

# Звуковой Сигнализатор Ручного Тормоза

## Паспорт-инструкция

### Введение

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим паспортом-инструкцией к звуковому сигнализатору ручного тормоза. Сохраняйте данный паспорт все время эксплуатации данного звукового устройства.

Данное устройство будет Вам не заменимым помощником при эксплуатации вашего автомобиля.

### Назначение

Звуковой сигнализатор ручного тормоза (ЗСРТ) предназначен для оповещения водителя о не отпущенном ручном тормозе при трогании автомобиля с места в виде подачи звукового сигнала.

Данное устройство может применяться на автомобилях с 12 вольтовой бортовой системой питания, имеющие электронный датчик скорости на основе датчика Холла.

### Комплект поставки

Звуковой сигнализатор ручного тормоза (ЗСРТ) — 1 шт.

### Технические характеристики

Параметр	Значение
Сеть автомобиля	12 вольтовая электросеть с минусом на корпусе автомобиля
Датчик скорости автомобиля	на основе эффекта Холла.
Ток потребления	не более 20 мА
Габариты (ДхШхВ)	49x19x13 мм
Вес	Не более 10 г.
Срок службы	Не менее 10 лет, фактически не ограничен

Звуковой сигнализатор ручного тормоза должен эксплуатироваться в нормальных атмосферных условиях, при температуре окружающей среды -20..+30 град С и влажности от 0 до 80% без конденсации

Звуковой сигнализатор ручного тормоза не содержит в себе драгоценных металлов.

### Монтаж и установка звуковой сигнализатор ручного тормоза.

Отключите аккумуляторную батарею перед началом монтажа звукового сигнализатора ручного тормоза. Звуковой сигнализатор ручного тормоза должен устанавливаться в салоне автомобиля.

Подключите звуковой сигнализатор ручного тормоза согласно схеме. Питание звукового сигнализатора ручного тормоза подключается к клемме «15» (отключаемое

питание при выключении зажигания). Звуковой сигнализатор ручного тормоза удобно монтировать за щитком панели приборов, так как к щитку панели приборов подводятся провода «15», провод к концевому выключателю ручного тормоза, провод от датчика скорости автомобиля.

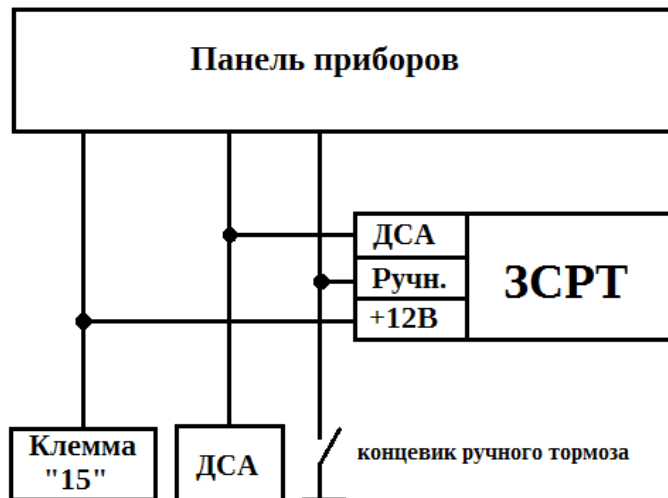


Рисунок 1 — Схема подключения звукового сигнализатора ручного тормоза.

Обозначения на схеме: ЗСРТ - звуковой сигнализатор ручного тормоза, ДСА — датчик скорости автомобиля, Ручн. - ручной тормоз.

Звуковой сигнализатор ручного тормоза не требует настройки и при правильном подключении начинает работать сразу.

Звуковой сигнализатор ручного тормоза может издавать звук при включении зажигания автомобиля, а так же при постановке на ручной тормоз. Это не является неисправностью устройства.

#### Гарантия.

Гарантия предприятия-изготовителя составляет 1 год с момента продажи звукового сигнализатора ручного тормоза потребителю, при соблюдении требований по эксплуатации звуковой сигнализатор ручного тормоза, указанных в данной инструкции. Гарантия не распространяется на устройства, у которых есть механические повреждение проводов, платы, имеются следы попадания воды, а также внесены изменения, не согласованные с предприятием-изготовителем.

#### Свидетельство о приемке

Звуковой сигнализатор ручного тормоза, соответствует техническим условиям и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_