

Инструкция по установке

Haval H7

(2025-)

Арт.: F.9417.001

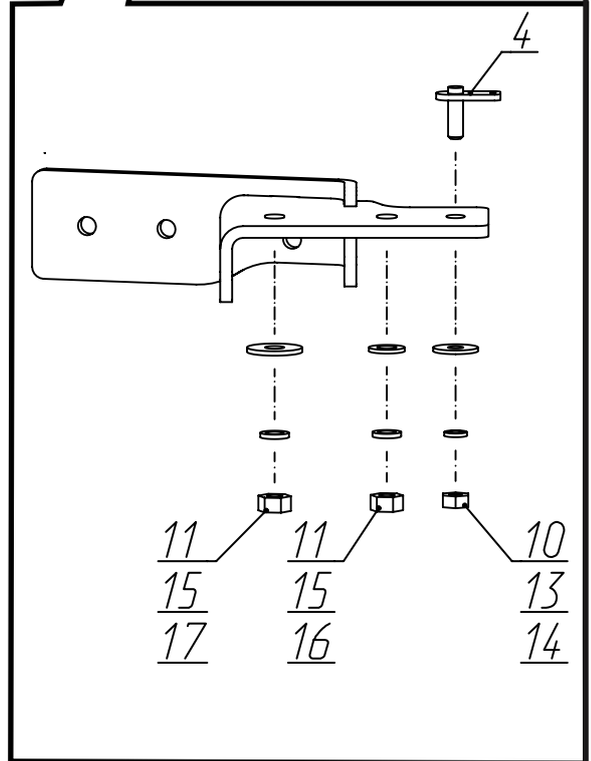
