

## Перечень настроек

### Памятка установщика

Комментарий	
3 блокировки. имитация двери аналог желто-белый. пин 1 значный. автовключение обогрева	
Памятка	
Дата установки	15.04.2022
№ заказ-наряда	777
Ф.И.О. мастера	Базылев Денис Юрьевич
Ф.И.О. клиента	Денис Юрьевич
Автомобиль	Kia Rio 4 GT-LINE
Номер автомобиля	

### Общая информация

Устройство	StarLine E91.1, E90.1, E61.1, E60.1, A93, A63, E63, E93 (GK74) в режиме настройки
Версия ПО	GK74-T6

### Основные функции

Длительность импульсов управления замками дверей	0.8/0.8 сек
Автоматическое управление замками дверей	отключено
Обход салонного света и задержка активации датчиков при включении охраны	без задержки
Автоматическое включение режима охраны	отключено
Автоматическое повторное включение режима охраны	с запирающим замком
Режим работы выхода управления сиреной	управление сиреной
Авторизация владельца во время дистанционного или автоматического запуска двигателя (SLAVE включен)	при выключении охраны
Алгоритм работы выходов блокировки при включении режима антиграбля	режим антиграбля выключен
Персональный код выключения режима охраны и антиграбля	1-значный код
Режим работы выхода блокировки двигателя (черно-красный провод)	НР
Авторизация владельца в режиме SLAVE	отключено
Алгоритм работы доп. канала №4 (синий провод)	гибкое программирование

Алгоритм работы доп. канала №1 (желто-черный провод)	гибкое программирование
Алгоритм работы доп. канала №2 (желто-красный провод) (в соответствии с ф. 1 таблицы автозапуска)	гибкое программирование
Алгоритм работы доп. канала №3 (желто-белый провод)	импульс 1 сек через 1 сек после остановки двигателя
Автоматический контроль канала оповещения	каждые 7 минут
Выбор полярности входа дверей и капота	Двери ( - ) / Капот ( - )
Режим работы с GSM устройствами	с привязкой GSM-модуля
Алгоритм работы доп. канала №5 (черно-белый провод)	гибкое программирование
Алгоритм работы доп. канала №6 (желто-оранжевый провод)	гибкое программирование
Выбор доп. канала, активируемого из мобильного приложения	доп. канал 6
Режим работы комплекса	SLAVE включен, поиск метки 15 сек
Событие запуска процедуры авторизации (SLAVE включен)	выключение охраны
Алгоритм работы доп. канала №7 (реле запираения, разъем X1)	гибкое программирование
Алгоритм работы доп. канала №8 (реле отпираения, разъем X1)	гибкое программирование
Дозапираение ЦЗ после закрывания багажника при включенном режиме охраны	отключено
Алгоритм работы доп. канала №9 (реле управления световыми сигналами, разъем X2)	управление видеорегистратором
Запираение ЦЗ в режиме SLAVE через CAN при включении охраны с работающим двигателем или при активном ТТ	включено
Алгоритм управления автономным отопителем	импульс 1 сек для старта и импульс 1 сек для остановки
Режим работы беспроводного датчика	отключен
Оповещение о незатянutom ручном тормозе при включении охраны	включено
Функция предупреждения о резком торможении	включено (средняя чувствительность)
Имитация открывания двери при включении охраны	отключено
Управление блокировками и отпираением капота от реле R4 в режиме SLAVE	Снятие блокировок при выкл. охраны, отпираение капота после успешной авторизации
Алгоритм управления кодовым реле R4	Реле R4

## Функции запуска

Запуск двигателя	замок зажигания с ключом
Продолжительность работы двигателя после дистанционного запуска	20 минут
Алгоритм работы датчиков удара и наклона при работающем двигателе	датчики удара и наклона отключены
Автоматическое глушение двигателя при его прогреве до +50 С (при дистанционных запусках)	отключено
Режим дистанционного запуска двигателя	с включением режима охраны
Световая индикация после дистанционного запуска	отключено
Управление замками дверей при дистанционном запуске и остановке двигателя при включенном режиме охраны	отключено
Режим работы выхода силового модуля при дистанционном запуске (синий провод)	имитация нажатия педали тормоза или сцепления
Длительность прокрутки стартера	6.0 сек
Тип двигателя и задержка дистанционного запуска	бензин, задержка 2 сек
Контроль работы двигателя	по генератору (+)
Активация поддержки зажигания при работающем двигателе	при нажатии второй кнопки брелка
Режим управления модулем обхода иммобилайзера	активируется на 30 сек при автозапуске
Режим запуска двигателя (вариант 3 ф. 1)	Для активации включите запуск двигателя в режим кнопки "старт-стоп"
Выбор типа коробки передач	автоматическая
Режим работы выхода силового модуля (зеленый провод)	дублирование сигнала "зажигание" (на время включения стартера выход НЕ отключается)
Глушение двигателя при выключении охраны	отключено
Длительность работы Webasto	10 минут
Выбор алгоритма управления Webasto командами: с брелка (кнопки 1 длинно и 3 коротко), из мобильного приложения и GSM командой 22	запуск Webasto или двигателя отключен

