

**ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ**  
**«ФОРВАРД»**  
**ДВЕРЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ**  
**R158**  
**ПАСПОРТ**  
**МПИВ 158.00.000ПС**

**НАЗНАЧЕНИЕ**

Электростеклоподъемники «ФОРВАРД» R158 и R158-01 (далее - стеклоподъемники) предназначены для установки в передние двери автомобиля **КIA “Spectra”**. и модификаций с при наличии установленной на автомобиль электропроводки для подключения стеклоподъемников. В случае отсутствия установленной электропроводки стеклоподъемники рекомендуется использовать совместно с комплектом электромонтажным R153K.

**КРАТКАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

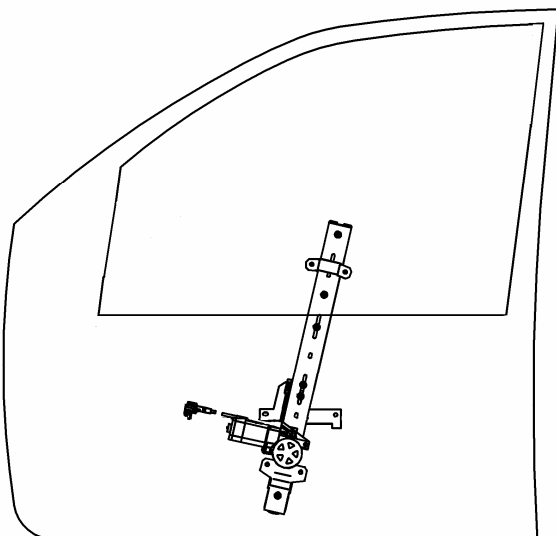
Диапазон рабочего напряжения .....	(10,8...15)В;
Номинальное усилие на ведущей пластине .....	12 кгс;
Допустимое усилие на ведущей пластине .....	20 кгс
Время перемещения пластины из одного крайнего положения в другое при напряжении питания 13,5 В и номинальном усилии .....	4 -1 с;
Потребляемый ток при 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.

Стеклоподъемники устанавливаются при демонтированной декоративной панели двери в отверстия, предназначенные для направляющих заменяемых стеклоподъемников. Для крепления стеклоподъемников к панели двери и их ведущих пластин к кронштейнам стекол применяются детали заменяемых стеклоподъемников. Ориентация стеклоподъемников в двери (вид из салона на правую дверь, левый - зеркально) согласно рис.



Правильность направления перемещения стекла контролируют пробными включениями стеклоподъемников.

При необходимости гнезда в колодке 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, ТУ4542-153-70989610-2004, 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 R158 передний правый № \_\_\_\_\_ .... 1 шт.

Электростеклоподъемник R158-01 передний левый № \_\_\_\_\_ .... 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 4542-153-70989610-2004.

Контролер ОТК \_\_\_\_\_  
день, месяц, год

\_\_\_\_\_  
подпись (штамп)



ООО «Технические системы»

426073 г. Ижевск, ул. Молодежная, 111,

т./ф. (3412) 900-813, e-mail: mail@ts.izhnet.ru, www.ts.izhnet.ru