

## **Инструкция пользователя Удлинителя указателей поворотов**

Удлинитель указателей поворотов (далее удлинитель) предназначен для удобства информирования участников дорожного движения о предстоящем маневре.

Устройство рассчитано на работу в автомобилях со слаботочным минусовым управлением указателями поворотов.

### **Технические характеристики:**

- Напряжение питания 12 ( $\pm 4$ ) В;
- Коммутируемая мощность сигнальных каналов 10 мА;
- Потребляемая мощность в режиме ожидания 0,1Вт
- Габариты 45х30х13 мм

### **Описание работы:**

При кратковременной активации указателя поворота подрулевым переключателем, удлинитель автоматически задержит отключение работы указателя на заранее запрограммированное количество вспышек. При кратковременном нажатии на кнопку «Спасибо», произойдет запрограммированное количество вспышек аварийной сигнализации. При включении заднего хода аварийная сигнализация автоматически включится и будет работать до тех пор, пока включена задняя передача.

### **Программирование количества вспышек:**

Зажмите кнопку «Спасибо» (либо подайте на соответствующий контакт массу) и, не отпуская кнопки, включите зажигание. Аварийка моргнет один раз, информируя, что устройство перешло в режим программирования. Отпустите кнопку, затем включите любой указатель поворота подрулевым переключателем и оставьте его работать ровно столько, сколько необходимо для работы удлинителя. Выключите указатель поворота. Программирование завершено, устройство моргнет аварийкой соответствующее количество раз и перейдет в штатный режим.

Схема подключения удлинителя указателей поворотов  
(для автомобилей с сигнальным минусовым управлением)