## Параметры запуска

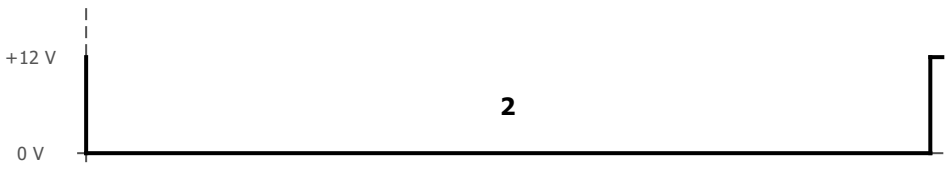
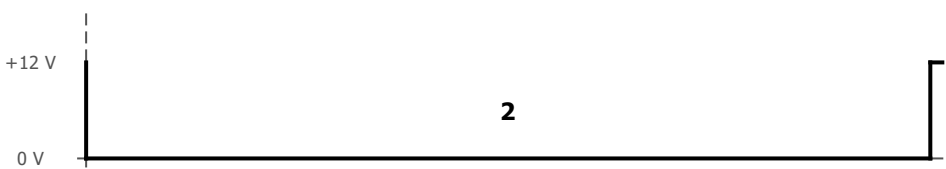
Автоматический запуск по напряжению	запуск по напряжению отключен
-------------------------------------	-------------------------------

## Сирена и датчики

Чувствительность датчика наклона	очень высокая (13)
Чувствительность слабого удара	очень высокая (12)

Чувствительность сильного удара	высокая (8)
Громкость сирены	высокая (7)

## Гибкие каналы

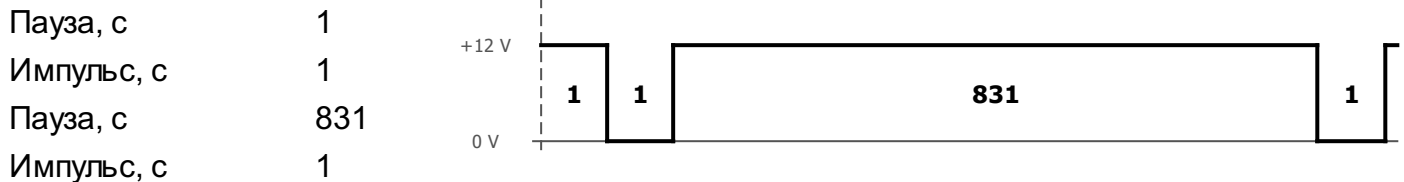
Канал №1 (желто-черный провод)		
<u>Форма импульса</u>		
Пауза, с	0	
Импульс, с	2	
Пауза, с	0	
Импульс, с	0	
<u>Событие включения</u>		
Включение охраны		
<u>Условия включения</u>		
Не определено		
<u>Событие выключения</u>		
Событие не выбрано (отсутствует)		
<u>Условия выключения</u>		
Не определено		
<u>Дополнительно</u>		
Датчик удара включен во время активности доп. канала		Включено
Контроль зоны дверей включен во время активности доп. канала		Включено
Канал №2 (желто-красный провод)		
<u>Форма импульса</u>		
Пауза, с	0	
Импульс, с	2	
Пауза, с	0	
Импульс, с	0	
<u>Событие включения</u>		
Выключение охраны		
<u>Условия включения</u>		
Не определено		
<u>Событие выключения</u>		
Событие не выбрано (отсутствует)		
<u>Условия выключения</u>		
Не определено		

#### Дополнительно

Датчик удара включен во время активности доп. канала	Включено
Контроль зоны дверей включен во время активности доп. канала	Включено

