## Фотоинструкция по установке блокиратора рулевого вала Гарант Блок 872-1 На автомобиль «Toyota Hilux» / 10-/ ГУР

Комплектация	872	
Диаметр или сечение рулевого вала автомобиля		Ф22мм
Краткое описание установки		

Муфта крепится в средней части рулевого вала , в районе педального узла (фото  $N^0_1;2$ ), ниже карданного соединения на верхний промежуточный вал, в зоне слева от рычага педали тормоза (фото №2). Стопор вставляется со стороны опорной накладки педали тормоза (фото №3) в продольном направлении (расположение паза муфты: слева). Конусообразная часть стопора фиксируется около правой стенки кронштейна педального узла тормоза. Угловой сектор поворота рулевого колеса (амплитуда) при разблокированном штатном замке ~30 град. При повороте рулевого колеса вправо рукоятка стопора упирается в рычаг педали тормоза (фото №5), при повороте рулевого колеса влево конусообразная часть стопора упирается в правую стенку кронштейна педального узла тормоза (фото

## Примечание:

- а) конусообразная часть стопора и рукоятка исключает полный оборот рулевого вала.
- б) окончательная затяжка четырех винтов М8 допускается моментом от 3,5 кгс м до 4,0 кгс м (последовательно по диагонали).
- в) при установке БРВ учитывать положение рулевого колеса (расположение спиц руля), так как блокирование рулевого вала штатный противоугонный замок происходит через 45 град. (фото №6).
- г) при установке БРВ учитывать крайние положения регулируемой рулевой колонки по высоте (РРК/В).
- д) рекомендация №1 закрепить провода как можно дальше от зоны перемещения стопора (см.по стрелке фото №1).
- е) Внимание при установленном стопоре в муфту и разблокированном штатном замке, запрещается вращать рулевое колесо во избежание повреждений кронштейна педального узла и педали тормоза.

Фото автомобиля Фото №1 Фото №2 Фото №3 Фото №4 Фото №5