

Инструкция по установке

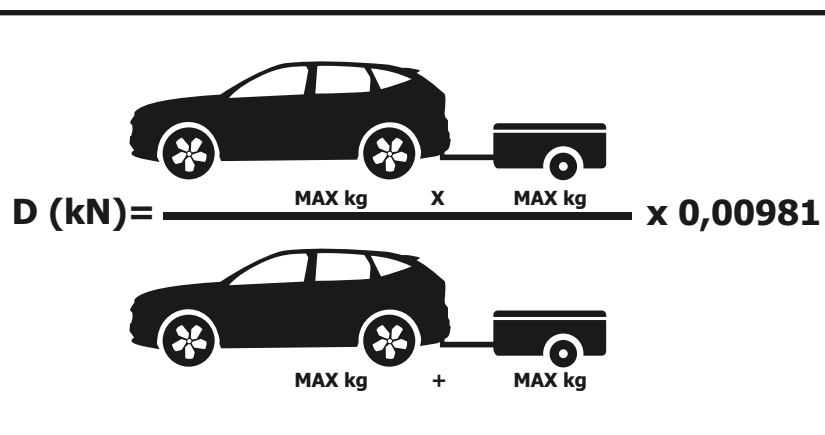
Geely Atlas Pro

(2021-)

Арт.: F.1911.001



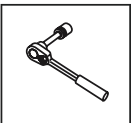
Тип шара - «А»



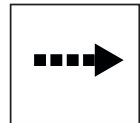
		$D = 8 \text{ kN}$
		1500 kg

Geely Atlas Pro
(2021-)

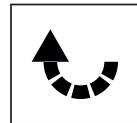




Вкрутить/выкрутить используя инструмент



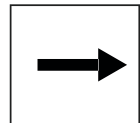
Движение



Поворот

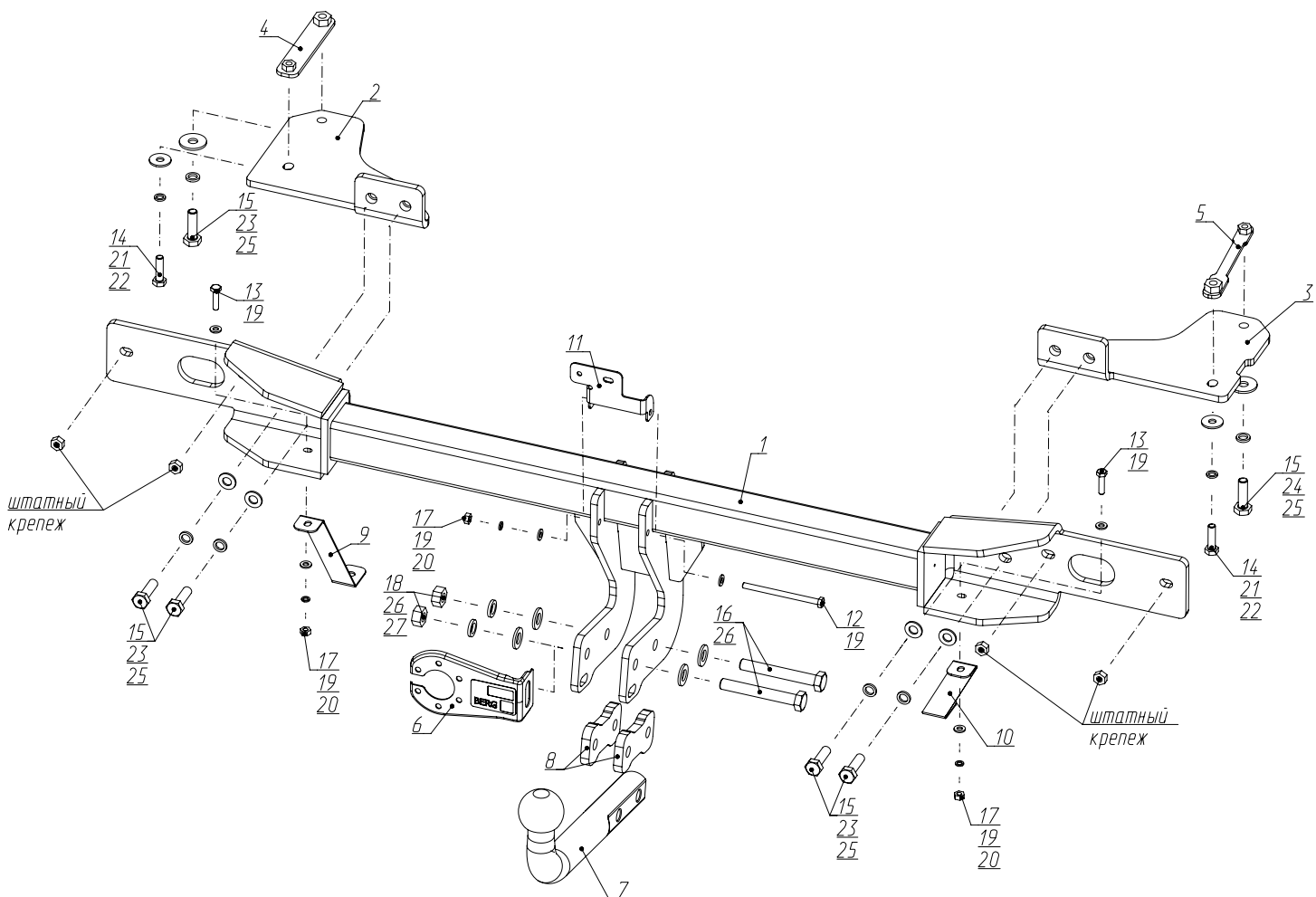
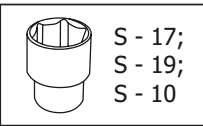
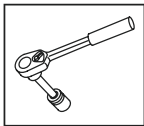