#### Канал №4 (синий провод)

##### Форма импульса



##### Событие включения

Успешный дистанционный (автоматический) запуск

##### Условия включения

охрана включена

##### Событие выключения

Событие не выбрано (отсутствует)

##### Условия выключения

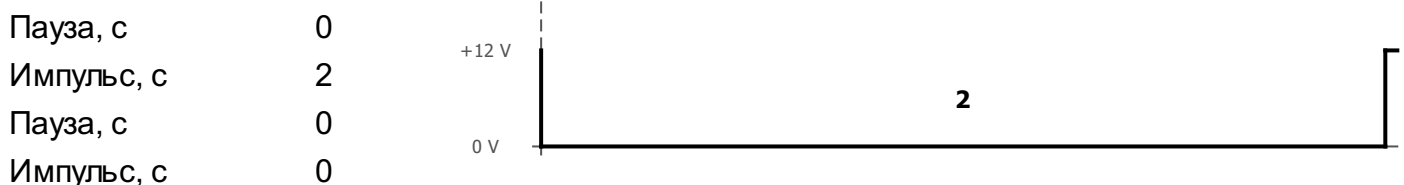
Не определено

#### Дополнительно

Датчик удара включен во время активности доп. канала	Включено
Контроль зоны дверей включен во время активности доп. канала	Включено

#### Канал №5 (черно-белый провод)

##### Форма импульса



##### Событие включения

Получение команды на запуск двигателя

##### Условия включения

Не определено

##### Событие выключения

Событие не выбрано (отсутствует)

##### Условия выключения

Не определено

### Дополнительно

Датчик удара включен во время активности доп. канала	Включено
Контроль зоны дверей включен во время активности доп. канала	Включено

### Канал №6 (желто-оранжевый провод)

#### Форма импульса



#### Событие включения

Включение тревоги

#### Условия включения

Не определено

#### Событие выключения

Включение или выключение охраны

#### Условия выключения

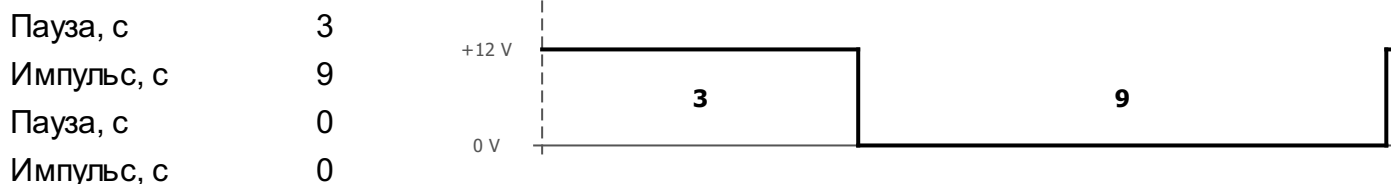
Не определено

### Дополнительно

Датчик удара включен во время активности доп. канала	Включено
Контроль зоны дверей включен во время активности доп. канала	Включено

### Канал №7 (реле запираения, разъем X1)

#### Форма импульса



#### Событие включения

Включение охраны

#### Условия включения

Не определено

#### Событие выключения

Событие не выбрано (отсутствует)

#### Условия выключения

Не определено

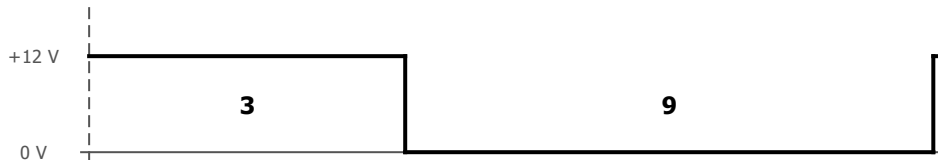
#### Дополнительно

Датчик удара включен во время активности доп. канала	Включено
Контроль зоны дверей включен во время активности доп. канала	Включено

#### Канал №8 (реле отпирания, разъем X1)

#### Форма импульса

Пауза, с	3
Импульс, с	9
Пауза, с	0
Импульс, с	0



#### Событие включения

Выключение охраны

#### Условия включения

Не определено

#### Событие выключения

Событие не выбрано (отсутствует)

#### Условия выключения

Не определено

#### Дополнительно

Датчик удара включен во время активности доп. канала	Включено
Контроль зоны дверей включен во время активности доп. канала	Включено