

# ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ

«ФОРВАРД»

ДВЕРЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ

R156

ПАСПОРТ

МП ИВ 156.00.000-02ПС

## НАЗНАЧЕНИЕ

Электростеклоподъемники «ФОРВАРД» R156-02 и R156-03 (далее - стеклоподъемники) предназначены для установки в задние двери автомобилей ГАЗ 3102 «Волга» и их модификаций при наличии установленной на автомобиле электропроводки для подключения стеклоподъемников. В случае отсутствия установленной электропроводки стеклоподъемники рекомендуется использовать совместно с комплектом электромонтажным R156К.

## КРАТКАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Диапазон рабочего напряжения .....	(10,8...15)В;
Номинальное усилие на ведущей пластине .....	12 кгс;
Допустимое усилие на ведущей пластине .....	20 кгс
Время перемещения пластины из одного крайнего положения в другое при напряжении питания 13,5 В и номинальном усилии .....	4 с;
Потребляемый ток при напряжении питания 13,5 В и номинальном усилии, не более .....	8 А;

## УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ

Монтажник должен обладать достаточной квалификацией для установки стеклоподъемников в дверь.

Назначение стеклоподъемников (правый/левый) в соответствии с этикетками на их направляющих.

Работы ведут при демонтированной декоративной панели двери.

Стеклоподъемники крепят в отверстия Ø8, предварительно просверленные во внутренней панели двери, по размерам согласно рис. Размеры заданы от кромок отверстий на внутренней панели двери. Для крепления стеклоподъемников к панели двери используют винты М6 и шайбы стопорные. Для крепления ведущих пластин к пластинам переходным применяют болты М6 со стопорной юбкой.

Правильность направления перемещения стекла контролируют пробными включениями стеклоподъемников. При необходимости гнезда в колодке стеклоподъемника меняют местами.

Заглушки декоративные используют для установки на декоративные панели дверей в отверстия для осей ручек механических стеклоподъемников и крепят винтами самонарезающими.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

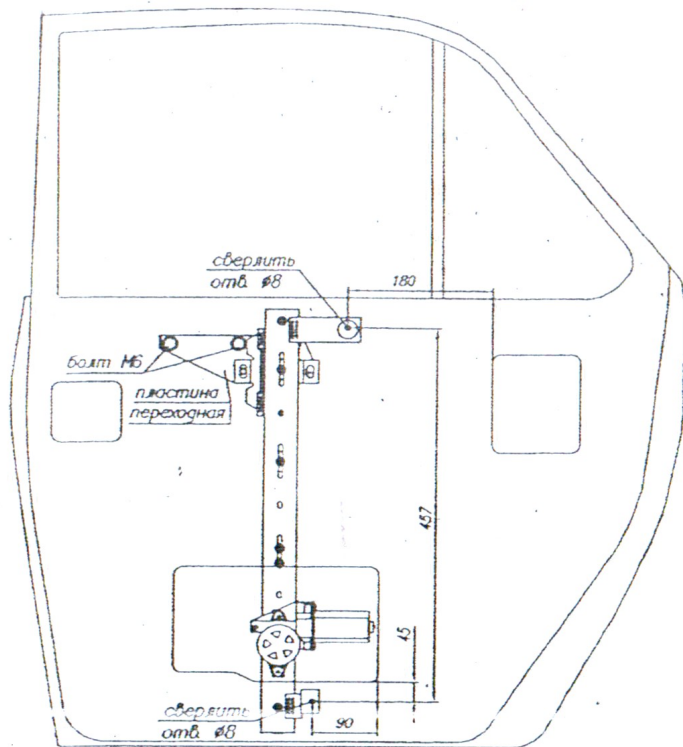
Гарантийный срок работы изделий – 3 года с момента их изготовления.

Изготовитель гарантирует соответствие изделий заявленным техническим данным, ТУ4542-156-70889610-2004, требованиям ГОСТ Р 52230-2004, действующим стандартам безопасности.

Изготовитель или уполномоченные лица осуществляют гарантийные обязательства путем замены или ремонта дефектных изделий.

Не принимаются следующие претензии:

- на отказы изделий в случае их использования не по назначению;
- на отказы изделий, подвергавшихся разборке;
- на отказы, связанные с повреждениями питающих проводов изделий при их монтаже на автомобиль.



### КОМПЛЕКТНОСТЬ

Электростеклоподъемник R156-02 задний правый № <u>29896</u>	1 шт.
Электростеклоподъемник R156-03 задний левый № <u>29846</u>	1 шт.
Винт М6	4 шт.
Болт М6 со стопорной юбкой	8 шт.
Шайба стопорная	4 шт.
Пластина переходная правая	1 шт.
Пластина переходная левая	1 шт.
* Заглушка декоративная	2 шт.
* Фиксатор заглушки	2 шт.
* Винт самонарезающий крепления заглушки	2 шт.

\* При поставке с комплектом электромонтажным входят в его состав.

Изделия соответствуют требованиям ТУ 4542-156-70989610-2005.

Контролер ОТК 12 ДЕК 2016

Соколова И.В.



ООО «Технические системы»  
426073 г. Ижевск, ул. Молодежная, 111,  
т.ф. (8412) 900-813, e-mail: mail@ts.izhnet.ru, www.ts.izhnet.ru

