

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 S66 / S96 / S6 / S9
Версия ПО	2.20.3
Версия библиотеки CAN	5.2.3

Каналы

	XS1 (Основной разъем)			
Провод	Тип	Назначение	Полярность	Ток
черно-белый	Выход	Статус охраны	\odot	0.2 A
черно-красный	Выход	Блокировка двигателя №1	\ominus	0.2 A
серо-черный	Вход	Обороты двигателя (сигнал RPM)	+	
розовый	Выход	Управление потенциалом модуля обхода штатного иммобилайзера	Θ	0.2 A
фиолетовый	Выход	Управление кодовым реле R4	Θ	0.2 A
серый	Выход	Сирена	(+)	2.0 A
желто-черный	Выход	Отпирание багажника	Θ	0.2 A
желто-красный	Выход	ЦЗ "Открыть дверь водителя"	\ominus	0.2 A
синий	Выход	ЦЗ "Открыть (все двери)"	\ominus	0.2 A
желто-белый	Выход	Имитация открытия двери	\ominus	0.2 A
зелено-желтый	Выход	Выход "Комфорт"	\ominus	0.2 A
желтый	Вход	Зажигание	(+)	
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
	XS2 (CAN	N-LIN и Модуль запуска)		
Провод	Тип	Назначение	Полярность	Ток
оранжево-белый	CAN2	CAN-B-H		
оранжевый	CAN2	CAN-B-L		
коричневый	CAN1	CAN-A-L		
коричнево-белый	CAN1	CAN-A-H		
бело-черный	Цифровая шина	Функция не назначена		
синий	Выход	Запуск двигателя: зажигание-2 ('15/2')	Θ	0.2 A
желтый	Выход	Запуск двигателя: зажигание-1 ('15/1')	Θ	0.2 A
зеленый	Выход	Запуск двигателя: зажигание-1 ('15/1')	\ominus	0.2 A
серый	Цифровая шина	Функция не назначена		
белый	Цифровая шина	Функция не назначена		
сине-черный	Выход	Альт. управление светом	\ominus	0.2 A
зелено-черный	Выход	Альт. управление ЦЗ	\ominus	0.2 A
оранжево-черный	Выход	Управление видеорегистратором	(+)	2.0 A
черно-желтый	Выход	Запуск двигателя: стартер ('50')	\ominus	0.2 A
оранжевый	Выход	Защита стартера (при АЗ/ДЗ)	\ominus	0.2 A

CAN

Автомобиль	7126 - Lada Granta 2019
Библиотека CAN	Полная библиотека из комплекта прошивки
Ин	нтерфейсы CAN
Си	гналы состояния
VIN	Функция не поддерживается этим автомобилем
Педаль тормоза	Отключено
Стояночный тормоз	Отключено
Паркинг	Отключено
Задний ход	Отключено
Контроль работы двигателя	Включено
Зажигание	Отключено
Аксессуары	Функция не поддерживается этим автомобилем



Дверь водителя	Отключено
Двери пассажиров	Отключено
Багажник	Функция не поддерживается этим автомобилем
Капот	Функция не поддерживается этим автомобилем
Скорость автомобиля	Включено
Пробег автомобиля	Функция не поддерживается этим автомобилем пробег может вычисляться по GPS-точкам
Уровень топлива	Включено
Поддержка функции "Slave"	Функция не поддерживается этим автомобилем
Поддержка функции "Slave"	
Постановка в охрану со штатного брелка	
Снятие с охраны со штатного брелка	
Статус ЦЗ для альт. управления	Функция не поддерживается этим автомобилем
Статус аварийной сигнализации для альт. управления	Включено
Отпирание багажника со штатного брелка	Функция не поддерживается этим автомобилем
Тревога штатной системы охраны	Функция не поддерживается этим автомобилем
Внешняя температура	Функция не поддерживается этим автомобилем
Температура двигателя	Функция не поддерживается этим автомобилем
Запрос OBD-ошибок	Включено
Штатные кнопки	Включено
Функции	управления
Запирание ЦЗ	Функция не поддерживается этим автомобилем
Отпирание ЦЗ	Функция не поддерживается этим автомобилем
Постановка штатной системы охраны	Функция не поддерживается этим автомобилем
Снятие штатной системы охраны	Функция не поддерживается этим автомобилем
Подтверждение постановки на охрану световыми сигналами	Функция не поддерживается этим автомобилем
Подтверждение снятия с охраны световыми сигналами	Функция не поддерживается этим автомобилем
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	Функция не поддерживается этим автомобилем
Управление зеркалами	Функция не поддерживается этим автомобилем
Имитация открытия двери водителя	Функция не поддерживается этим автомобилем
Управление предпусковым подогревателем двигателя	Функция не поддерживается этим автомобилем



