



Артикул замка	G.CN.NK.22101/1.R
Марка и модель автомобиля	KIA PICANTO
Модельный год	2007-
Тип КПП, положение блокировки	M5, R ↴
Оснастка и инструмент	
1. Шестигранник S5.	6. Оправка для разметки №001.
2. Дрель ручная.	7. Сверло ф4мм.
3. Головка шестигранная S10, S12, S14.	8. Сверло ф6мм.
4. Инструмент установочный TR-100.	9. Сверло ф9мм.
5. Полотно ножовочное.	10. Сверло-коронка ф30мм.

Порядок установки (номер пункта инструкции соответствует номеру фотографии):

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

3. При необходимости срежьте часть пластмассовой оплетки троса для размещения прихвата тяги. На тягу продольного перемещения рычага КПП установите прихват тяги и закрепите его двумя срывными болтами М6х8. Болты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок болтов).

4. Открутите две передних винта крепления механизма выбора передач. На место открученных винтов установите шайбы ф21,5х9х1,5. На место левого открученного винта установите проставку ф20мм, высотой 55мм.

5. На место правого открученного винта установите консоль в сборе. На проставку и на консоль в сборе установите кронштейн защиты ригеля и закрепите его двумя срывными болтами М8х95 с защитными шайбами. Болты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок болтов).

6. Установите рычаг переключения передач в положение заднего хода (R). Отрегулируйте положение прихвата тяги таким образом, чтобы при закрывании ригель консоли в сборе заходил в отверстие прихвата тяги и блокировал рычаг КПП. При открытом замке все передачи должны свободно включаться. Сделайте разметку по отверстию в передней части консоли в сборе. Демонтируйте консоль в сборе.

7. По разметке просверлите отверстие сверлом ф9мм. Заусенцы, возникшие при сверлении отверстия, необходимо зачистить.

8. В просверленное отверстия установите резьбовую заклепку М6 инструментом установочным TR-100.

9. Повторно установите и закрепите консоль в сборе с кронштейном защиты ригеля двумя срывными болтами М8х95 с защитными шайбами. Переднюю часть консоли в сборе закрепите срывным болтом М6х16 с защитной шайбой. Болты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок болтов).

Установите рычаг переключения передач в положение заднего хода (R). Отрегулируйте положение прихвата тяги таким образом, чтобы при закрывании ригель консоли в сборе заходил в отверстие прихвата тяги и блокировал рычаг КПП. При открытом замке все передачи должны свободно включаться. После проверки затяните все срывные элементы усилием, необходимым для срыва головок.

10. На замковую часть консоли в сборе установите оправку для разметки №001.

11. Срежьте часть внутренней стенки центральной консоли для размещения замковой части консоли в сборе.

12. Установите центральную консоль на посадочные места. Надавите на боковую поверхность центральной консоли в районе замковой части консоли в сборе, чтобы на внутренней поверхности появился отпечаток от оправки для разметки. В обозначенном месте просверлите отверстие ф4мм. Проверьте правильность положения отверстия установкой консоли на посадочные места. Рассверлите отверстие до ф6мм.

Повторно проверьте правильность изготовленного отверстия установкой центральной консоли на посадочные места. Согласно направляющему отверстию просверлите в центральной консоли отверстие сверлом-коронкой ф30мм. Заусенцы, возникшие при сверлении отверстия, необходимо зачистить.

13.-14. Установите на место все элементы интерьера автомобиля. На выступающую часть блокиратора установите кольцо. На стекло наклейте знак «Гарант». Заполните гарантийный талон.

Для предотвращения самооткручивания резьбовых соединений рекомендуется перед установкой резьбовых элементов нанести 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.

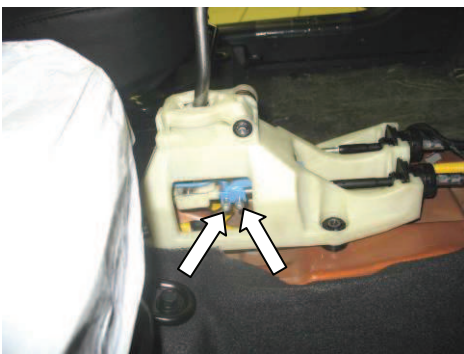
Компания «ФЛИМ» придерживается политики постоянного совершенствования и оставляет за собой право изменять в интересах потребителя характеристики или составные части изделия.



