Фотоинструкция 036-1 (LX3) для а/м «Kia SOUL» /12-/ ЭлУР

| Комплектация | 036 | /27.01.12. //БРВ-3/ |
|--|-----|---------------------|
| Диаметр или сечение рулевого вала автомобиля | | Ф29,5мм |
| Краткое описание установки | | |

Муфта крепится на нижний промежуточный вал (фото №1;2), слева от педали тормоза. Стопор вставляется в продольном направлении (фото №4) со стороны накладки педали тормоза (расположение паза муфты: справа). Конусообразная часть стопора фиксируется около левой стенки металлического кронштейна педального узла тормоза (фото №4). Угловой сектор поворота рулевого колеса (амплитуда) при разблокированном штатном замке ~45 град. При повороте рулевого колеса вправо конусообразная часть стопора упирается в левую стенку металлического кронштейна педального узла тормоза (фото №5;6). При повороте рулевого колеса влево рукоятка стопора упирается в металлический рычаг педали тормоза (фото №7).

Примечание:

- а) конусообразная часть и рукоятка стопора исключают полный оборот рулевого вала.
- б) при установке БРВ учитывать положение рулевого колеса (расположение спиц руля), так как блокирование рулевого вала на штатный противоугонный замок происходит через ~45 град (фото №8).
- в) при установке БРВ учитывать крайние положения регулируемой рулевой колонки по высоте (РРК/В).
- г) окончательная затяжка четырех винтов М8 допускается моментом от 3,5 кгс м до 4,0 кгс м (последовательно по диагонали).
- д) рекомендация \mathbb{N}^{0} при установленном стопоре в муфту и разблокированном штатном замке, не прикладывать к рулевому колесу значительные усилия во избежание повреждений рычага и кронштейна педального узла тормоза.
- е) рекомендация №2 так как при заблокированном рулевом вале на штатный противоугонный замок угловой люфт руля ~ 10 град., муфту установить так, чтобы при заблокированном рулевом вале на штатный противоугонный замок (колеса выставлены прямо) рулевое колесо при вращении на ~ 10 град. по часовой стрелке имело эффект «подпружинивания» (при этом учитывать крайние положения РРК/В), и вставленный стопор, конусообразной частью, почти касался металлического кронштейна педали тормоза (фото 6).

Фото автомобиля Фото №1 Фото №2







Φοτο №3 Φοτο №4 Φοτο №5







Фото №6 Фото №7 Фото №8







27.01.12. 16:55