



Артикул замка	G. CN. NK. 29008.R
Марка и модель автомобиля	NISSAN MURANO
Модельный год	2008-
Тип КПП, положение блокировки	Var+, P
Оснастка и инструмент	
1. Головка шестигранная S10, S12.	5. Оправка для разметки №001.
2. Отвертка крестовая.	6. Нож слесарный.
3. Ключ шестигранный S5, S6.	7. Сверло-коронка Ф30мм
4. Сверло Ф6мм	8. Сверло-коронка Ф22мм

Порядок установки (номер пункта инструкции соответствует номеру фотографии):

Номер позиции детали смотрите в упаковочном листе.

- 12. В указанном порядке открутите винты крепления и снимите центральную консоль.
13. На тягу продольного перемещения рычага КПП установите прихват тяги (п.2) и закрепите его двумя срывными винтами М6х8 (п.9). Винты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок болтов). При необходимости срежьте часть пластмассовой оплетки троса для размещения прихвата тяги.
14. Открутите две передние гайки крепления механизма выбора передач. На место открученных гаек установите шайбы (п.16), и закрутите проставки М6 (п.12) длиной 25мм. Проставки закрутите усилием 1,5...2,0 кгс·м.
15. На наружную поверхность проставок нанесите слой силиконового герметика.
16. На проставки установите втулки длиной 24мм (п.13). Сверху установите кронштейн защиты ригеля (п.3) и закрепите его двумя срывными винтами М6х16 (п.6) с защитными шайбами (п.10). Винты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок болтов).
17. Открутите задние винты крепления блока управления подушками безопасности (впереди от механизма выбора передач). На место открученных винтов установите кронштейн опорный (п.4) и закрепите его двумя срывными винтами М8х25 (п.7) с защитными шайбами (п.11). Винты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок болтов).
18. Установите консоль в сборе (п.1) и закрепите ее к кронштейну защиты ригеля двумя срывными винтами М6х8 (п.9) и к опорному кронштейну срывным винтом М6х16 (п.6) с защитной шайбой (п.10). Винты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок винтов). Установите рычаг переключения передач в положение «паркинг» (P). 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. Повторно проверьте правильность работы замка и механизма выбора передач. После проверки затяните все срывные элементы усилием, необходимым для срыва головок.
19. На замковую часть консоли в сборе установите оправку для разметки №001.
20. 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 ф6мм. Проверьте правильность положения отверстия установкой правой панели на посадочные места.

Согласно направляющему отверстию просверлите в центральной консоли отверстие сверлом-коронкой ф30мм. Заусенцы, возникшие при сверлении отверстия, необходимо зачистить.

21. Установите на место все элементы интерьера автомобиля. На выступающую часть блокиратора установите кольцо.

*22. В моторном отсеке демонтируйте воздухозаборник и корпус воздушного фильтра. На кулису переключения передач установите кронштейн защитный таким образом, чтобы он закрывал доступ к крепежным элементам кулисы, и закрепите его двумя срывными болтами М6х8. Болты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок болтов). Проверьте работу механизма выбора передач. После проверки затяните срывные болты защитного кронштейна усилием, необходимым для срыва головок.

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.

