

Master 2.39.0

Released 16.12.2024

New features

1. Ventilation seats control added

GEN7 GEN7(V2) E96(V2) S96(V2)

In channels and CAN settings:

Каналы и CAN

Основные параметры

Настройки BelkaCar

Настройки Аркан

Запуск двигателя

Режимы автозапуска

Блокировка двигателя и статусн...

Гибкая логи...

СБРОСИТЬ ВСЕ ФУНКЦИИ

☐ Статусный выход 15V

☐ Статусный светодиод

X1

☐ Запуск предпускового подогревателя аналоговым сигналом

☐ Блокировка рулевого вала (SLP)

☐ Статус охраны

X1

☐ Управление реле питания видеорегистратора

☐ Подогрев руля

☐ Подогрев стекол и зеркал

☐ Подогрев сидений

☒ Вентиляция сидений

X1

Стартер

Временный обход штатного иммобилайзера

☒ CAN-A

Подогрев руля

☒ CAN-A

Подогрев сидений

☒ CAN-A

Вентиляция сидений

☒ CAN-A

Подогрев стекол и зеркал

☒ CAN-A

Управление клаксоном

☐ CAN-A

Отключение света

☐ CAN-A

In smart climate settings:

Channels and CAN

General settings

Remote start

Autostart

Engine blocking

Flexible logic

Telematics

Seats heater

☐

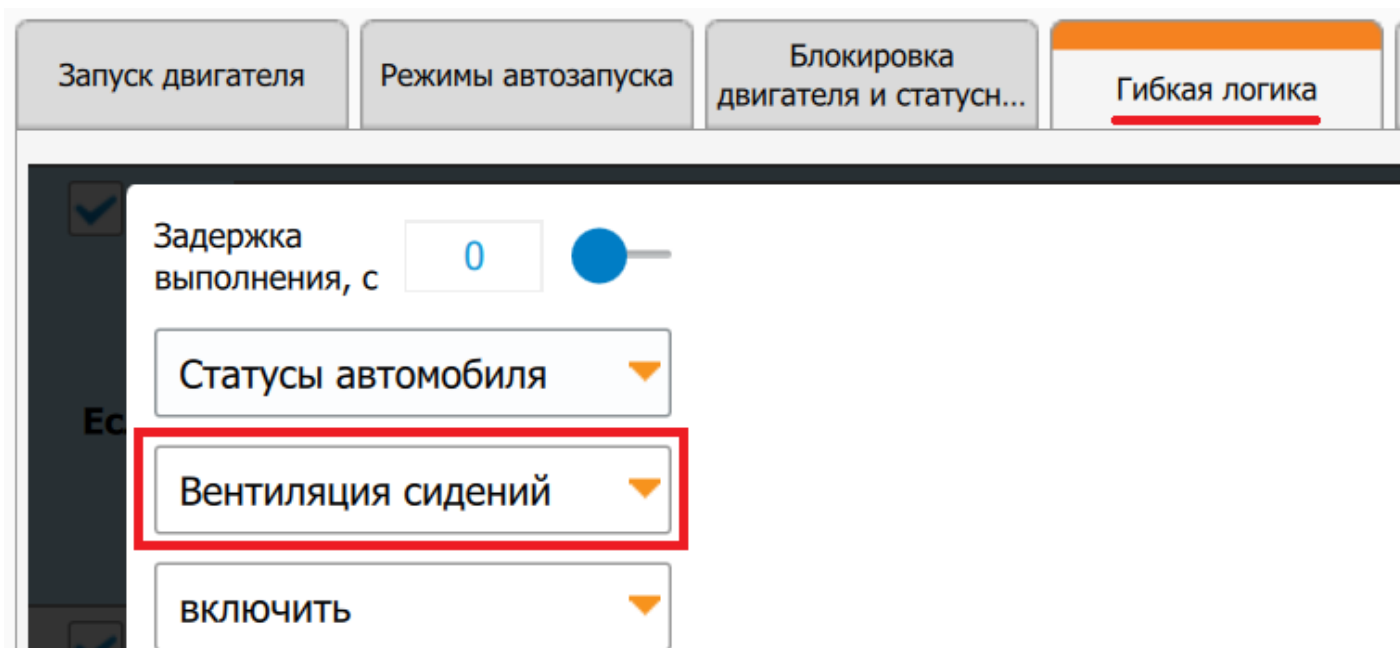
Seats ventilation

☒

Climate control temperature

☐ CAN-A

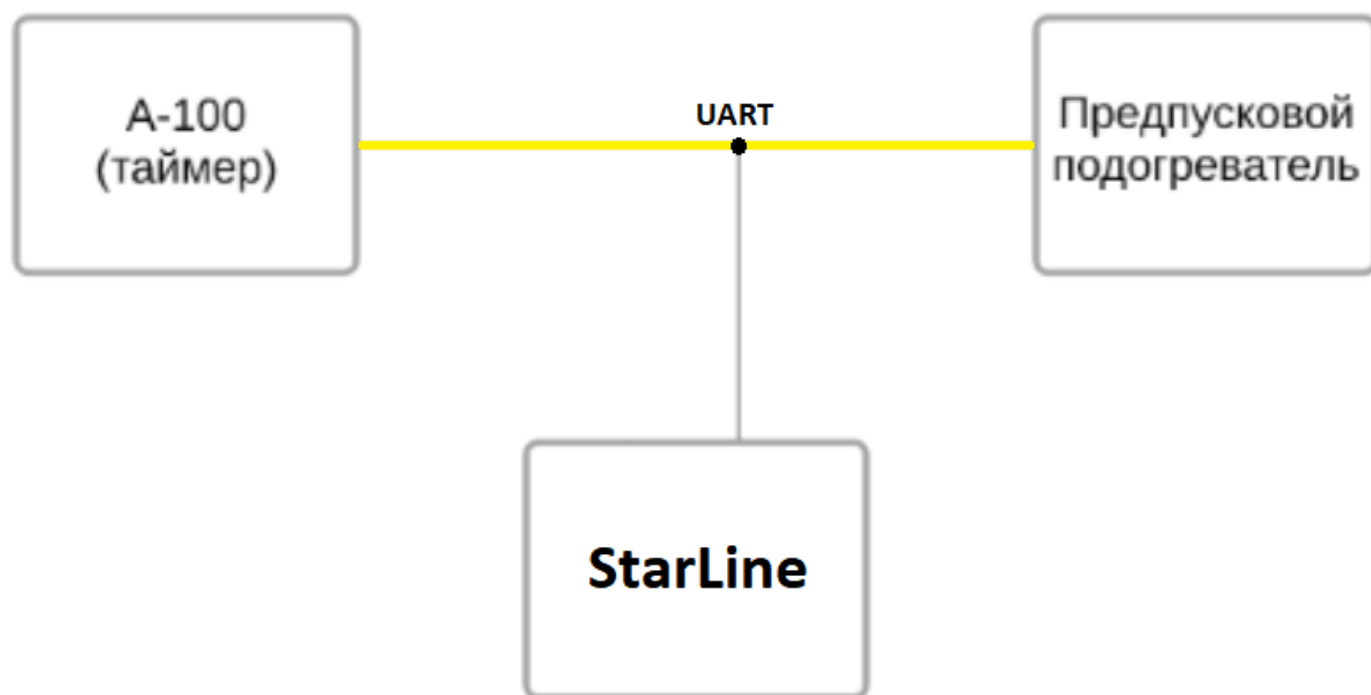
In Flexible settings:



2. Добавлена поддержка предпускового подогревателя A100

GEN7 GEN7(V2) E96(V2) S96(V2) M66(V2)

Добавлено управление и контроль запуска предпускового подогревателя A100 HYDRO ECO версия 2 по цифровой шине. Подключение выполняется в параллель желтому проводу (UART) между таймером и предпусковым подогревателем.