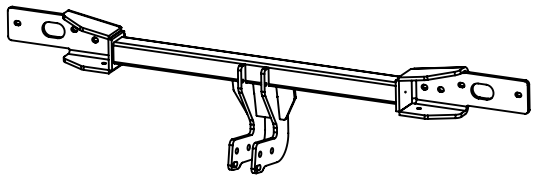
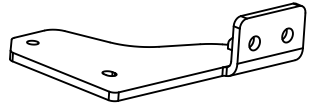
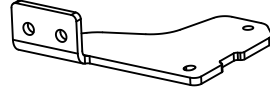
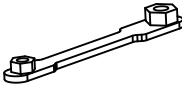
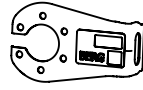
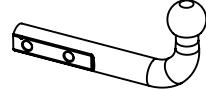
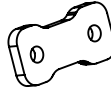
Вкрутить/выкрутить не затягивая



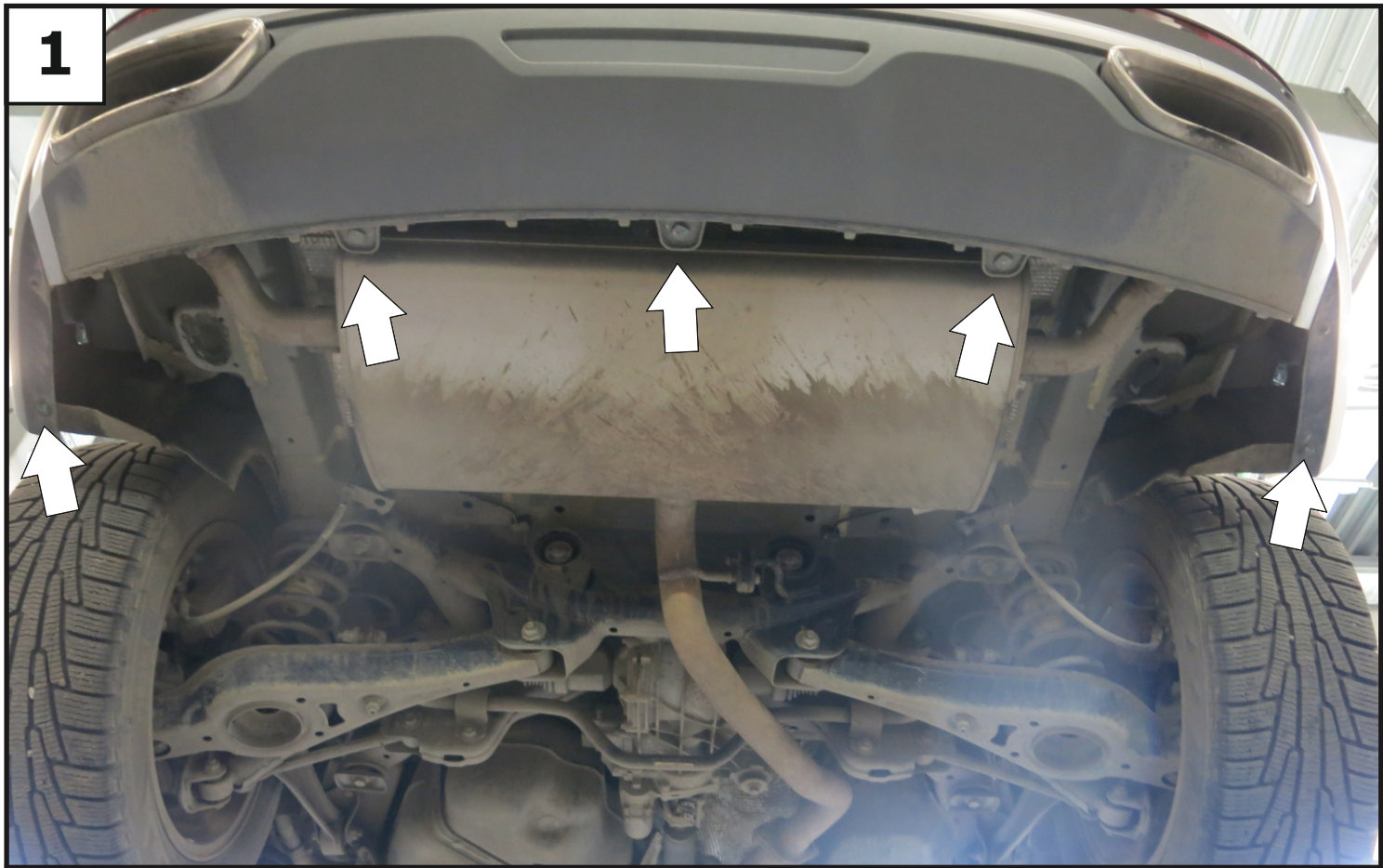
Расположение

Используемый инструмент:

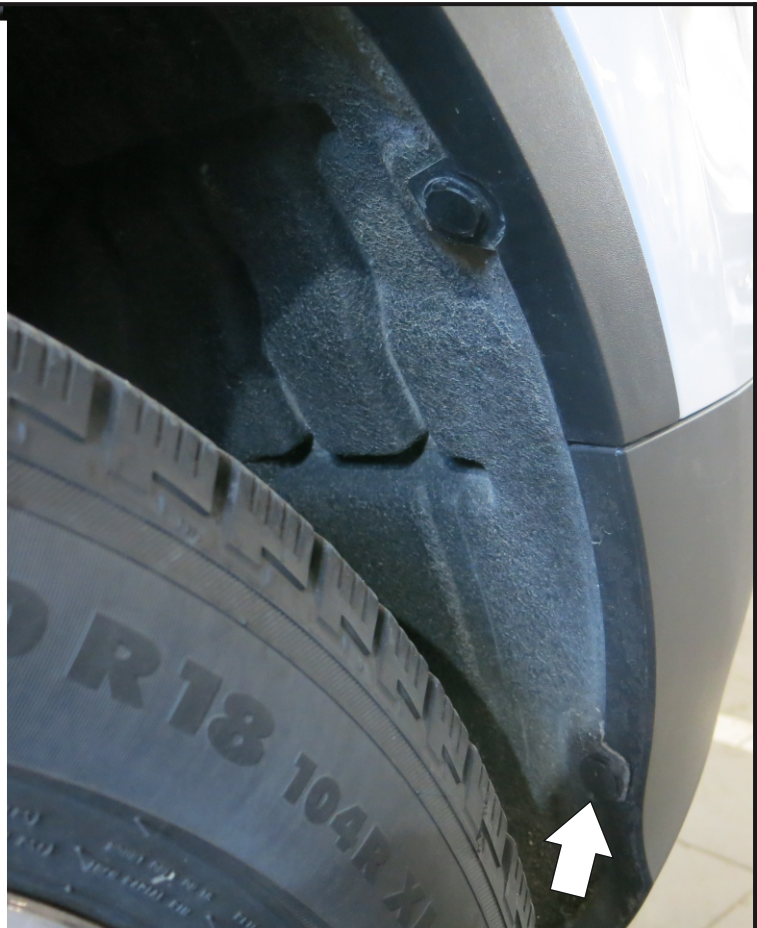


1	x1	Балка	
2	x1	Кронштейн левый	
3	x1	Кронштейн правый	
4	x1	Закладная	
5	x1	Закладная	
6	x1	Кронштейн под розетку	
7	x1	Крюк	
8	x2	Проставка	
9	x1	Кронштейн бампера левый	
10	x1	Кронштейн бампера правый	
11	x1	Кронштейн антенны	
12	x1	Болт M6x90	
13	x2	Болт M6x25	
14	x2	Болт M8x30	
15	x6	Болт M10x1,25x35	
16	x2	Болт M12x1,25x90	
17	x5	Гайка M6	
18	x2	Гайка M12x1,25	
