



Артикул замка	G. CN. NK. 33008.R
Марка и модель автомобиля	RENAULT SCENIC
Модельный год	2006-
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. Пассатижи.	9. Сверло-коронка ф22мм.
5. Полотно ножовочное.	10. Сверло-коронка ф30мм.

Порядок установки (номер пункта инструкции соответствует номеру фотографии):

1. -4. В указанном порядке открутите винты крепления и снимите центральную консоль и шумоизоляцию механизма выбора передач.

5. Приложите консоль в сборе к механизму выбора передач и сделайте разметку на правой стенке в месте расположения ригеля. По разметке просверлите отверстие в правой стенке механизма выбора передач сверлом-коронкой ф22мм. Заусенцы, возникшие при сверлении отверстия, необходимо зачистить.

6. Отсоедините от рычага КПП тягу продольного перемещения. Установите резиновую втулку на рычаг и закрепите тягу продольного перемещения.

7. На тягу продольного перемещения установите прихват тяги и закрепите его двумя срывными винтами М6х8. Винты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс-м (без срыва головок винтов).

8. Срежьте ребра с внутренней поверхности правой стенки механизма выбора передач, для свободного перемещения прихвата тяги при переключении передач.

9. Открутите гайки с правой и с левой стороны механизма выбора передач.

10. -12. На место открученных гаек установите кронштейн защиты ригеля и закрепите его двумя срывными гайками М6 с защитными шайбами. Гайки закрутите усилием 0,2...0,4 кгс-м (без срыва головок). С внутренней стороны опорной площадки механизма выбора передач установите опорный кронштейн. Установите консоль в сборе и закрепите ее к опорному кронштейну двумя срывными болтами М6х16 с защитными шайбами, и одним срывным болтом М6х16 с защитной шайбой к кронштейну защиты ригеля. 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 закрытии ригель консоли в сборе заходил в отверстие прихвата тяги и блокировал рычаг КПП. При открытом замке все передачи должны свободно включаться. Повторно проверьте правильность работы замка и механизма выбора передач. После проверки затяните все срывные элементы усилием, необходимым для срыва головок.

13. На замковую часть консоли в сборе установите оправку для разметки №001. Установите правую панель центральной консоли на посадочные места. Надавите на боковую поверхность панели 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 правой панели на посадочные места. Рассверлите отверстие до ф6мм. Повторно проверьте правильность изготовленного отверстия установкой правой панели центральной консоли на посадочные места. Согласно направляющему отверстию просверлите в центральной консоли отверстие сверлом-коронкой ф30мм. Заусенцы, возникшие при сверлении отверстия, необходимо зачистить.

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 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.

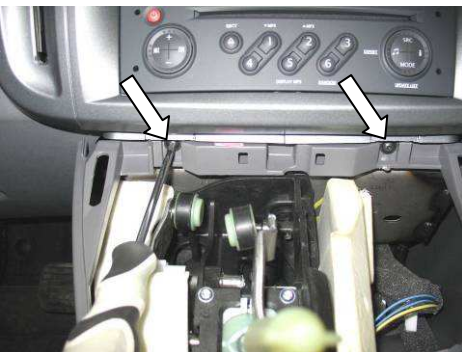
Компания «ФЛИМ» придерживается политики постоянного совершенствования и оставляет за собой право изменять в интересах потребителя характеристики или составные части изделия.



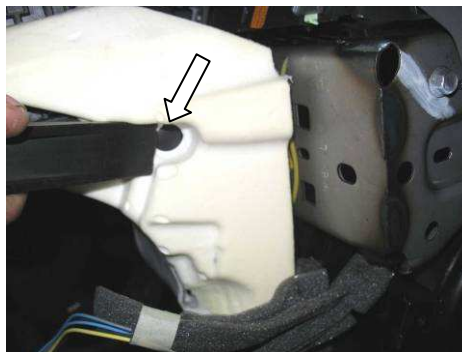
Φοτο Νο1



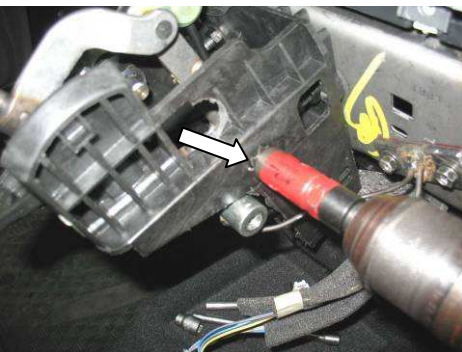
Φοτο Νο2



Φοτο Νο3



Φοτο Νο4



Φοτο Νο5



Φοτο Νο6



Φοτο Νο7



Φοτο Νο8





Фото №9

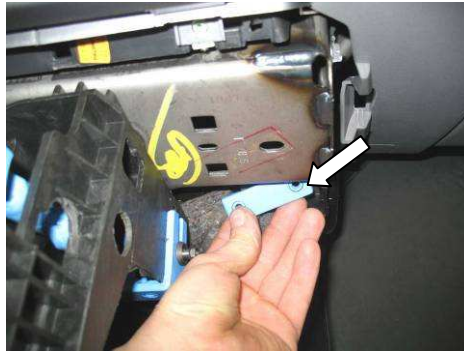


Фото №10

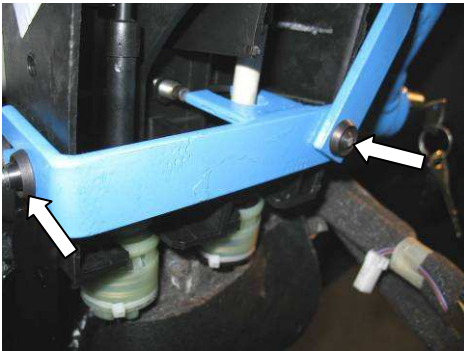


Фото №11

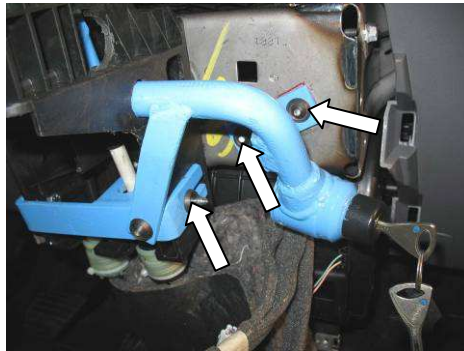


Фото №12

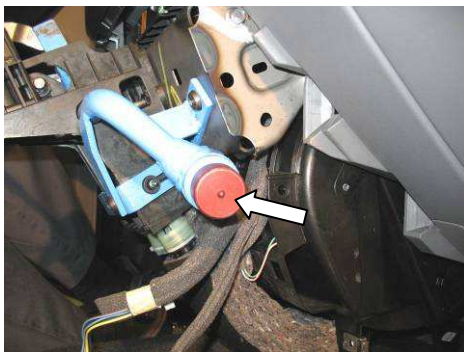


Фото №13



Фото №14

