

**ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ
«ФОРВАРД»
ДВЕРЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ
R164
ПАСПОРТ
МПИВ 164.00.000ПС**

НАЗНАЧЕНИЕ

Электростеклоподъемники «ФОРВАРД» R164 и R164-01 (далее - стеклоподъемники) предназначены для установки в передние двери автомобиля **Chevrolet Lanos - ZAZ Chance** при наличии на автомобиле установленной электропроводки для подключения стеклоподъемников. В случае отсутствия электропроводки рекомендуется использовать стеклоподъемники совместно с комплектом электромонтажным.

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;

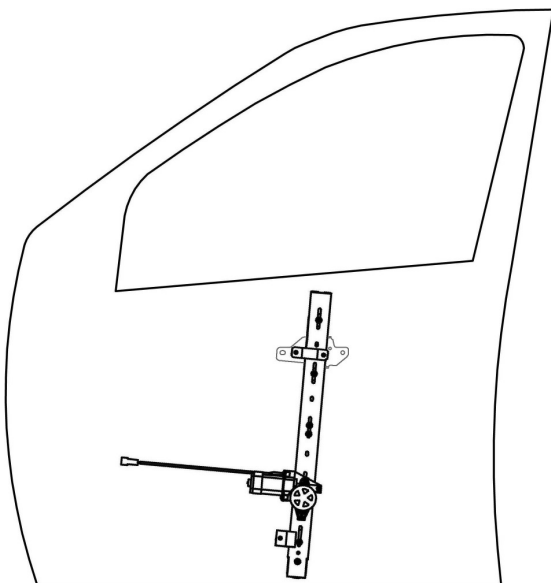
УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ

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 крепежные 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.



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

Изготовитель гарантирует соответствие изделий заявленным техническим данным, ТУ4542-163-70989610-2004, 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 R164	передний правый №_____	1 шт.
Электростеклоподъемник R164-01	передний левый №_____	1 шт.
Заглушка декоративная.....			2 шт.
Фиксатор заглушки.....			2 шт.
Винт самонарезающий крепления заглушки.....			2 шт.

Изделия соответствуют требованиям ТУ 4542-163-70989610-2004.

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