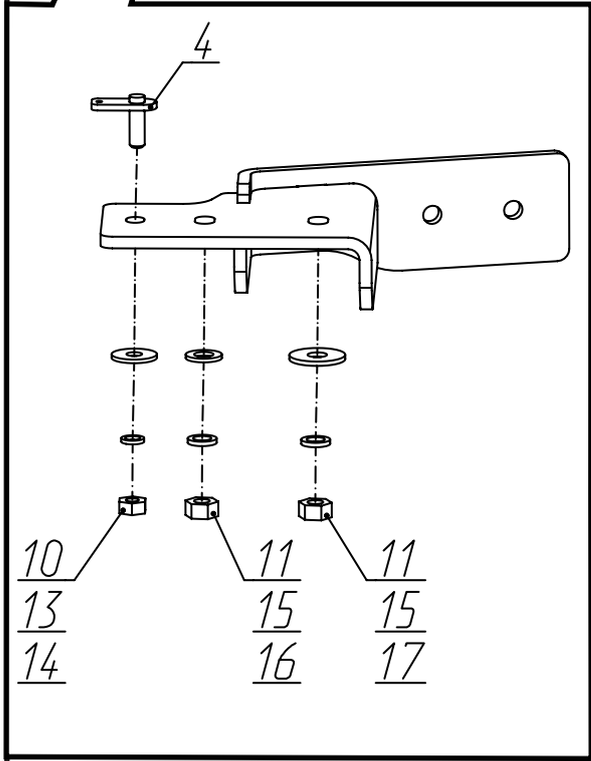
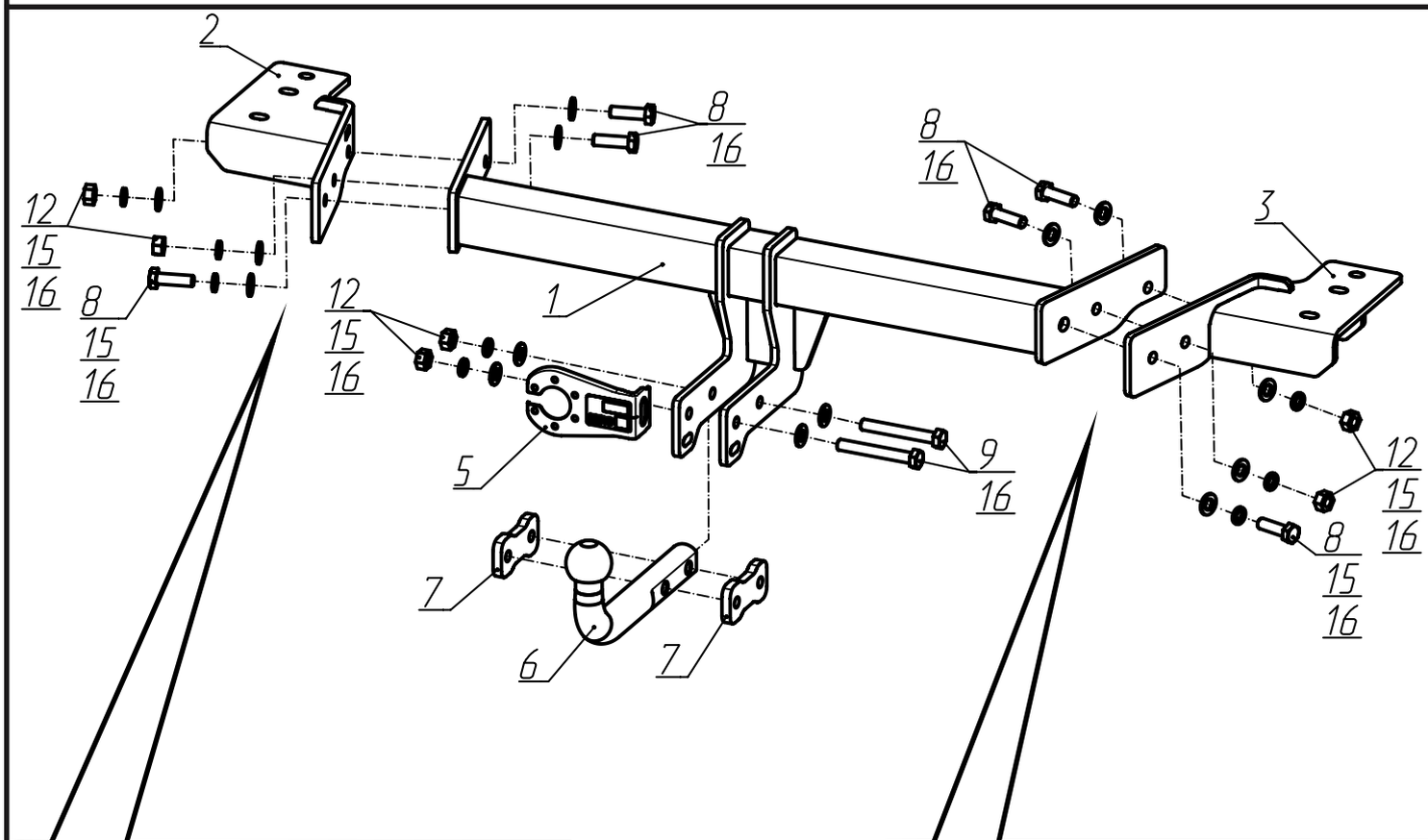


