



Артикул замка	G. CN. NK. 08001.F
Марка и модель автомобиля	CITROEN C4
Модельный год	2008-
Тип КПП, положение блокировки	M5, R ↴
Оснастка и инструмент	
1. Головка шестигранная S10, S12.	6. Шестигранник S5.
2. Дрель ручная.	7. Сверло ф4мм.
3. Отвертка крестовая.	8. Сверло ф6мм.
4. Оправка для разметки №001.	9. Сверло-коронка ф30мм.
5. Силиконовый герметик.	

Порядок установки (номер пункта инструкции соответствует номеру фотографии):

- 8. В указанном порядке открутите винты крепления и снимите центральную консоль.
- Срежьте ребро на механизме выбора передач для размещения кронштейна опорного.
- Открутите две гайки крепления механизма выбора передач.
- Открутите гайку крепления сзади механизма выбора передач.
- На место открученных гаек установите проставки М6: на место левой передней проставку длиной 50мм, на место правой передней проставку длиной 25мм, а на место задней гайки проставку длиной 20мм.
- На наружную поверхность проставок нанесите слой силиконового герметика. Установите проставки ф20мм длиной 49мм, 24мм и 19мм на соответствующие проставки М6.
- На левую переднюю и на заднюю проставки установите консоль в сборе и закрепите ее переднюю часть срывным болтом М6х16 с защитной шайбой, а заднюю часть срывным болтом М6х10 с защитной шайбой. Болты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок болтов).
- 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).
- Установите рычаг переключения передач в положение заднего хода (R). Отрегулируйте положение прихвата тяги таким образом, чтобы при закрывании замка ригель заходил в отверстие прихвата и блокировал рычаг переключения передач в данном положении. При открытом замке все передачи должны свободно включаться. Затяните срывные болты крепления прихвата тяги и консоли в сборе усилием, необходимым для срыва головок.
- На правую переднюю проставку установите кронштейн опорный и закрепите его срывным болтом М6х16 с защитной шайбой. Болт закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головки болта).
- Установите кронштейн защитный и закрепите его консоли в сборе срывным болтом М6х16 с защитной шайбой и к кронштейну опорному срывным болтом М6х10 с защитной шайбой. Болты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок болтов).

Проверьте работу механизма выбора передач и консоли в сборе. Затяните все срывные болты усилием, необходимым для срыва головок.

18. Установите центральную консоль на посадочные места. В месте расположения замковой части консоли в сборе сделайте вырез. На замковую часть консоли в сборе установите оправку для разметки №001.

19. Установите на посадочные места верхнюю панель центральной консоли. Надавите на панель 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 верхней панели на посадочные места. Рассверлите отверстие до ф6мм.

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

20. 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 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



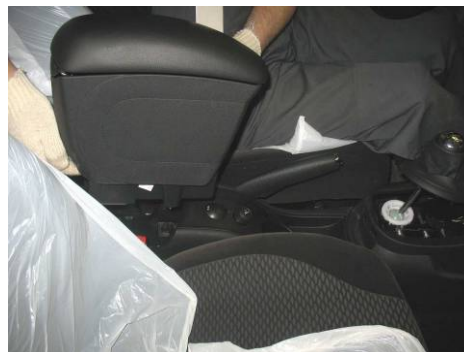
Φοτο Νο3



Φοτο Νο4



Φοτο Νο5



Φοτο Νο6



Φοτο Νο7



Φοτο Νο8





Фото №9

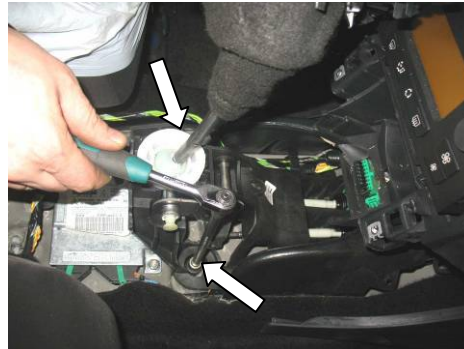


Фото №10

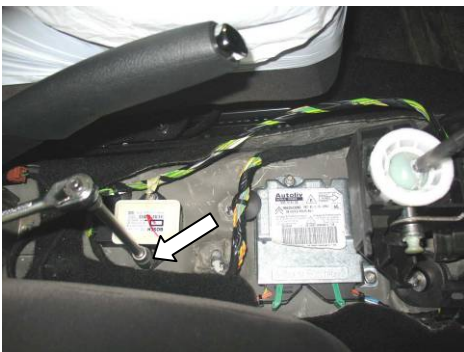


Фото №11

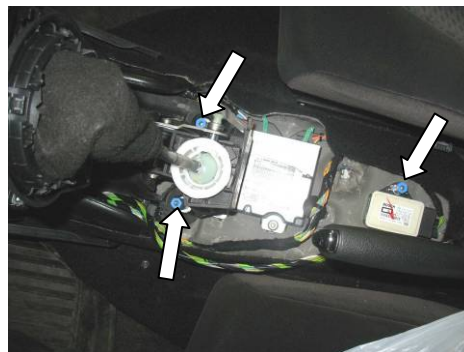


Фото №12

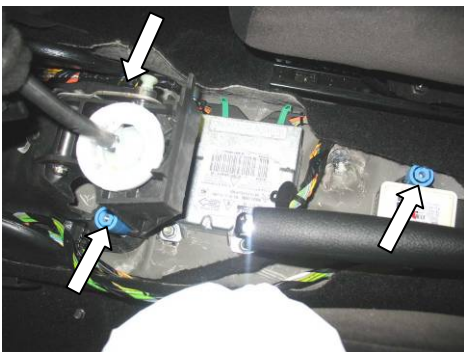


Фото №13



Фото №14



Фото №15



Фото №16



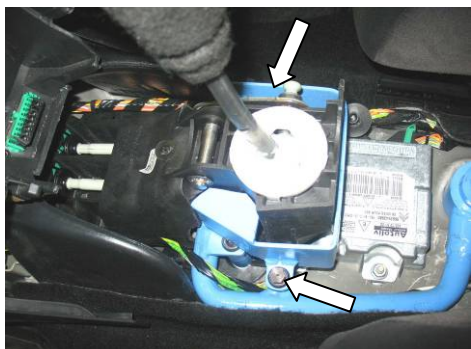


Фото №17



Фото №18



Фото №19



Фото №20