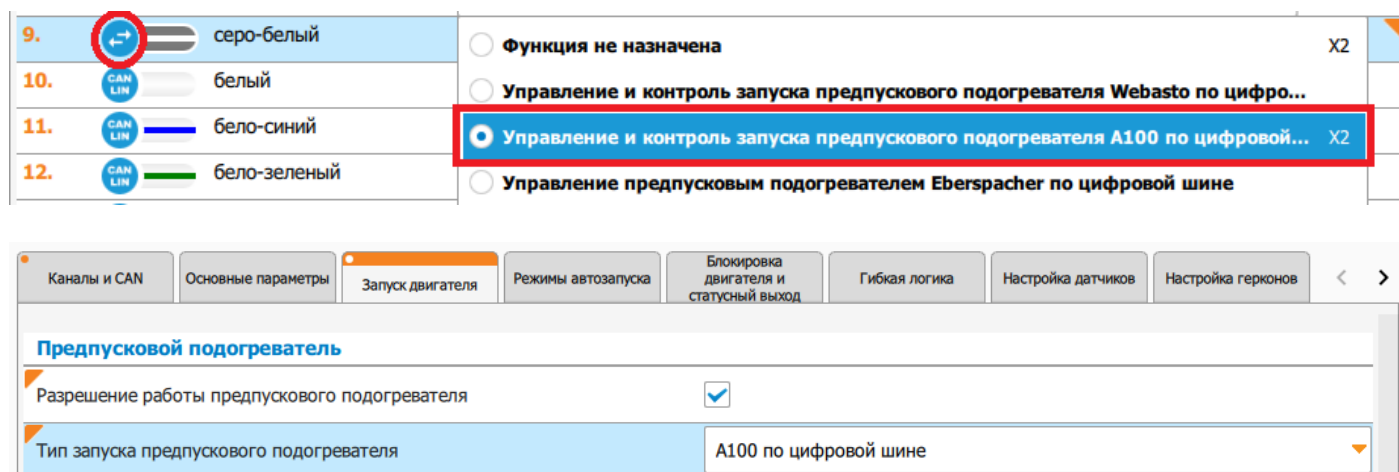


Для подключения можно использовать бело-черный провод или любой свободный провод LIN, переключив его в цифровой канал.

В приложении «StarLine Мастер» запрограммируйте на выбранный канал функцию "Управление и контроль запуска предпускового подогревателя A100 по цифровой шине".

На вкладке «Запуск двигателя» в разделе «Предпусковой подогреватель» установите «галочку» для параметра «Разрешение предпускового подогревателя». Для параметра «Тип запуска предпускового подогревателя» выберите значение "A100 по цифровой шине"

Пример настройки:



Исправленные ошибки

2.X.X GEN7(V2) На автомобилях преимущественно китайских марок во время запуска двигателя переставало работать чтение статусов и управление по CAN до перезагрузки блока