***Комплект защиты поставляется отдельно по требованию заказчика.**



Фото №1



Фото №2



Фото №3



Фото №4



Фото №5



Фото №6



Фото №7



Фото №8



Фото №9



Фото №10



Фото №11



Фото №12

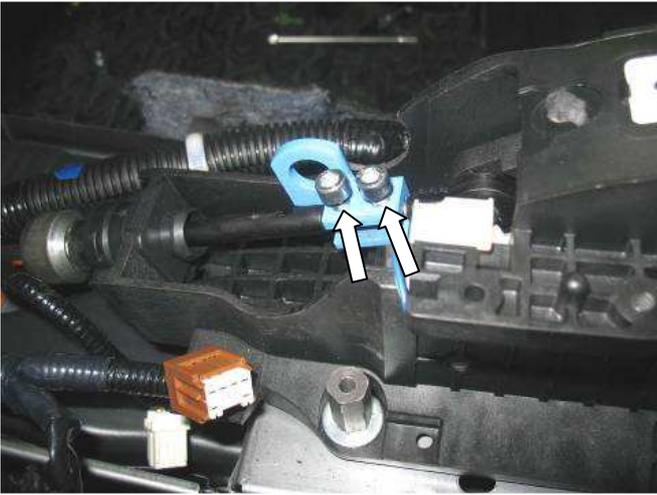


Фото №13

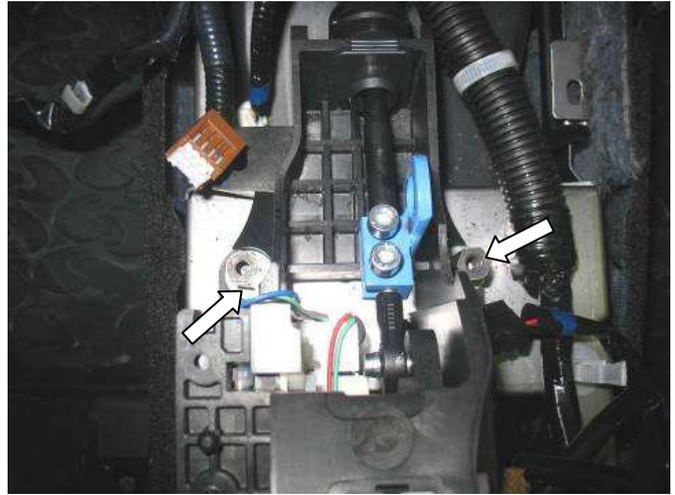


Фото №14



Фото №15

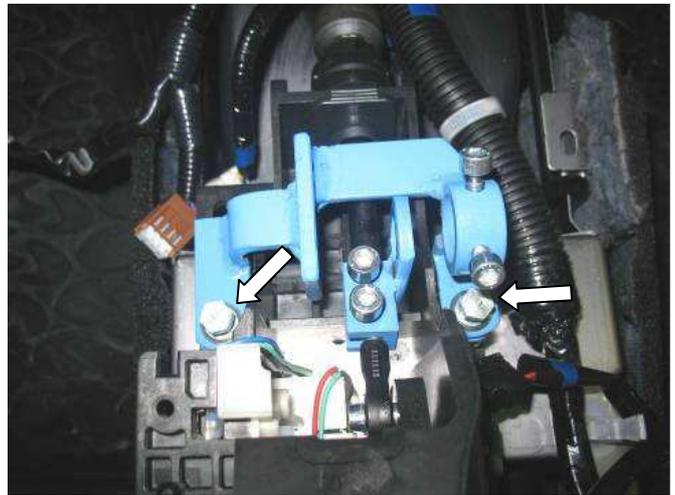


Фото №16

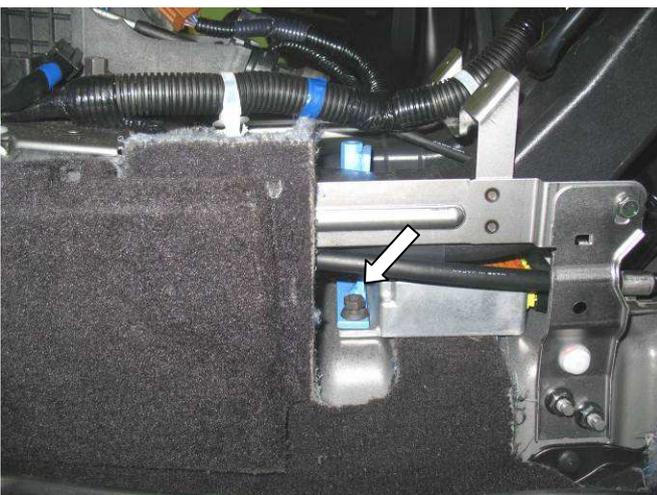


Фото №17



Фото №18



Φοτο № 19



Φοτο№20



Φοτο№21



Φοτο№22

