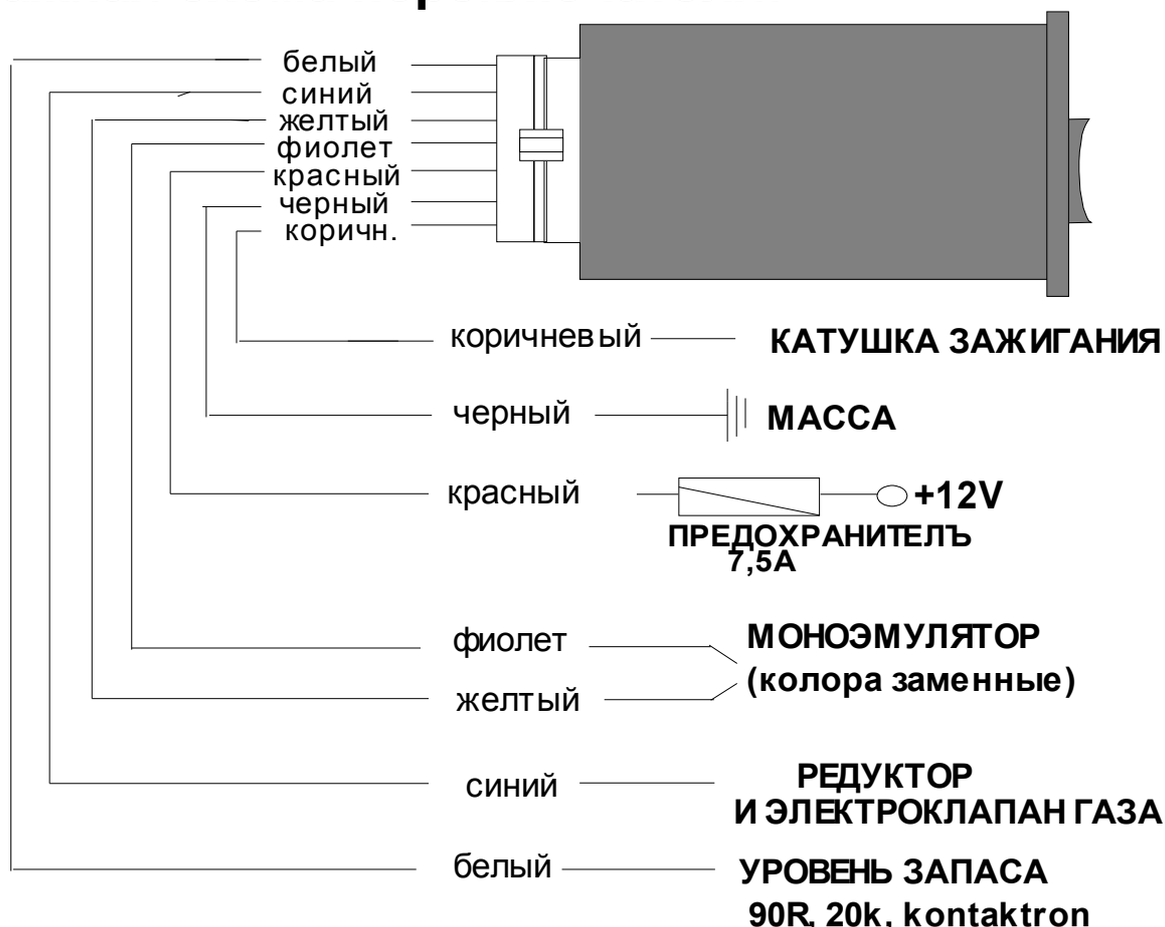


Применение переключателя WRM:

Переключатель "WRM" предназначен для установки системы питания газом «пропан-бутан» на автомобилях с электронным впрыском топлива и изменения вида топлива с бензина на газ и с газа на бензин.