Известные ошибки

Отсутствуют

Выпущена 16.12.2024

Новые функции

1. Добавлено управление вентиляцией сидений

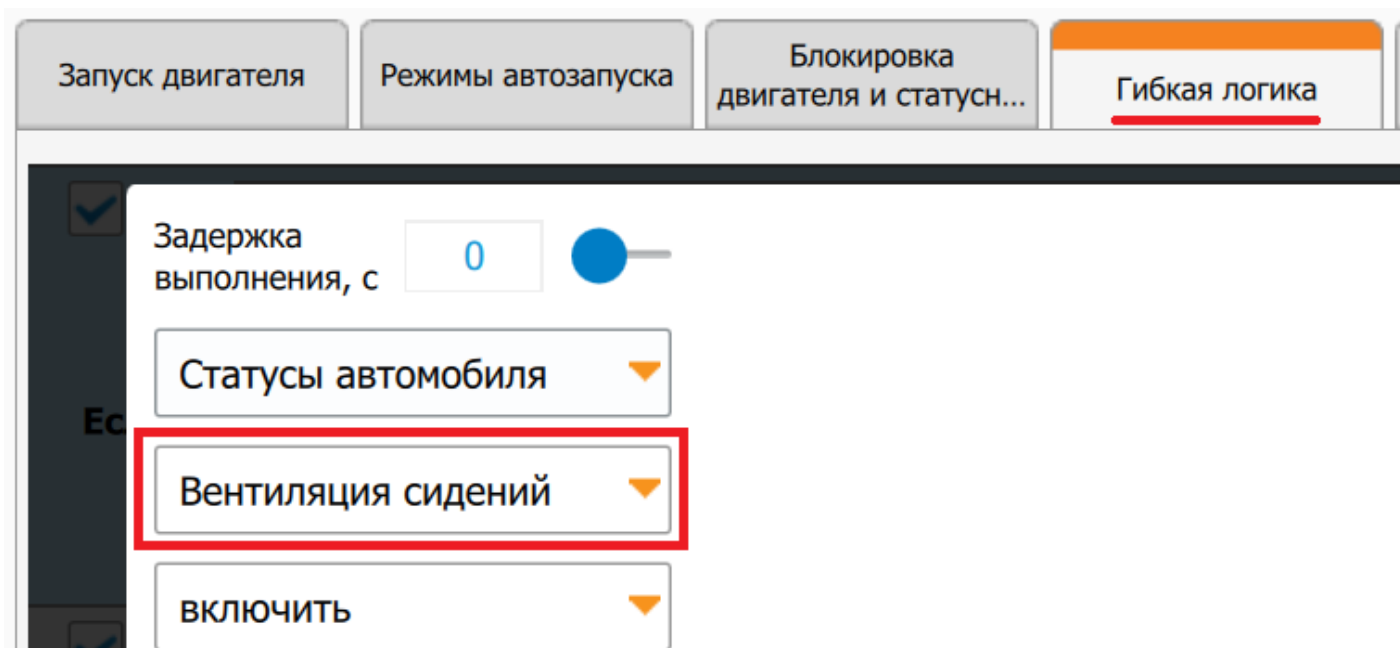
В настройках каналов и CAN

Каналы и CAN	Основные параметры	Настройки BelkaCar	Настройки Аркан	Запуск двигателя	Режимы автозапуска	Блокировка двигателя и статусн...	Гибкая логи
СБРОСИТЬ ВСЕ ФУНКЦИИ							
<input type="radio"/> Статусный светодиод				X1			
<input type="radio"/> Запуск предпускового подогревателя аналоговым сигналом							
<input type="radio"/> Блокировка рулевого вала (SLP)							
<input type="radio"/> Статус охраны				X1			
<input type="radio"/> Управление реле питания видеорегистратора							
<input type="radio"/> Подогрев руля							
<input type="radio"/> Подогрев стекол и зеркал							
<input type="radio"/> Подогрев сидений							
<input checked="" type="radio"/> Вентиляция сидений				X1			
