

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

Комплектация	<b>872</b>	
Диаметр или сечение рулевого вала автомобиля	<b>Ф22мм</b>	
Краткое описание установки		
<p>Муфта крепится в средней части рулевого вала, в районе педального узла (фото №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 №4).</p>		
Примечание:		
<p>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 (РПК/В).          д) рекомендация №1 - закрепить провода как можно дальше от зоны перемещения стопора (см.по стрелке фото №1).          е) <b>Внимание</b> - при установленном стопоре в муфту и разблокированном штатном замке, <b>запрещается</b> вращать рулевое колесо во избежание повреждений кронштейна педального узла и педали тормоза.</p>		
Фото автомобиля	Фото №1	Фото №2
		
Фото №3	Фото №4	Фото №5
		
Фото №6		
		