	0	
Запуск по будильнику 1 - минуты	0	
Включение запуска по будильнику 2	Отключено	
Запуск по будильнику 2 - дни недели		
Пн	Отключено	
Вт	Отключено	
Ср	Отключено	
Чт	Отключено	
Пт	Отключено	
Сб	Отключено	
Вс	Отключено	
Запуск по будильнику 2 - часы	0	



Запуск по будильнику 2 - минуты	0
Включение запуска по будильнику 3	Отключено
Запуск по будильнику 3 - дни недели	
Пн	Отключено
Вт	Отключено
Ср	Отключено
Чт	Отключено
Пт	Отключено
Сб	Отключено
Вс	Отключено
Запуск по будильнику 3 - часы	0
Запуск по будильнику 3 - минуты	0

Блокировка двигателя и статусный выход

Общие настройки блокировки	
Блокировка двигателя по CAN	Отключено
Блокировка штатного KeyLess-доступа	Отключено
Запрещать запуск двигателя по CAN в состояниях	
Охрана	Отключено
Ожидание авторизации	Отключено
Запрет поездки	Отключено
Блокировка АКПП	Отключено
Скорость, ниже которой разрешена блокировка двигателя, км/час	30
Блокировка в режиме "Антиограбление" только при нажатии педали тормоза	Отключено
Блокировка двигателя импульсом на кнопку старт-стоп	Отключено
Длительность импульса на кнопку старт-стоп, сек	1
Блокировка двигателя №1, Блокировка двигателя R6	
Тип блокировки двигателя	НР (Нормально разомкнутая)
Снятие блокировки (только для НР)	При снятии с охраны
Задержка блокировки, с	0



Блокировка при начале движения	Отключено		
Длительность блокировки, с	15		
Блокиро	Блокировка двигателя №2		
Тип блокировки двигателя	НЗ (Нормально замкнутая)		
Снятие блокировки (только для НР)	При снятии с охраны		
Задержка блокировки, с	0		
Блокировка при начале движения	Отключено		
Длительность блокировки, с	15		
Блокиро	вка двигателя №3		
Тип блокировки двигателя	НЗ (Нормально замкнутая)		
Снятие блокировки (только для НР)	При снятии с охраны		
Задержка блокировки, с	0		
Блокировка при начале движения	Отключено		
Длительность блокировки, с	15		
Статус	сный выход №1		
Всегда активен в режимах:			
Сервисный режим	Отключено		
Не в охране	Отключено		
Включено зажигание не в охране	Отключено		
Режим регистрации	Отключено		
Режим пляж	Отключено		
Активация по наличию метки:	Активен при наличии метки, пассивен при отсутствии метки		
Инверсия выхода	Отключено		
Статусный выход №2			
Всегда активен в режимах:			
Сервисный режим	Отключено		
Не в охране	Отключено		
Включено зажигание не в охране	Отключено		
Режим регистрации	Отключено		
Режим пляж	Отключено		
Активация по наличию метки:	Активен при наличии метки, пассивен при отсутствии метки		



Инверсия выхода	Отключено
Статусный выход №3	
Всегда активен в режимах:	
Сервисный режим	Отключено
Не в охране	Отключено
Включено зажигание не в охране	Отключено
Режим регистрации	Отключено
Режим пляж	Отключено
Активация по наличию метки:	Активен при наличии метки, пассивен при отсутствии метки
Инверсия выхода	Отключено

Гибкая логика

В разделе нет настроек

Телематика

Настройки сети		
Период опроса баланса активной SIM-карты, час	24	
Период опроса баланса неактивной SIM- карты, час	24	
Часовой пояс	UTC+3, Москва	
Время жизни SMS-команды, час	1	
Количество используемых SIM-карт	1 шт	
Используемая SIM-карта	SIM1	
настройки SIM1		
Номер SMS-центра	+79112009993	
Номер проверки баланса		
Минимальный баланс на счете SIM	20	
Имя сервера APN		
Логин APN		
Пароль APN		
Включить передачу данных через мобильный интернет	Включено	
Включить мобильный интернет в роуминге	Отключено	



Телефоны		
М1 (владелец)		
M2	+	
M3		
M4		
Настройки	мониторинга	
Условие включения мониторинга (ГЛОНАСС- GPS приемника)	По включению зажигания или датчику движения	
Формат SMS с координатами GPS/LBS при заг	просе через SMS	
Текст	Включено	
Ссылка на карту	Включено	
Настройки управления		
Управление с гостевых телефонов	Отключено	
Запрос пароля владельца (М1)	Отключено	
Дать права для M2 как у M1	Включено	
Настройки	оповещения	
Требовать ввод символа '0' для подтверждения тревоги при голосовом вызове	Включено	
Тревога		
M1 - звонок	Включено	
M1 - SMS	Включено	
M2 - звонок	Включено	
M2 - SMS	Включено	
М3 - звонок	Отключено	
M3 - SMS	Отключено	
М4 - звонок	Отключено	
M4 - SMS	Отключено	
Включение/выключение режима СЕРВИС		
M1 - SMS	Включено	
M2 - SMS	Отключено	
M3 - SMS	Отключено	
M4 - SMS	Отключено	
Включение/выключение режима АНТИОГРАБЛЕНИЕ		