Управление предпусковым подогревателем двигателя (остановка)	Функция не поддерживается этим автомобилем
Запуск двигателя	Функция не поддерживается этим автомобилем
Временный обход штатного иммобилайзера	Включено
Подогрев руля	Функция не поддерживается этим автомобилем
Подогрев сидений	Функция не поддерживается этим автомобилем
Подогрев стекол и зеркал	Функция не поддерживается этим автомобилем
Управление клаксоном	Функция не поддерживается этим автомобилем
Отключение света	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, если статус охраны меняется	
Громкость сирены при постановке/снятии	7	
Индикация тревоги	Световая и звуковая индикация	
Громкость сирены при тревоге	10	
Включать аварийную сигнализацию при резком торможении	Отключено	
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	100	
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	
Управление центральным 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	Не управлять	
Запирание ЦЗ в поездке	Отключено	
Скорость, при которой происходит запирание ЦЗ, км/час	15	
Отпирание ЦЗ в поездке	Отключено	
Управление подка	апотным 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	
Свобод	ные руки	
Включение/выключение режима Свободные рук	и 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 охраны		
Командой постановки	Отключено	
Двойной командой постановки	Отключено	
Кнопкой на метке	Отключено	
Отключение постановки в охрану до включения зажигания или до команды постановки в охрану		
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 потере 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	
Me	тка	
Зона потери метки	10	
Зона обнаружения метки	8	
Зона потери смартфона	10	
Зона обнаружения смартфона	8	
Уведомление сиреной и светом о разряде батарейки в метке	Включено	
Видимость смартфона как метки	Включено	
Антиограбление при про	падании метки или брелока	
Антиограбление при пропадании		
метки	Отключено	
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	60	
Антиограбление, шаг 4: предупреждение сиреной, сек	60	
Режимь	і работы	
Перепостановка в охрану	Включено	
Время до перепостановки, сек	30	
Автопостановка на охрану	Отключено	
Время до автопостановки, сек	10	
Задержка запирания ЦЗ при автопостановке, се	k 20	
Задержка взятия датчиков под охрану, сек	15	
Авторизация владельца		
Метка	Включено	
Штатные кнопки автомобиля	Включено	
Снятие запрета поездки		
Метка	Отключено	
Штатные кнопки автомобиля	Включено	
Условие активации запрета поездки	При снятии с охраны	



Время до активации запрета поездки после выключения зажигания, мин	0	
Напоминание звуковым извещателем в запрете поездки		
При снятии с паркинга	Включено	
При опускании стояночного тормоза	Включено	
При нажатии педали тормоза	Включено	
При включенном зажигании	Отключено	
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	
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 капо	эта	
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	
Переходить в тревогу по событиям от BLE- геркона в охране	Отключено	
Авторизация владельца. Время ожидания авторизации		
Ожидание авторизации, шаг 1: время поиска метки или брелока, сек	15	
Ожидание авторизации, шаг 1: время ввода код авторизации владельца, сек (Штатные кнопки автомобиля)	a30	
Ожидание авторизации, шаг 2: предупреждение встроенным или внешним звуковым извещателем, сек	10	
Ожидание авторизации, шаг 3: предупреждение сиреной и световыми сигналами, сек	10	



ции владельца в режиме Slave
риВключено
Отключено
Отключена
и снятии с охраны следующими способами
Отключено
с охраны без метки
Отключено
Отключено
Отключено
рвый Slave
2
2
Отключено
ойки АКБ
12
0

