

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия – один год со дня продажи. В случае отсутствия штампа продавца, срок гарантии устанавливается с даты выпуска изделия.

Гарантийная замена производится изготовителем или официальным дилером при наличии настоящего паспорта и отсутствии следов деформации.

Внимание: в зимнее время допускается незначительное снижение жесткости газового упора, это обусловлено свойствами газа-заполнителя и не является дефектом.

Дата выпуска	Контролер ОТК
Дата продажи	Штамп продавца

Амортизаторы капота
Toyota Hilux (2015)

ПАСПОРТ

Руководство по установке



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Кронштейн крыла	2 шт.	Специальная втулка.....	2 шт.
Кронштейн капота	2 шт.	Специальная втулка удлин.	2 шт.
Амортизатор 91917.....	2 шт.	Шайба 6	2 шт
Закладная гайка	2 шт.	Шайба пружинная 6.....	4 шт
Закладная гайка увелич.....	2 шт.	Инструкция по установке.....	1 шт
Болт М6х25.....	4 шт.		



УСТАНОВКА

1. Установить кронштейн крыла в отверстие, как показано на рисунке (Рис.1). Для этого необходимо на болт М6х25 надеть: шайбу пружинную 6, шайбу 6, кронштейн крыла, специальную втулку и накрутить на 5 оборотов закладную гайку увеличенную. Затем закладную завести в отверстие и закрутить болт М6 торцевой головкой №10 с усилием 9Н (рис 2)



Рис.2



Рис.3



Рис.4



Рис.5

2. Установить кронштейн капота как показано на рис 4. Для этого необходимо: открутить штатный болт (2) (рис 3) торцевой головкой №12, затем на болт М6х25 надеть шайбу пружинную 6, специальную втулку удлиненную, накрутить закладную гайку на 5 оборотов, завести в отверстие кронштейна (3) (рис 4). Закладную завести в отв.(1) (рис 3). Закрутить болт М6 торцевой головкой №10 с усилием 9Н. Закрутить штатный болт торцевой головкой №12 с усилием 23Н.

3. По аналогичной схеме установить кронштейны, с другой стороны.

4. Проначать амортизатор (упереть в твердую поверхность штоком вниз, 5 раз сжать на 3/4 хода и отпустить).

5. Убрать штатный упор. Защелкнуть фитинги амортизатора на шарниры. Амортизатор устанавливается штоком к крылу (Рис.4).

ВНИМАНИЕ! НЕСОБЛЮЖДЕНИЕ ИНСТРУКЦИИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К НЕКОРРЕКТНОЙ РАБОТЕ АМОРТИЗАТОРОВ И ПОВРЕЖДЕНИЮ АВТОМОБИЛЯ!



Рис.1