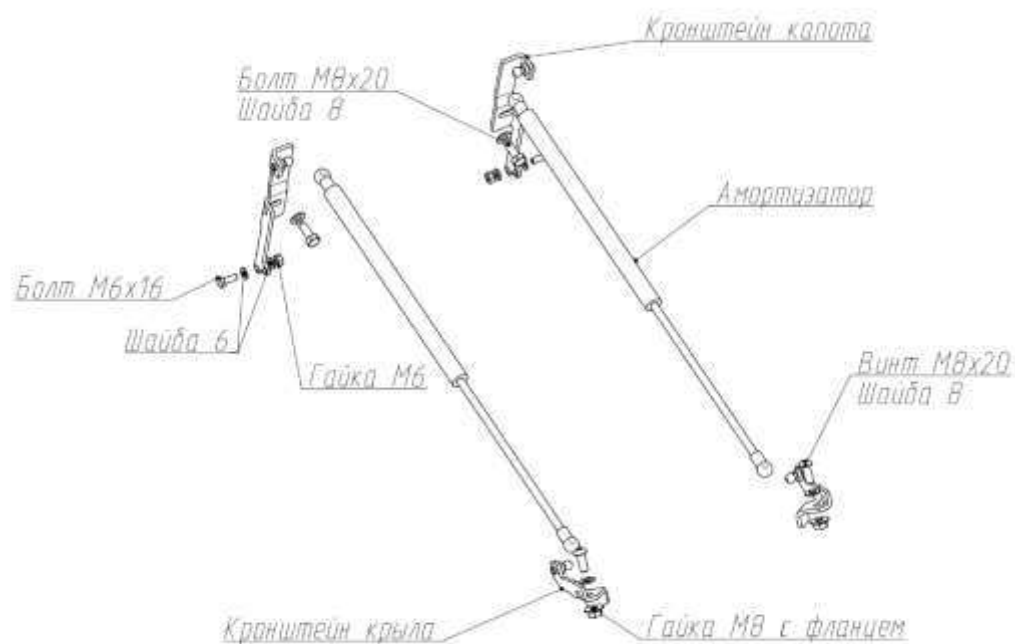


## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Амортизатор 878106.....2 шт.	Болт М6х16.....2 шт.
Кронштейн капота..... 2 шт.	Болт М8х20.....2 шт.
Кронштейн крыла.....2 шт.	Шайба 6.....4 шт.
Гайка М8 с фланцем.....2 шт.	Шайба 8.....4 шт.
Гайка М6.....2 шт.	Руководство по установке...1 шт.
Винт М8х20.....2 шт.	

## Схема установки



## Руководство по установке

Амортизаторы капота

Toyota RAV4 III (2005-2010)

Артикул: A.ST.5713.1



## УСТАНОВКА



Рис.1



Рис.2



Рис.3



Рис.4

1. Демонтировать пластиковый кожух (Рис.1.).

2. Завести гайку М8 с фланцем под указанное отверстие. Установить кронштейн, как показано на рисунке, торцевой битой HEX 5 затянуть винт М8 с шайбой 8 с усилием 15 Нм, (Рис.2).

3. Выкрутить верхний болт крепления капота торцевой головкой №12, демонтировать крепление патрубка с петли капота (Рис.3.).

4. Установить кронштейн, уперев его в ребро жесткости. Торцевой головкой №13, с усилием 23Нм, затянуть болт М8х20 с шайбой 8. В отверстие крепления патрубка установить болт М6х16 с шайбой 6, удерживая болт рожковым ключом №10, затянуть гайку М6 с шайбой 6 торцевой головкой №10, с усилием 9 Нм (Рис.4).



Рис.5



Рис.6

5. Закрепить патрубок в указанном отверстии (Рис.5).

6. Аналогично установить крепления на другую сторону автомобиля.

7. Прокачать амортизаторы (упереть в твердую поверхность, несколько раз полностью сжать и отпустить).

8. Убрать штатный упор. Защелкнуть фитинги амортизаторов на шарниры. Амортизаторы устанавливаются штоком к крылу (Рис.6).

9. Демонтировать штатный упор.

10. Проверить сохранение заводских зазоров между капотом и крыльями. При необходимости отрегулировать зазоры.

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