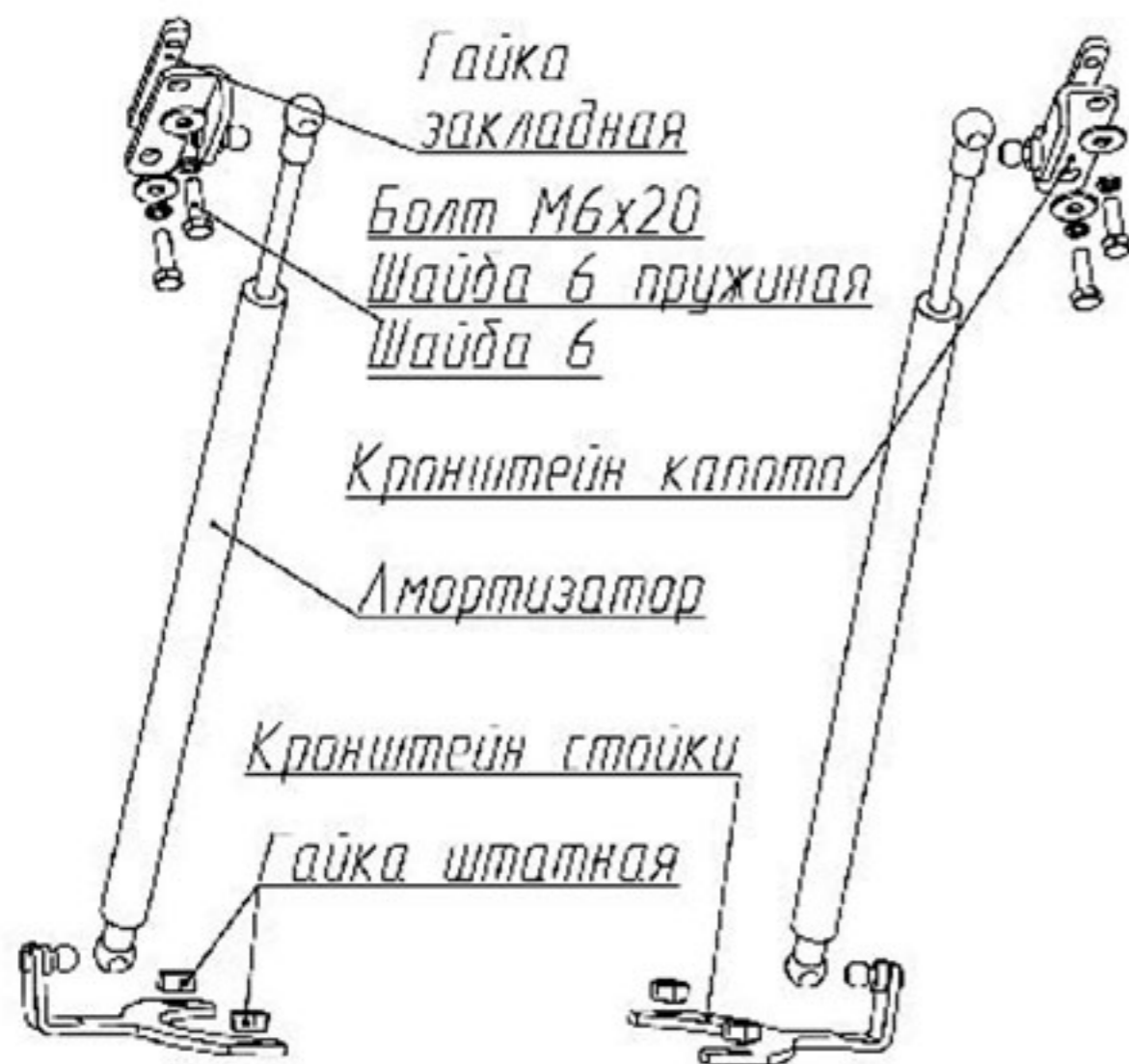


КОМПЛЕКТАЦИЯ

| | | | |
|-------------------------|-------|------------------------------|-------|
| Амортизатор 725866..... | 2 шт. | Винт М6х20..... | 4 шт. |
| Кронштейн капота..... | 2 шт. | Шайба 6 пружинная..... | 4 шт. |
| Кронштейн стойки..... | 2 шт. | Шайба 6..... | 4 шт. |
| Гайка закладная..... | 2 шт. | Инструкция по установке..... | 1 шт. |
| Гофра..... | 1 шт. | | |

Схема установки



Амортизаторы капота
LADA 2114 (2001-2013)

ULA211011

ПАСПОРТ

Руководство по установке



УСТАНОВКА



Рис. 1

1. Открутить торцевой головкой №13 штатные гайки (рис.1).



Рис. 2

2. Установить кронштейн стойки, задвинув до упора в сторону двигателя (рис.2). Закрутить торцевой головкой №13 штатные гайки с усилием 19.6-24.2 Нм.



Рис. 3

3. Одеть гофру на шланг выходящий из бочка с охлаждающей жидкостью (рис.3).

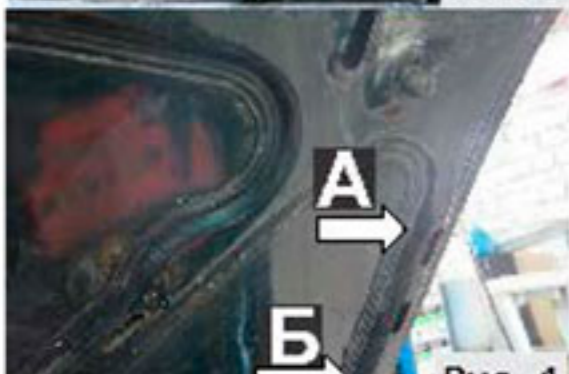


Рис. 4

4. При наличии штатной шумоизоляции демонтировать пластиковые пистоны А и Б. (рис.4).



Рис. 5

4. Закрутить Болт М6х20 с шайбой 6 пружинной, шайбой 6 через кронштейн в резьбовое отверстие гайки закладной на 5 оборотов. Завести гайку закладную в отверстия усилителя капота (рис.5).



Рис. 6

5. Совместить отверстия в кронштейне капота и гайке закладной и вкрутить Болт М6х20 с шайбой 6 пружинной, шайбой 6. Кронштейн капота до упора сдвинуть в сторону двигателя и вверх (рис.6).

Закрутить торцевой головкой №10 болты с усилием 9 Нм.

6. При наличии шумоизоляции. Вырезать фрагмент шумоизоляции под посадочные места кронштейна капота. Установить пластиковые пистоны в отв. А и Б (рис.4).

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



Рис. 7

7. Прокачать амортизаторы (упереть в пол штоком вниз, 5 раз полностью сжать и отпустить).

8. Убрать штатный упор. Защелкнуть фитинги амортизаторов на шарниры. Амортизаторы устанавливаются штоком к капоту (Рис.7).

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

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