Монтажная схема переключателя:

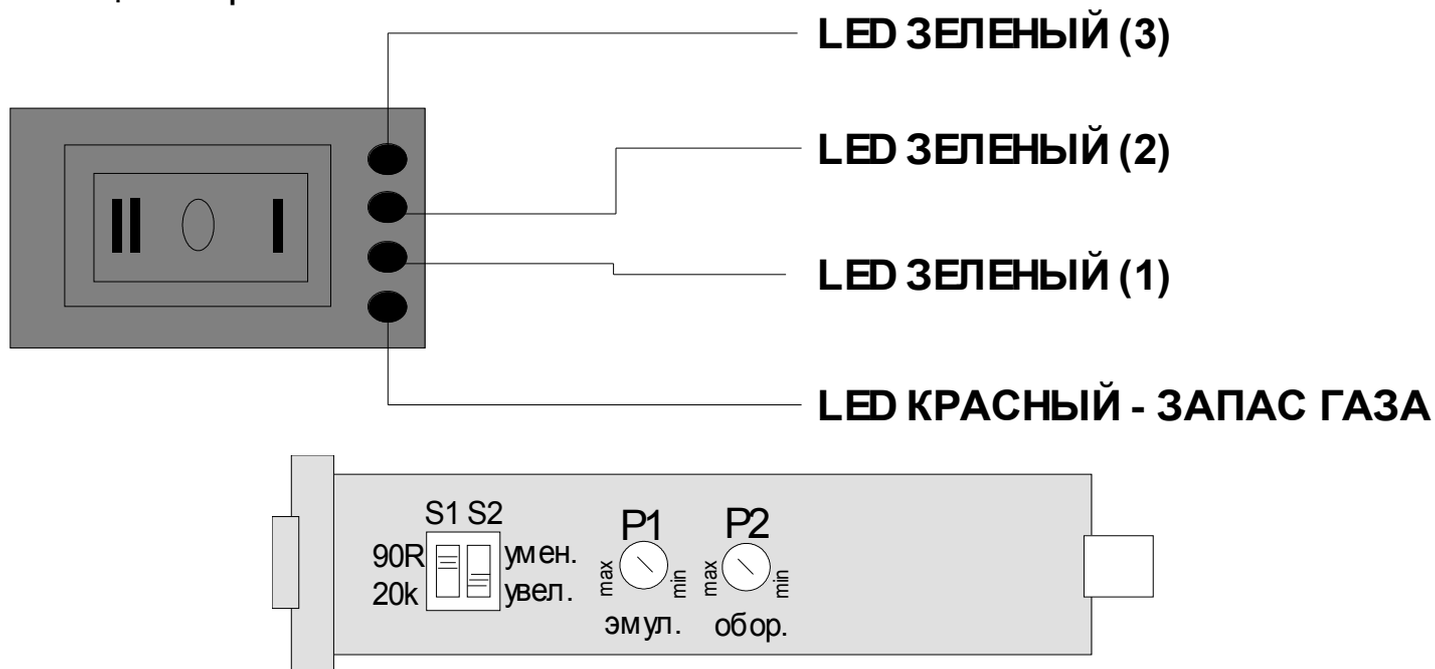


Настройка устройства:

После установки переключателя, согласно монтажной схеме, надо произвести настройку порогового значения оборотов для переключения с бензина на газ. Это делается с помощью потенциометра P2, размещенного на боковой стенке устройства. Переключение на увеличивающиеся или уменьшающиеся обороты - переключатель S2. Желтые провода можно использовать для отключения одноточечного (центрального) впрыска бензина. Момент отключения регулируется с помощью потенциометра P1. Установка уровня запаса газа производится переключателем S1, запас без полного отображения работает в позиции 90R.