Запуск двигателя

Запуск двигателя	
Разрешение запуска двигателя	Включено
Тип КПП	Автомобиль с механической коробкой передач
Система запуска двигателя	Замок зажигания
Активировать силовые выходы при управлении запуском по CAN-LIN	Отключено
Управление обходом штатного иммобилайзера	Обход по CAN/LIN
Алгоритм работы модуля обхода иммобилайзер	а Активен все время работы двигателя при АЗ/Д: в том числе при 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	Включено	
Контроль раб	боты двигателя	
Подтверждение правильности настроек контроля работы двигателя	Отключено	
Максимальное значение оборотов при автозапуске	4000	
Значение оборотов, выше которых двигатель считается заведенным	700	
Множитель оборотов	1	
Делитель оборотов	1	
Контроль работы по напряжению	Не используется	
Общие пара	метры запуска	
Количество попыток запуска	3	
Пауза между попытками запуска, сек	5	
Время работы автозапуска, мин	15	
Максимально возможное время работы автозапуска, мин	60	
Время работы двигателя не ограничено	Отключено	
Действие через час после включения поддержки Выключать поддержку зажигания		
Действие при появлении метки в режиме охраныНичего не предпринимать с работающим двигателем		
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 уровне топлива		



Автоматический	Отключено	
Дистанционный	Отключено	
Уровень топлива, ниже которого запуск двигателя запрещен	10	
Параметры запуска автомобилей с зам	иком 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 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) 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 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
Турбот	таймер
Максимальное время работы двигателя для охлаждения турбины, мин	0
Обороты включения турботаймера	1500
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,°С	-5
Порог температуры, по достижению которого выполняется A3/Д3,°С	0
Порог температуры, по достижению которого выключается подогреватель,°С	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,°С	70
Источник температуры	Температура двигателя основного блока
Контроль запрета запуска	
Проверка входа запрета запуска	Не используется
Задержка проверки входа контроля запуска, сек 10	
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	
Периодический	запуск двигателя	
Включение периодического запуска двигателя	Отключено	
Период запуска двигателя, час	2	
Запуск двигателя по на	апряжению аккумулятора	
Включение запуска двигателя при просадке напряжения АКБ	Отключено	
Настройка напряжения, В	11.8	
Запуск двигате	ля по будильнику	
Включение запуска по будильнику 1	Отключено	
Запуск по будильнику 1 - дни недели		
Пн	Отключено	
Вт	Отключено	
Ср	Отключено	
Чт	Отключено	
Пт	Отключено	
Сб	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	



•	Этключено	
Чт	Отключено	
Пт	Отключено	
C6 C	Отключено	
Bc	Отключено	
Запуск по будильнику 3 - часы	0	
Запуск по будильнику 3 - минуты	0	
Запуск предпускового подс	огревателя по будильнику	
Включение запуска по будильнику 1	Отключено	
Запуск по будильнику 1 - дни недели		
Пн	Отключено	
Вт	Отключено	
Ср	Отключено	
Чт	Отключено	
Пт	Отключено	
Сб	Отключено	
Bc	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	Этключено	
Вт	Отключено	
Ср	Отключено	
Чт	Отключено	
Пт	Отключено	
Сб	Отключено	
Bc	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 настро	рйки блокировки	
Блокировка двигателя по CAN	Отключено	
Блокировка штатного KeyLess-доступа	Отключено	
Запрещать запуск двигателя по CAN в состояни		
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, се	ed .	
Блокировка двигателя №	1, Блокировка двигателя R6	
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	
Блокировка д	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	
Блокировка 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	
Статусный 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
Статуснь	й 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		
Часовой пояс	UTC+4, Самара	
Время жизни SMS-команды, час	1	
Настройки SIM		
Номер SMS-центра	+79112009993	
Номер проверки баланса		



Минимальный баланс на счете SIM	20	
Имя сервера APN		
Логин APN		
Пароль APN		
Включить передачу данных по GPRS	Включено	
Включить GPRS в роуминге	Отключено	
Теле	ефоны	
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		
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	
M3 - 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		
and the terms permitted in the interest of the		



