

8. Подключить аккумуляторную батарею, проверить работу Изделия.

Примечание. При снижении напряжения в бортовой сети менее 11В (не работающий двигатель или работа на холостом ходу, неисправности генератора и электропроводки и т.п.) допускается снижение яркости свечения 4-х светодиодов расположенных ближе к продольной оси автомобиля.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 6 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок хранения изделия - 12 месяцев с даты изготовления.

Изготовитель оставляет за собой право вносить усовершенствования в схему и конструкцию изделия.

Дата изготовления _____

Дата продажи _____

Светодиодная линейка RLLM2141

Руководство по эксплуатации

Назначение

Светодиодная линейка RLLM2141 (далее Изделие) обеспечивает дополнительную световую сигнализацию автомобиля. Изделие предназначено для установки в штатные задние фонари автомобилей АЗЛК-2141 и их модификаций.

Изделие имеет три режима работы:

- габаритные огни;
- стоп-сигнал;
- смешанный режим – стоп-сигнал при включенных габаритных огнях.

Технические характеристики

- Напряжение питания – 10,5...20В
- Потребляемый ток в режиме габаритов – 40...45мА (12В)
- Потребляемый ток в режиме стоп-сигнала – 130мА (12В)
- Потребляемый ток в «смешанном» режиме – 140мА (12В)
- Габаритные размеры 316*18мм
- Диапазон рабочих температур – -30...+40С

Комплектность поставки

- Светодиодные линейки RLLM2141 с жгутами для подключения – 2шт
- Инструкция – 1шт

Техника безопасности

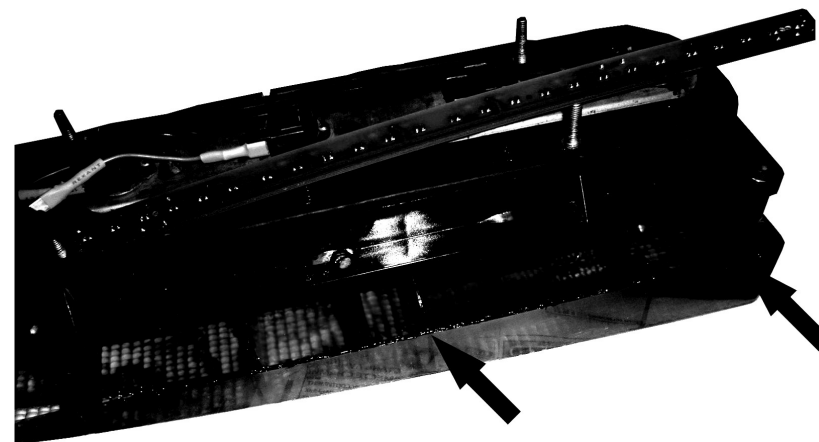
Установку и подключение Изделия производить только при **выключенном** зажигании и **отключенной** аккумуляторной батарее.

Установка

1. Снять задние фонари с автомобиля (порядок данной работы см. в Руководстве по ремонту автомобиля), удалить загрязнения с внешней и внутренней стороны фонарей, уделив

особое внимание дополнительным ячейкам, в которые будет производиться монтаж Изделия.

2. Нанести на сопрягаемые поверхности фонаря и Изделия небольшое кол-во герметика (см. рис.).



3. Установить Изделие на фонарь и закрепить до полного высыхания герметика. **ВНИМАНИЕ!** При установке стрелки на Изделии необходимо сориентировать на секции указателей поворота.

4. Проложить жгут проводов от Изделия к колодкам ламп габаритных огней и стоп-сигналов. **ВНИМАНИЕ!** При прокладке обеспечить герметичность установки фонаря на кузов автомобиля, для чего рекомендуется сделать монтажное отверстие или небольшое углубление под уплотнителем в нижней части фонаря.

5. Установить фонарь на автомобиль.

6. Подключить Изделие к штатной проводке:

- выв. 1 -- + габаритных огней
- выв. 2 -- + стоп-сигнала
- выв. 3 и 4 – общий/кузов

7. Пункты 2-6 выполнить для второго фонаря.