Стартер							
Временный обход штатного иммобилайзера				<input checked="" type="checkbox"/>	CAN-A		
Подогрев руля				<input checked="" type="checkbox"/>	CAN-A		
Подогрев сидений				<input checked="" type="checkbox"/>	CAN-A		
Вентиляция сидений				<input checked="" type="checkbox"/>	CAN-A		
Подогрев стекол и зеркал				<input checked="" type="checkbox"/>	CAN-A		
Управление клаксоном				<input type="checkbox"/>	CAN-A		
Отключение света				<input type="checkbox"/>	CAN-A		

В настройках умного климата:

Каналы и CAN	Основные параметры	Настройки BelkaCar	Настройки Аркан	Запуск двигателя	Р
Подогрев сидений <input type="checkbox"/>					
Вентиляция сидений <input checked="" type="checkbox"/>					
Регулировка температуры климата <input type="checkbox"/> CAN-A					

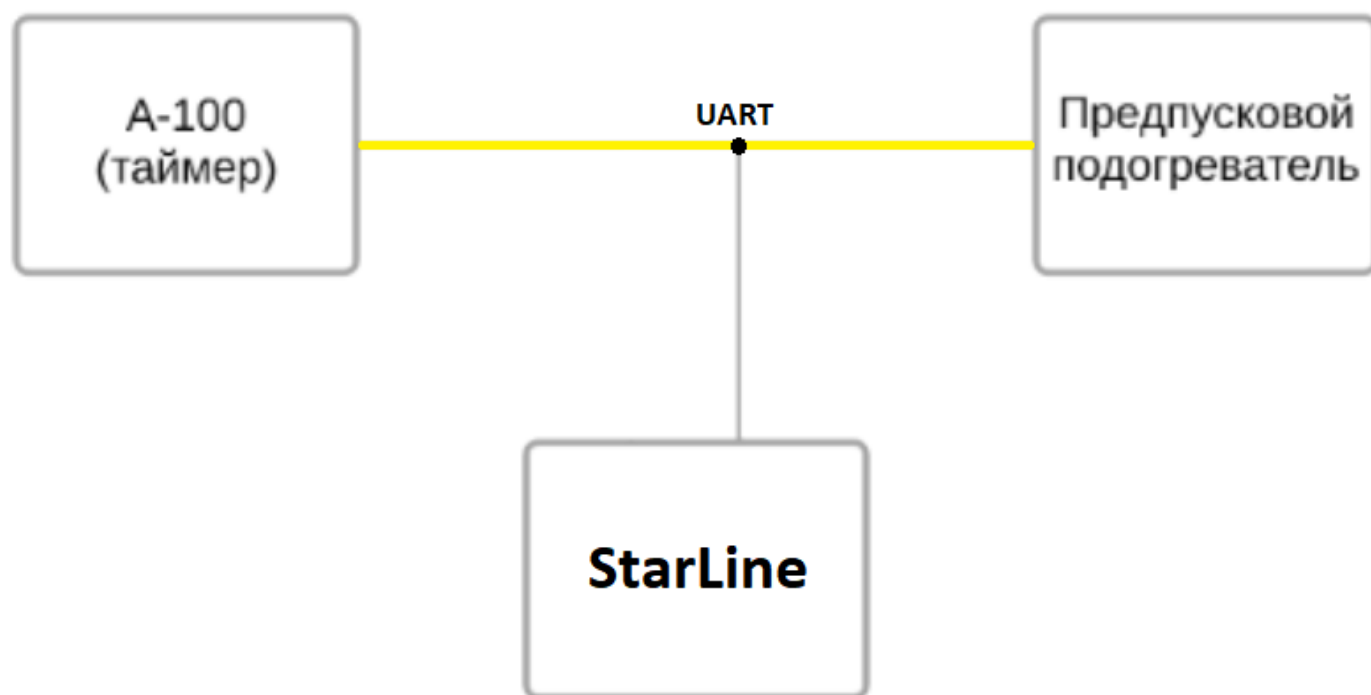
И в гибкой логике:



2. Добавлена поддержка предпускового подогревателя A100

GEN7 GEN7(V2) E96(V2) S96(V2) M66(V2)

Добавлено управление и контроль запуска предпускового подогревателя A100 HYDRO ECO версия 2 по цифровой шине. Подключение выполняется в параллель желтому проводу (UART) между таймером и предпусковым подогревателем.

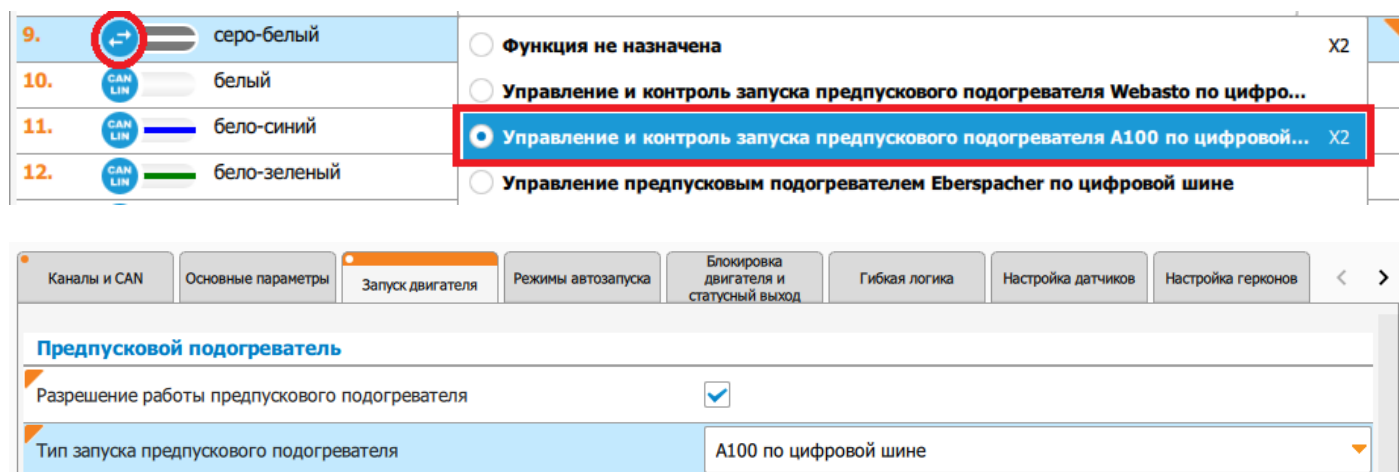


Для подключения можно использовать бело-черный провод или любой свободный провод LIN, переключив его в цифровой канал.

В приложении «StarLine Мастер» запрограммируйте на выбранный канал функцию "Управление и контроль запуска предпускового подогревателя A100 по цифровой шине".

На вкладке «Запуск двигателя» в разделе «Предпусковой подогреватель» установите «галочку» для параметра «Разрешение предпускового подогревателя». Для параметра «Тип запуска предпускового подогревателя» выберите значение "A100 по цифровой шине"

Пример настройки:



Исправленные ошибки

2.X.X **GEN7(V2)** На автомобилях преимущественно китайских марок во время запуска двигателя переставало работать чтение статусов и управление по CAN до перезагрузки блока

Известные ошибки

Отсутствуют