M1 - SMS	Включено	
M2 - SMS	Отключено	
M3 - SMS	Отключено	
M4 - SMS	Отключено	
Включить оповещение о снижении баланса	а ниже порога	
M1 - SMS	Включено	
M2 - SMS	Отключено	
Сервисный звонок на М1 при постановке н	а охрану	
M1	Отключено	
Сервисный звонок на М1 при снятии с охра	Э НЫ	
M1	Отключено	
Длительность сервисного звонка, с	3	
Включить оповещение о событиях BLE-герконов		
M1	Включено	
Сработал ДД в BLE-герконе		
M1 (в снято) - звонок	Отключено	
M1 (в охране) - звонок	Отключено	
M1 (в снято) - SMS	Отключено	
М1 (в охране) - SMS	Отключено	
Смыкание/размыкание BLE-геркона		
M1 (в снято) - звонок	Отключено	
М1 (в охране) - звонок	Отключено	
M1 (в снято) - SMS	Отключено	
М1 (в охране) - SMS	Отключено	
Потеря/восстановление связи с BLE-герконом		
M1 (в снято) - звонок	Отключено	
М1 (в охране) - звонок	Отключено	
M1 (в снято) - SMS	Отключено	
М1 (в охране) - SMS	Отключено	
Дополнительные оповещения через SMS		
Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза)		
M1	Включено	
M2	Отключено	



SMS с постороннего номера с неверным паро	олем (3 раза)	
M1	Включено	
M2	Отключено	
Низкое напряжение АКБ автомобиля		
M1	Включено	
M2	Отключено	
Разряд батарейки в метке		
M1	Включено	
M2	Отключено	
Обновление ПО		
M1	Отключено	
Запуск и продление работы двигателя		
M1	Отключено	
Остановка двигателя		
M1	Отключено	
Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя		
M1	Отключено	
Отключение предпускового подогревателя д	зигателя	
M1	Отключено	
Включение/отключение догревателя двигате	ля	
M1	Отключено	
Потеря связи с цифровым микрореле R7 (оповещение на M1)	Включено	
Настройки основного сервера		
Порт сервера мониторинга	9876	
Адрес сервера мониторинга	gategen6.starline.ru	
Порт сервера регистрации	1235	
Адрес сервера регистрации	gategen6.starline.ru	
Порт сервера настройки	9962	
Адрес сервера настройки	gategen6.starline.ru	
Страховая телематика		
Калибровка выполнена	Включено	



Режим периодического выхода на связь (Маяк)	
Разрешить работу в режиме периодического выхода на связь	Отключено
Период выхода на связь, минуты	
Время активного состояния после активации по будильнику, минут	5
Отправлять SMS при пробуждении	
С координатами	Отключено
С состоянием автомобиля	Отключено
Переходить в активное состояние не в режиме охраны	При включении зажигания или срабатывании датчика движения
Время активного состояния после активации зоны, минут	5
Запретить переход в активное состояние при нарушении зон в охране	Отключено

Настройка датчиков

пистроина дат тинов		
Настройки датчиков		
Датчик движения	средняя (16)	
Датчик наклона	средняя (16)	
Датчик удара: предупредительный	высокая (23)	
Датчик удара: тревожный	средняя (16)	
Чувствительность датчика удара при АЗ/ДЗ, %	100	
Чувствительность датчика удара при работе предпускового подогревателя, %	100	
Отключение датчиков на время работы автозапуска		
Датчик движения	Отключать до успешного запуска двигателя (от включения обхода штатного иммобилайзера до момента, когда двигатель заведен)	
Датчик наклона	Отключать до успешного запуска двигателя (от включения обхода штатного иммобилайзера до момента, когда двигатель заведен)	



Алгоритм анализа величины удара	Отключено	
Дополнительные настройки датчиков		
Температура салона	Термодатчик в основном блоке	
Температура двигателя	Выносной термодатчик основного блока	
Настройка датчиков температуры		
Дополнительный датчик 2	Отключено	
Дополнительный датчик 1	Отключено	
Датчик удара: предупредительный	Отключено	
Датчик удара: тревожный	Отключено	
Датчик наклона	Отключено	
Датчик движения	Отключено	
Отключение датчиков на время работы предпускового подогревателя		
Отключение датчиков на время работы предпускового подогревателя		
Дополнительный датчик 2	Отключать до успешного запуска двигателя (от включения обхода штатного иммобилайзера до момента, когда двигатель заведен)	
Дополнительный датчик 1	Отключать до успешного запуска двигателя (от включения обхода штатного иммобилайзера до момента, когда двигатель заведен)	
Датчик удара: предупредительный	Отключать до успешного запуска двигателя (от включения обхода штатного иммобилайзера до момента, когда двигатель заведен)	
Датчик удара: тревожный	Отключать до успешного запуска двигателя (от включения обхода штатного иммобилайзера до момента, когда двигатель заведен)	

Настройка герконов

Общие настройки BLE-герконов	
Переходить в тревогу по событиям от BLE- геркона в охране	Отключено
Переходить в тревогу по потере связи с BLE- герконом в охране	Отключено
Отменить перепостановку при нарушении зон герконов	Отключено



Задержка взятия зон геркона под охрану, сек	1
Зоны охраны геркона с задержкой взятия под охрану:	
Срабатывание геркона	Отключено
Датчик движения	Отключено
Датчик движения	Не отключать на время работы автозапуска
Отключение датчиков герконов на время работы предпускового подогревателя	
Датчик движения	Отключено