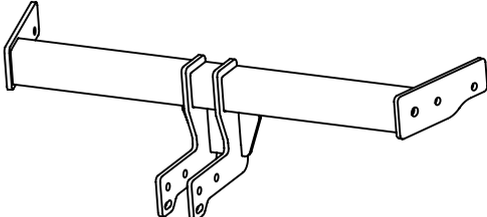
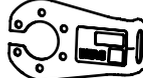
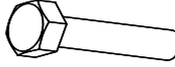
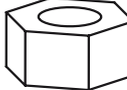
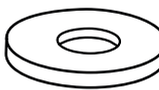
Тип шара - «А»

<p>$D \text{ (kN)} = \frac{\text{MAX kg} \times \text{MAX kg}}{} \times 0,00981$</p>	<p>2000 kg</p>	<p>75 kg</p>	<p>D = 10,4 kN</p>
<p>Haval H7 (2025-)</p>			

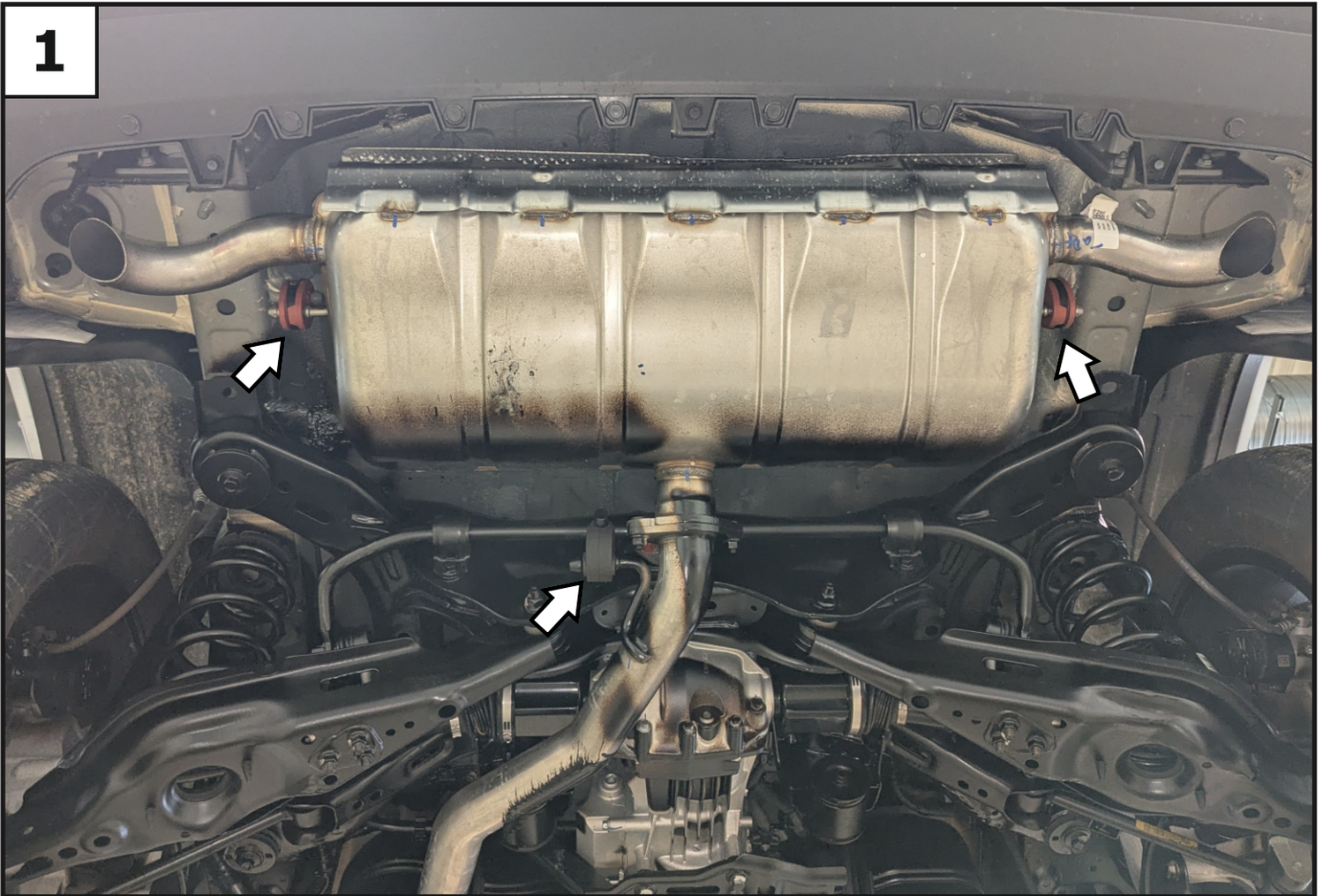
Используемый инструмент:

	 <p>S - 17; S - 19.</p>	 <p>Wrench</p>	<p>17 mm; 19 mm.</p>
---	--	---	--------------------------



1	x1	Балка	
2	x1	Кронштейн левый	
3	x1	Кронштейн правый	
4	x2	Шпилька закладная М10	
5	x1	Кронштейн под розетку	
6	x1	Крюк	
7	x2	Проставка	
8	x6	M12x1,25x40	
9	x2	M12x1,25x90	
10	x2	M10	
11	x4	M12	
12	x6	M12x1,25	
13	x2	Ø 10	
14	x2	Ø 10 увел.	
15	x12	Ø 12	
16	x16	Ø 12	
17	x2	Ø 12 увел.	

1



Снять глушитель с подвесов.

