



|                                       |                                       |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Артикул</b>                        | <b>G.CN.NK.28005.F</b>                |
| Марка и модель автомобиля             | MITSUBISHI L200                       |
| Модельный год                         | 2013-                                 |
| Тип КПП, привод, положение блокировки | А+, Р                                 |
| <b>Оснастка и инструмент</b>          |                                       |
| 1. Ключ TORX T20.                     | 4. Оправка для разметки №009/№009-01. |
| 2. Дрель ручная.                      | 5. Молоток пластмассовый.             |
| 3. Головка шестигранная S13, S14.     |                                       |

Порядок установки (номер пункта инструкции соответствует номеру фотографии):

1-6. В указанном порядке открутите винты крепления и снимите центральную консоль.

7. Открутите две правых и заднюю левую гайки крепления механизма выбора передач. На место открученных установите консоль в сборе и закрепите ее тремя срывными гайками М8. Гайки закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок).

Установите рычаг КПП в положение «паркинг» (Р). В данном положении при закрывании ригель должен свободно выходить и блокировать рычаг. При необходимости отрегулируйте положение консоли в сборе. Затяните срывные гайки усилием, необходимым для срыва головок.

8. Установите на место все элементы интерьера автомобиля, кроме пыльника рычага раздаточной коробки. На замковую часть консоли в сборе установите оправку для разметки №009 (или №009-01). Установите на посадочные места пыльник рычага раздаточной коробки. Пробейте пластиковым или деревянным молотком защитный пыльник через оправку для разметки.

Выньте оправку, оденьте защитный пыльник на замковую часть консоли в сборе.

На стекло наклейте знак «Гарант». Заполните гарантийный талон.

**Для предотвращения самооткручивания резьбовых соединений рекомендуется перед установкой резьбовых элементов наносить на резьбовую часть небольшое количество анаэробного герметика УГ-6 или его аналога (например «Loctite 243»).**

**Примечание: Все необходимые детали и приспособления, примененные и указанные в этой инструкции, также как и отдельные части механической защиты, можно заказать только у изготовителя.**

**Компания «ФЛИМ» придерживается политики постоянного совершенствования и оставляет за собой право изменять в интересах потребителя характеристики или составные части изделия.**



Φοτο Νο1



Φοτο Νο2



Φοτο Νο3



Φοτο Νο4



Φοτο Νο5



Φοτο Νο6



Фото №7



Фото №8