М2 - SMS Отключено М3 - SMS Отключено М4 - SMS Отключено М4 - SMS Отключено М4 - SMS Отключено Включить оповещение о снижении баланса ниже порога М1 - SMS Включено М2 - SMS Отключено Сервисный звонок на М1 при постановке на охрану М1 Отключено Сервисный звонок на М1 при снятии с охраны М1 Отключено Отключено Длительность сервисного звонка, с 3 Дополнительные оповещения через SMS Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М3 Включено М4 Включено М5 Включено М6 Включено М6 Отключено М7 Отключено М8 Отключено М9 Отключено Отключено нредпускового подогревателя двигателя М1 Отключено		I	
МЗ - SMS М4 - SMS Включено М1 - SMS М1 - SMS М1 - SMS М2 - SMS Отключено М2 - SMS Отключено Сервисный звонок на М1 при постановке на охрану М1 Сервисный звонок на М1 при снятии с охраны М1 Длительность сервисного звонка, с Дополнительные оповещения через SMS Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М3 Включено М4 Включено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М3 Включено Отключено М4 Отключено М5 Сотключено М6 М6 М6 М7 Отключено М8 Отключено М9 Отключено М9 Отключено М1 Отключено М2 Отключено М3 Отключено М4 Отключено М5 Отключено М6 Отключено М6 Отключено Отклю	M1 - SMS	Включено	
М4 - SMS Отключено Включить оповещение о снижении баланса ниже порога М1 - SMS Включено М2 - SMS Отключено Сервисный звонок на М1 при постановке на охрану М1 Отключено Сервисный звонок на М1 при снятии с охраны М1 Отключено Длительность сервисного звонка, с З Дополнительные оповещения через SMS Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М4 Включено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М3 Включено М4 Включено М4 Включено М5 Включено М6 Отключено М6 Отключено М7 Отключено М8 Отключено М9 Отключено	M2 - SMS	Отключено	
Включить оповещение о снижении баланса ниже порога M1 - SMS	M3 - SMS	Отключено	
М1 - SMS Включено Сервисный звонок на М1 при постановке на охрану М1 Отключено Сервисный звонок на М1 при снятии с охраны М1 Отключено Длительность сервисного звонка, с 3 Дополнительные оповещения через SMS Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М3 Включено М4 Включено М5 Включено М6 Отключено М6 Отключено М7 Включено М8 Включено М9 Отключено М9 Отключено М9 Отключено М9 Отключено М9 Отключено М9 Отключено М1 Включено Обновление ПО М1 Отключено Обновление по М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включено Отключено	M4 - SMS	Отключено	
М2 - SMS Сервисный звонок на М1 при постановке на охрану М1 Сервисный звонок на М1 при снятии с охраны М1 Отключено Плительность сервисного звонка, с З Дополнительные оповещения через SMS Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено Низкое напряжение АКБ автомобиля М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено	Включить оповещение о снижении баланса ниж	е порога	
М1 Отключено Сервисный звонок на М1 при постановке на охрану М1 Отключено М1 Отключено Длительность сервисного звонка, с 3 Дополнительные оповещения через SMS Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М3 Включено М4 Включено М5 Включено М6 Включено М7 Отключено М8 Отключено М9 Отключено Обновление ПО М1 Отключено	M1 - SMS	Включено	
М1 Отключено Сервисный звонок на М1 при снятии с охраны М1 Отключено Длительность сервисного звонка, с 3 ——————————————————————————————————	M2 - SMS	Отключено	
М1 Отключено Длительность сервисного звонка, с 3 Дополнительные оповещения через SMS Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М3 Включено М4 Включено М4 Включено М5 Отключено М6 Отключено М7 Отключено М8 Отключено М9 Отключено М1 Отключено Обновление ПО М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включено Остановка двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено	Сервисный звонок на М1 при постановке на охр	ану	
М1 Отключено Длительность сервисного звонка, с 3 Дополнительные оповещения через SMS Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено М3 Включено М4 Включено М4 Включено М5 Включено М6 Отключено М8 Отключено М9 Отключено М9 Отключено М9 Отключено М9 Отключено Обновление ПО М1 Отключено Обновление по Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включено Остановка двигателя М1 Отключено Включено Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Отключено Отключение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя	M1	Отключено	
Длительность сервисного звонка, с Дополнительные оповещения через SMS Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено Низкое напряжение АКБ автомобиля М1 Включено М2 Отключено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено Обновление ПО М1 Отключено Обновление работы двигателя М1 Отключено Включено Отключено	Сервисный звонок на М1 при снятии с охраны		
Дополнительные оповещения через SMS Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено Низкое напряжение АКБ автомобиля М1 Включено М2 Отключено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено Обновление ПО М1 Отключено Обновление работы двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включено Отключено	M1	Отключено	
Звонок с постороннего номера и неверный ввод пароля (3 раза) М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено Низкое напряжение АКБ автомобиля М1 Включено М2 Отключено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено Обновление ПО М1 Отключено М1 Отключено	Длительность сервисного звонка, с	3	
М1 Включено М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено Низкое напряжение АКБ автомобиля М1 Включено М2 Отключено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено	Дополнительные ог	повещения через SMS	
М2 Отключено SMS с постороннего номера с неверным паролем (3 раза) М1 Включено М2 Отключено Низкое напряжение АКБ автомобиля М1 Включено М2 Отключено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено	Звонок с постороннего номера и неверный ввод	, пароля (3 раза)	
М1 Включено М2 Отключено Низкое напряжение АКБ автомобиля М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено М2 Отключено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено	M1	Включено	
М1 Включено Низкое напряжение АКБ автомобиля М1 Включено М2 Отключено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено	M2	Отключено	
М2 Низкое напряжение АКБ автомобиля М1 Включено М2 Отключено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено Обновление ПО М1 Отключено Запуск и продление работы двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включено Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено	SMS с постороннего номера с неверным пароле	ем (3 раза)	
Низкое напряжение АКБ автомобиля М1 Включено М2 Отключено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено Обновление ПО М1 Отключено Запуск и продление работы двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга	M1	Включено	
М1 Включено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено М2 Отключено Обновление ПО М1 Отключено Запуск и продление работы двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено	M2	Отключено	
М2 Отключено Разряд батарейки в метке М1 Включено М2 Отключено Обновление ПО М1 Отключено Запуск и продление работы двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено	Низкое напряжение АКБ автомобиля		
Разряд батарейки в метке M1 Включено M2 Отключено Обновление ПО М1 Отключено Запуск и продление работы двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено	M1	Включено	
М1 Включено Обновление ПО М1 Отключено Запуск и продление работы двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено	M2	Отключено	
М2 Отключено Обновление ПО М1 Отключено Запуск и продление работы двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга	Разряд батарейки в метке		
Обновление ПО М1 Отключено Запуск и продление работы двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга	M1	Включено	
М1 Отключено М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга	M2	Отключено	
Запуск и продление работы двигателя М1 Отключено Остановка двигателя М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга 9876	Обновление ПО		
М1 Отключено М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга 9876	M1	Отключено	
Остановка двигателя M1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя M1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя M1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга 9876			
М1 Отключено Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга 9876	M1	Отключено	
Включение и продление работы предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга 9876	Остановка двигателя		
М1 Отключено Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга 9876	M1	Отключено	
Отключение предпускового подогревателя двигателя М1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга 9876			
М1 Отключено Настройки сервера Порт сервера мониторинга 9876	M1	Отключено	
Настройки сервера Порт сервера мониторинга 9876	Отключение предпускового подогревателя двигателя		
Порт сервера мониторинга 9876	M1	Отключено	
Порт сервера мониторинга 9876	Настройки сервера		
	·		
	Адрес сервера мониторинга	gategen6.starline.ru	