19	x6	Шайба 6	

20	x2	Шайба 6 увел.	
21	x3	Шайба 6 пружинная	
22	x2	Шайба 8 увел.	
23	x2	Шайба 8 пружинная	
24	x4	Шайба 10	
25	x2	Шайба 10 увел.	
26	x6	Шайба 10 пружинная	
27	x4	Шайба 12	
28	x2	Шайба 12 пружинная	

1

Демонтировать клипсы крепления заднего бампера.

2

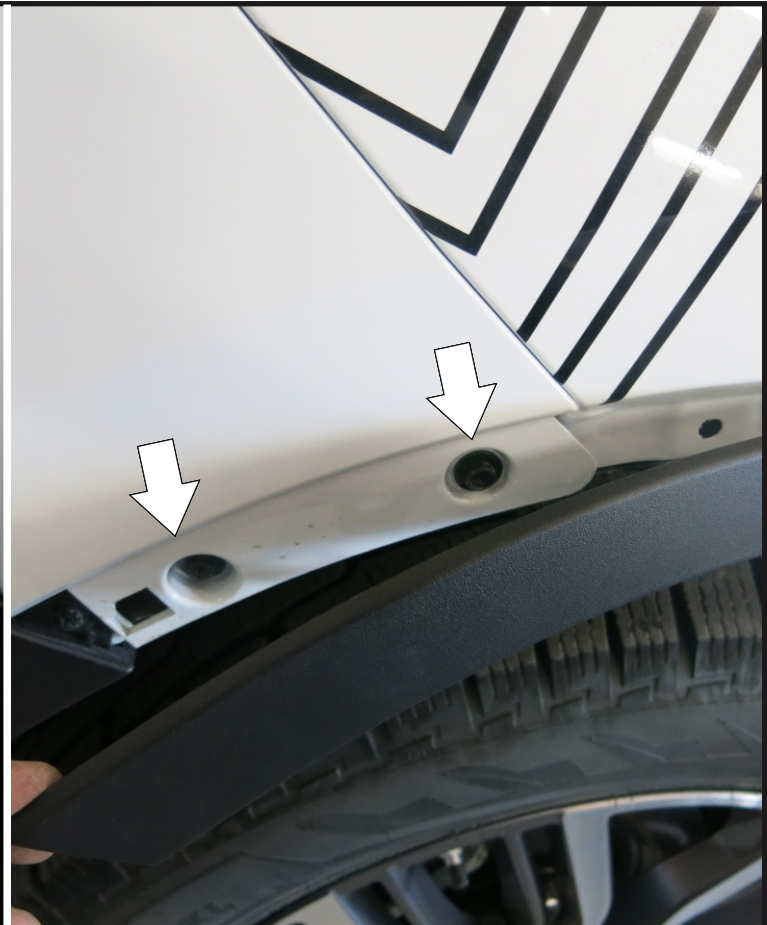
Демонтировать клипсы крепления боковой накладки и подкрылка. С другой стороны аналогично.