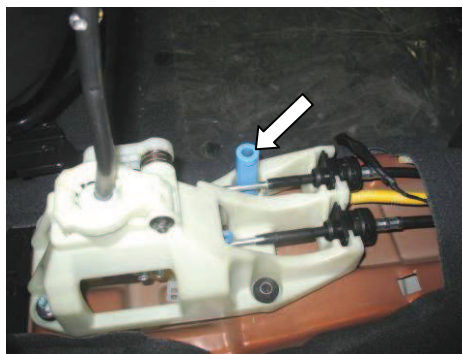
Φοτο Νο1



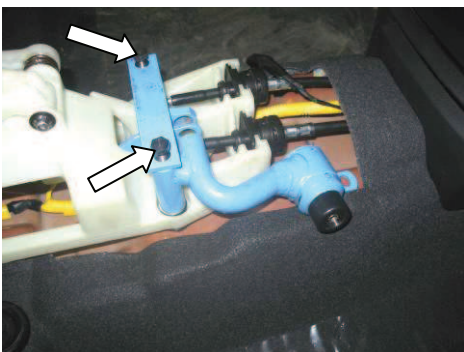
Φοτο Νο2



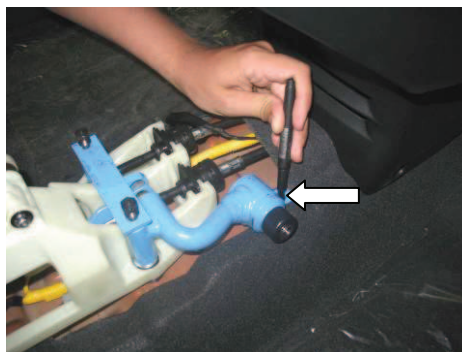
Φοτο Νο3



Φοτο Νο4



Φοτο Νο5



Φοτο Νο6



Φοτο Νο7



Φοτο Νο8



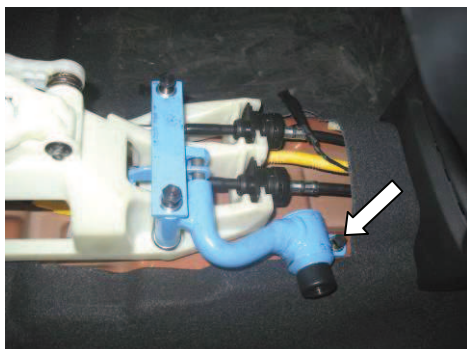


Фото №9

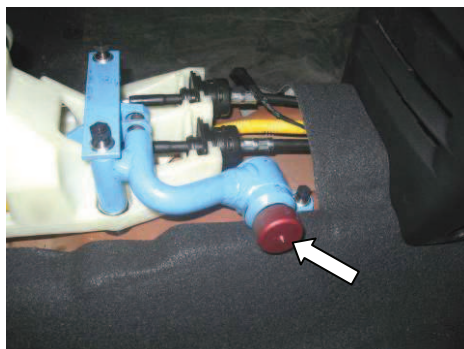


Фото №10



Фото №11



Фото №12



Фото №13

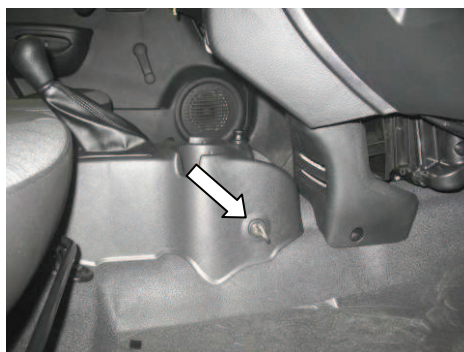


Фото №14