Работа переключателя "WRM":

Позиции переключения:



0 - работа на бензине (указатели LED не светятся);

I - аварийный вид работы, позволяющий (в особых случаях) заводку двигателя на газе (LED мигают, а после раскрутки стартером светятся в зависимости от уровня газа в резервуаре);

II - автоматический выбор – двигатель заводится на бензине (LED мигают), а по достижении заданного порога оборотов, двигатель автоматически переходит на газ (LED светятся в зависимости от уровня газа в резервуаре).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ УСТРОЙСТВА:	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ WRM
Напряжение питания	14V
Напряжение питания	10..16V
Рабочая температура	-25...+70 st. C
Ток питания	0,15A
Вход оборотов	$U_{\text{вх.}}=0 \div 35V, R_{\text{вх.}}=100k\Omega$
Вход запаса	Датчики: 90R, 20k, kontaktron

Номер документа о стандартизации:

E8 67R - 013512

Гарантия:

Изготовитель гарантирует правильную работу устройства в течение 12 месяцев от даты покупки. В случае неправильной работы устройства просим выслать его вместе с настоящей Инструкцией и описанием поломки на место покупки. Не подлежат рекламации устройства поврежденные в результате неправильного подключения, вмешательства некомпетентных лиц или имеющих механические повреждения.

Дата изготовления:

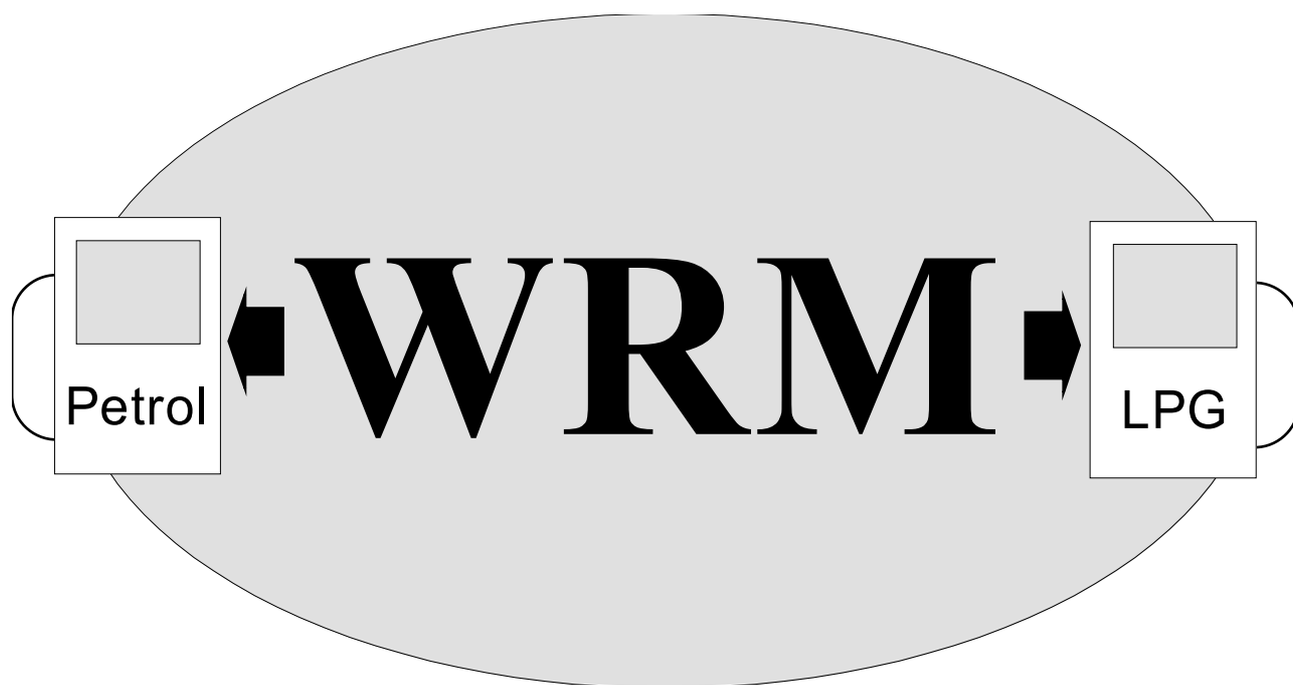
Изготовитель:

LECHO Elektronika autogaz
15-124 Białystok ul. Gen. Andersa 5D/4
тел. (085) 675 45 03; факс. (085) 675 52 34
www.lecholpg.pl

Дистрибутор:

LECHO

Elektronika autogaz



**Переключатель вида топлива
«Бензин-Газ» для автомобилей с
электронным впрыском топлива**