3



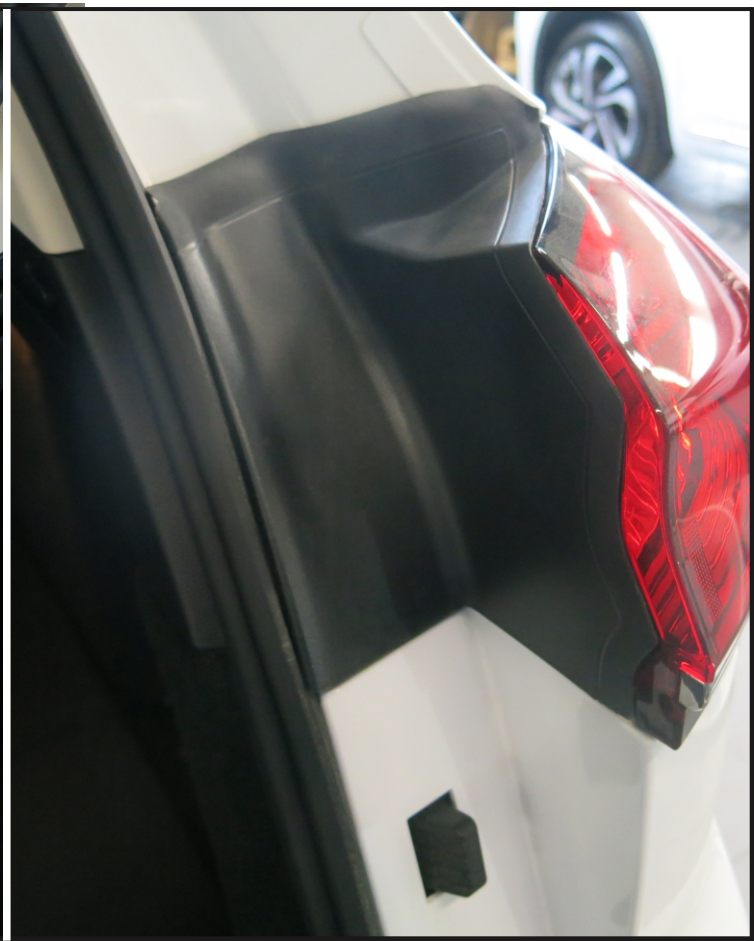
Демонтировать боковые накладках с обоих сторон автомобиля.

4



Выкрутить винты крепления заднего бампера с левой и правой стороны автомобиля.

5



Демонтировать накладки с фонарей.

6



Выкрутить винты крепления фонарей с левой и правой части автомобиля.