Порт сервера регистрации	1234	
Адрес сервера регистрации	gategen6.starline.ru	
Страховая телематика		
Калибровка выполнена	Включено	

Настройка датчиков		
Настройки датчиков		
Датчик движения	средняя (15)	
Датчик наклона	средняя (15)	
Датчик удара: предупредительный	высокая (22)	
Датчик удара: тревожный	средняя (15)	
Датчик движения в BLE-герконе	Включено	
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)	
Датчик удара: тревожный	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)	
Дополнительный датчик 1	Отключать до успешного запуска двигателя (от включения обхода штатного иммобилайзера до момента, когда двигатель заведен)	
Дополнительный датчик 2	Отключать до успешного запуска двигателя (от включения обхода штатного иммобилайзера до момента, когда двигатель заведен)	
Отключение датчиков на время ра	аботы предпускового подогревателя	
Отключение датчиков на время работы предпус	кового подогревателя	
Датчик движения	Отключено	
Датчик наклона	Отключено	
Датчик удара: тревожный	Отключено	
Датчик удара: предупредительный	Отключено	
Дополнительный датчик 1	Отключено	
Дополнительный датчик 2	Отключено	



Настройка датчиков температуры		
Температура двигателя	Выносной термодатчик основного блока	
Температура салона	Термодатчик в основном блоке	
Дополнительные настройки датчиков		
Алгоритм анализа величины удара	Отключено	