Фотоинструкция по установке блокиратора рулевого вала Гарант Блок 633-7 На автомобиль «Skoda Octavia» / 21-/ ЭлУР

Комплектация	633	
Диаметр или сечение рулевого вала автомобиля		ф25,1 мм
Краткое описание установки		

Муфта крепится в верхней части рулевого вала под панелью (фото №1;2), ниже карданного соединения (почти вплотную к вилке шарнира), в зоне слева от рычага педали тормоза, расположение двух винтов М10 в муфте (по оси вала) - «вверх» (фото №2). Стопор вставляется со стороны накладки педали тормоза (фото №3,4) в продольном направлении (расположение паза муфты: слева). Конусообразная часть стопора фиксируется около шумоизоляции щитка кузова. Угловой сектор поворота рулевого колеса (амплитуда) при разблокированном штатном замке \sim 90 град. При повороте рулевого колеса влево рукоятка стопора упирается в рычаг педали тормоза (фото №5), при повороте рулевого колеса вправо конусообразная часть стопора упирается в левую стенку кронштейна педального узла тормоза(фото №6).

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 №7).
- в) при необходимости уберите провода из зоны перемещения стопора при помощи пластиковых стяжек.
- г) при установке БРВ учитывать крайние положения регулируемой рулевой колонки по высоте (РРК/В/Д).
- д) окончательная затяжка двух винтов М10 допускается моментом от 7,5 кгс м до 8,0 кгс м.