7



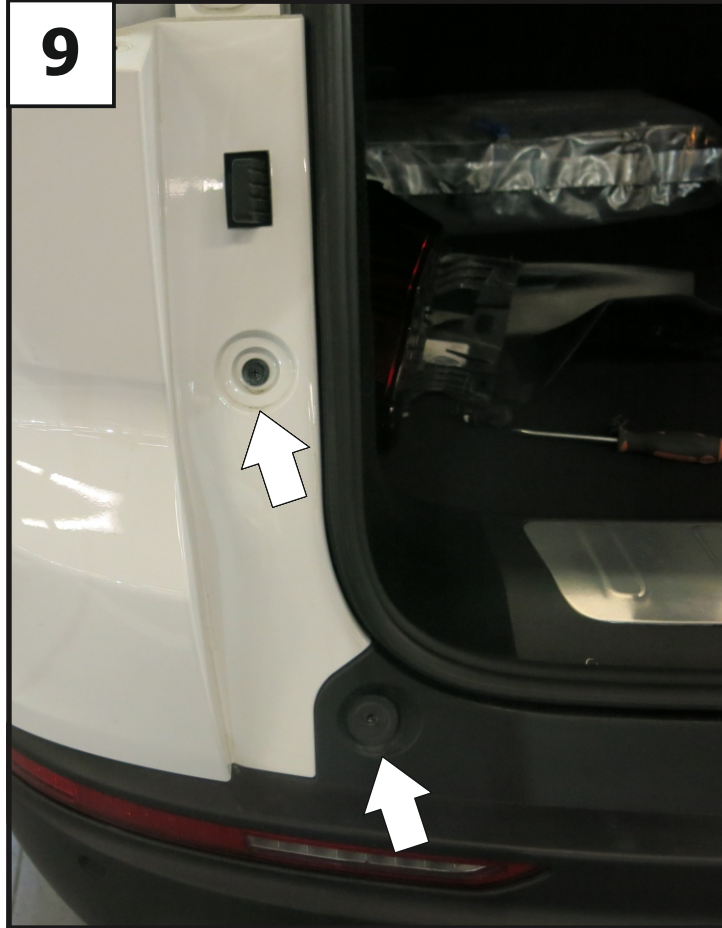
Демонтировать фонари.

8



Демонтировать клипсы под фонарями с обеих сторон автомобиля.

9



Выкрутить винты крепления заднего бампера и демонтировать бампер.

10



Демонтировать проводку и антенну с усилителя бампера.

11



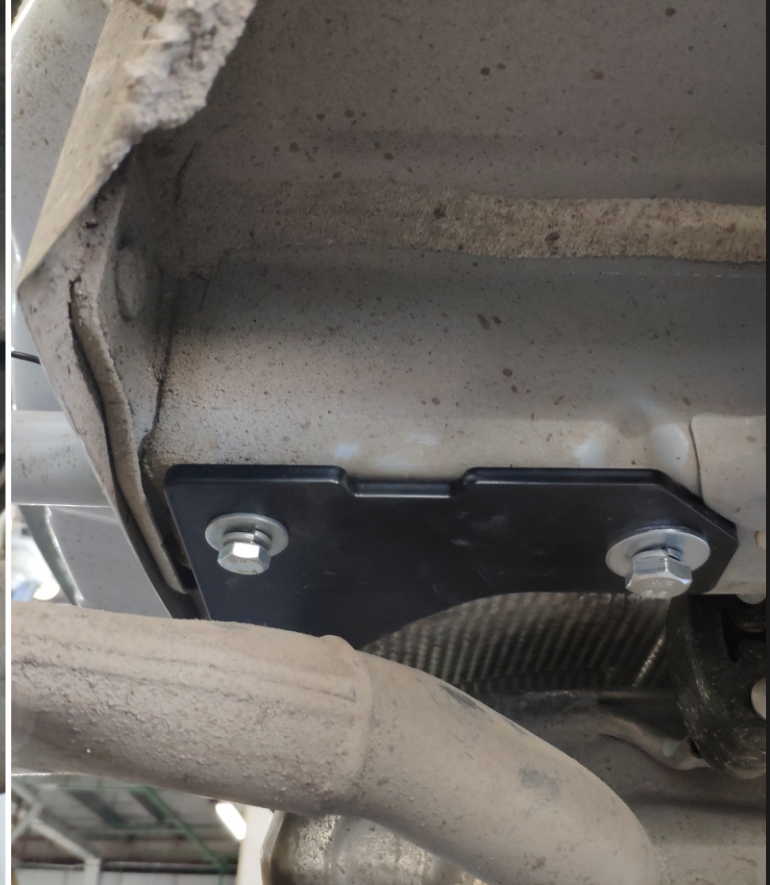
Открутить гайки крепления усилителя бампера и демонтировать усилитель.