2



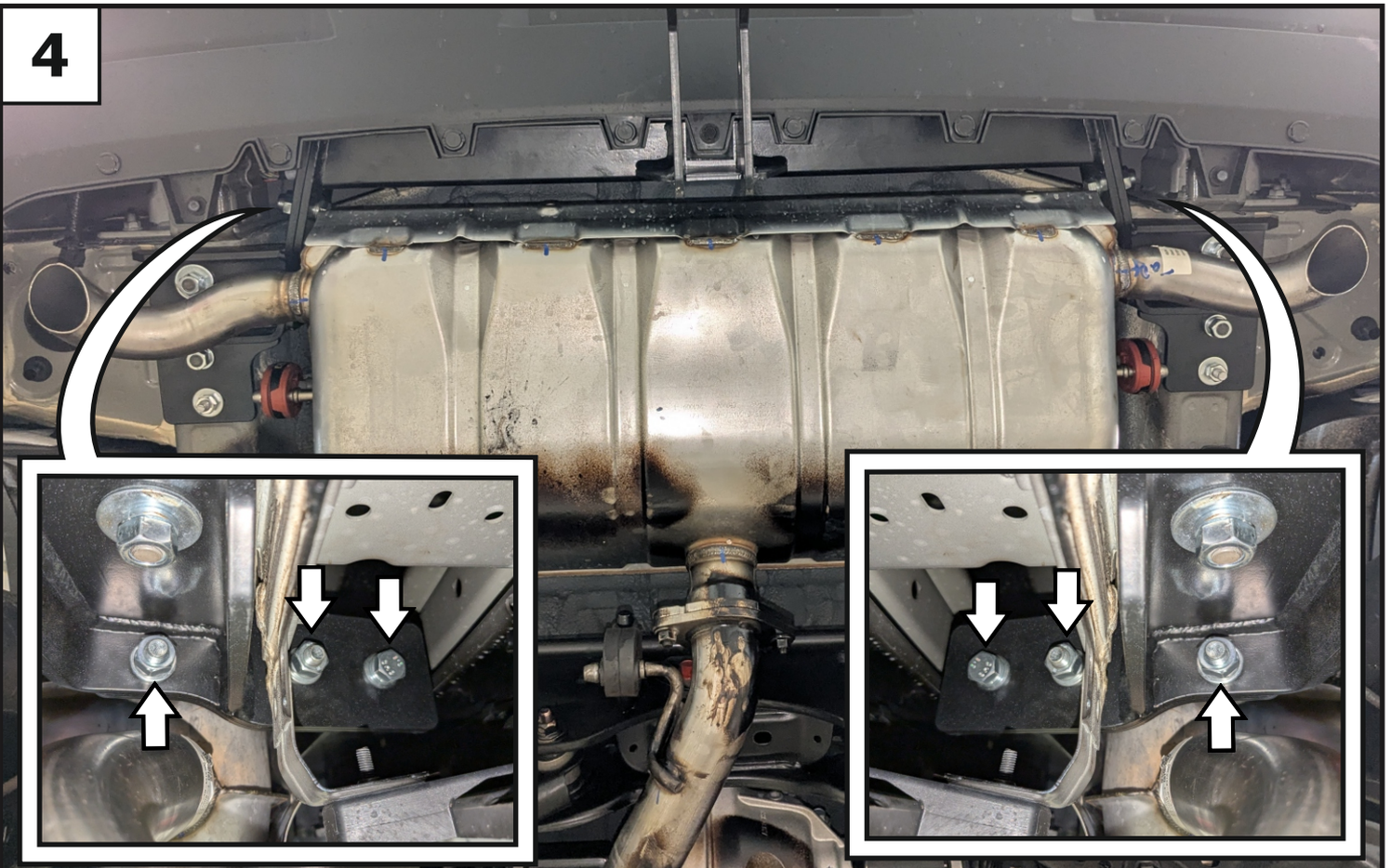
Установить шпильки закладные М10 (4) в лонжероны автомобиля.

3



Установить левый и правый кронштейны (2 и 3), закрепив их к закладным шпилькам М10 (4) и штатным шпилькам с помощью гаек М10 (10), шайб 10 пруж. (13), шайб 10 увел. (14), гайк М12 (11), шайб 12 пруж. (15), шайб 12 (16), шайб 12 увел. (17).

4



Прогнать резьбовые отверстия балки (1) с помощью метчика М12х1,25. Установить балку (1), закрепив её к кронштейнам с помощью болтов М12х1,25х40 (8), гаек М12х1,25 (12), шайб 12 пружинных (15) и шайб 12 (16).

5

Отрегулировать положение ТСУ относительно центра автомобиля. Затянуть все резьбовые соединения: сначала балку с кронштейнами, затем кронштейны с лонжеронами. Моменты затяжки: $M_{10}=47$ Нм, $M_{12}=81$ Нм.

6

Установить кронштейн под розетку (5) и крюк (6), закрепив их с помощью болтов $M_{12} \times 1,25 \times 90$ (9), гаек $M_{12} \times 1,25$ (12), шайб 12 пружинных (15) и шайб 12 (16). Затянуть резьбовые соединения. Момент затяжки: $M_{12}=81$ Нм.