

# Фотоинструкция 772-1 БРВ-3

[772] «772-1» /БРВ-3//23.05.07//LX3/ «Peugeot 107» \* 1.0 R3 16V \* Trendy 2-Tronic \* хэтчбек \* - \* 68 л.с. \* AM5+ \* П \* РРК/В \* - \* ЭлУР \* /г.в.07/ \* /07-/ \* - \* /произв. «CZ» \* PSA-Toyota г. Колин \* - / \* /vin: VF3PNCFAC88148.../

Комплектация	<b>772</b>	
Модель автомобиля		
«Peugeot 107» * 1.0 R3 16V * Trendy 2-Tronic * хэтчбек * - * 68 л.с. * AM5+ * П * РРК/В * - * ЭлУР * /г.в.07/ * /07-/ * - * /произв. «CZ» * PSA-Toyota г. Колин * - / * /vin: VF3PNCFAC88148.../		
Диаметр или сечение рулевого вала автомобиля	ф22 мм.	
Краткое описание установки		
Муфта крепится в средней части рулевого вала под панелью (фото №1;2), на верхний промежуточный вал (проточкой муфты вплотную к сварному шву вилки шарнира), в зоне между педалями тормоза и газа. Стопор вставляется в продольном направлении (фото №3) со стороны накладки педали тормоза (расположение паза муфты: справа). Конусообразная часть стопора фиксируется около правой стенки металлического кронштейна педального узла тормоза (фото №3). Угловой сектор поворота рулевого колеса (амплитуда) при разблокированном штатном замке ~90 град. При повороте рулевого колеса вправо рукоятка стопора упирается в металлический рычаг педали тормоза (фото №4), при повороте рулевого колеса влево конусообразная часть стопора упирается в правую стенку металлического кронштейна педали тормоза (фото №5).		
Примечание:		
<p>а) конусообразная часть и рукоятка стопора исключают полный оборот рулевого вала.</p> <p>б) при установке БРВ учитывать крайние положения регулируемой рулевой колонки по высоте (РРК/В).</p> <p>в) окончательная затяжка четырех винтов М8 допускается моментом от 3,5 кгс м до 4,0 кгс м (последовательно по диагонали).</p> <p>г) рекомендация №1 - так как при заблокированном рулевом вале на штатный противоугонный замок угловый люфт руля ~ 15 град., муфту установить так, чтобы при заблокированном рулевом вале на штатный противоугонный замок (колеса выставлены прямо) рулевое колесо при вращении на ~ 15 град. против часовой стрелки имело эффект «подпружинивания», и вставленный стопор, конусообразной частью, почти касался правой стенки металлического кронштейна педального узла тормоза (фото №3).</p> <p>д) рекомендация №2 - при установленном стопоре в муфту и разблокированном штатном замке, не прикладывать к рулевому колесу значительные усилия во избежание повреждений кронштейнов педального узла, а также рычага и выключателя педали тормоза.</p> <p>е) рекомендация №3 - при необходимости закрепить провода как можно дальше от зоны перемещения стопора (фото №6;7).</p> <p>ж) рекомендация №4 - допускается установка (адаптация) футляра по месту, рекомендуемое место см. фото №8. Футляр крепится с правой стороны пластмассовой обивки туннеля пола (предварительно демонтировав обивку) со стороны переднего пассажирского сиденья двумя винтами с гайками (в комплектацию не входит), или без демонтажа обивки пластмассовыми фиксаторами и автомобильным двухсторонним скотчем. При установке футляра учитывать крайние положения регулируемого переднего пассажирского сиденья по длине (РППС/Д) и крайнее положение дверцы (в положении «открыто») вещевого ящика (бардачка).</p>		
Фото автомобиля	Фото №1	Фото №2
Фото №3	Фото №4	Фото №5
Фото №6	Фото №7	Фото №8