12



Установить в лонжероны закладные (4),(5), через штатные отверстия в задней панели автомобиля.

13



Установить левый (2) и правый (3) кронштейны, закрепив к лонжеронам с помощью установленных закладных (4),(5), болтов M10x1,25x35 (15), болтов M8x30 (14), шайб 10 увел. (25), шайб 10 пружинных (26), шайб 8 увел. (22), шайб 8 пружинных (23).

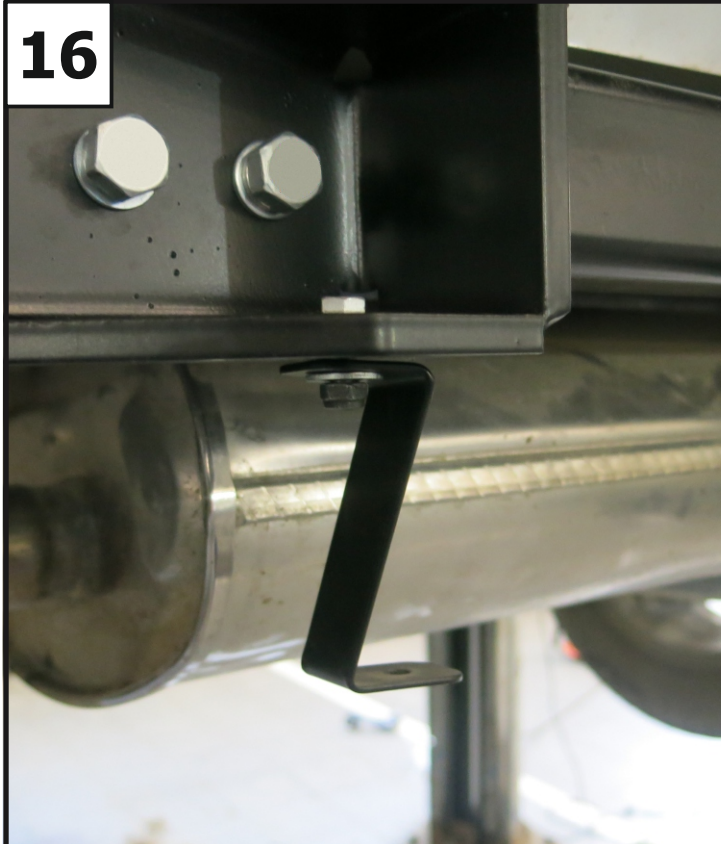
14



Установить балку (1) закрепив ее к задней панели автомобиля с помощью штатных гаек крепления усиления бампера. Затем закрепить балку к установленным кронштейнам с помощью болтов M10x1,25x35 (15), шайб 10 (24) и шайб 10 пружинных (26).

15

Затянуть все резьбовые соединения - сначала балки к задней панели, затем балки к кронштейнам и потом кронштейнов к лонжеронам. Моменты затяжки: M10=47 Нм, M8= 23 Нм.

16

Установить левый (9) и правый (10) кронштейны бампера с помощью болтов M6x25 (13), шайб 6 (19), шайб 6 пружинных (21) и гаек M6 (17). Установить кронштейн антенны (11) по середине балки с помощью болта M6x90 (12), шайб 6 (19), шайбы 6 пружинная (21) и гайки M6 (17). После установить задний бампер в обратной последовательности.

17



Закрепить бампер с помощью штатных клипс и кронштейнов бампера (9),(10), либо с помощью штатных болтов, шайб 6 увеличенных (20) и гаек 6 (17). После затянуть кронштейны бампера. Момент затяжки M6=10 Нм

18



Установить кронштейн под розетку (6), крюк (7) и проставки (8) с помощью болтов M12x1,25x90 (16), шайб 12 (27), шайб 12 пружинных (28) и гаек M12x1,25 (18).

19



Затянуть все резьбовые соединения. Моменты затяжки M12=81 Нм.