

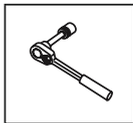
# Инструкция по установке Chery Tiggo 7 Pro (2020-) Chery Tiggo 7 Pro Max (2022-) Exeed LX (2022-) XCITE X-Cross 7 (2024-)

Арт.: F.0912.002

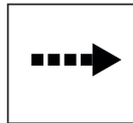


Тип шара - «Е»

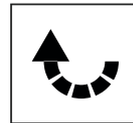
 <p>MAX kg X MAX kg</p>	 <p>1500 kg</p>	 <p>75 kg</p>	<p>D = 8,2 kN</p>
<p><math>D \text{ (kN)} = \frac{\text{MAX kg} \times \text{MAX kg}}{\text{MAX kg}} \times 0,00981</math></p>  <p>MAX kg + MAX kg</p>	<p>Chery Tiggo 7 Pro (2020-) Chery Tiggo 7 Pro Max (2022-) Exeed LX (2022-) XCITE X-Cross 7 (2022-)</p>  <input type="checkbox"/>		



Вкрутить/выкрутить используя инструмент



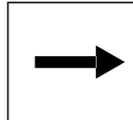
Движение



Поворот

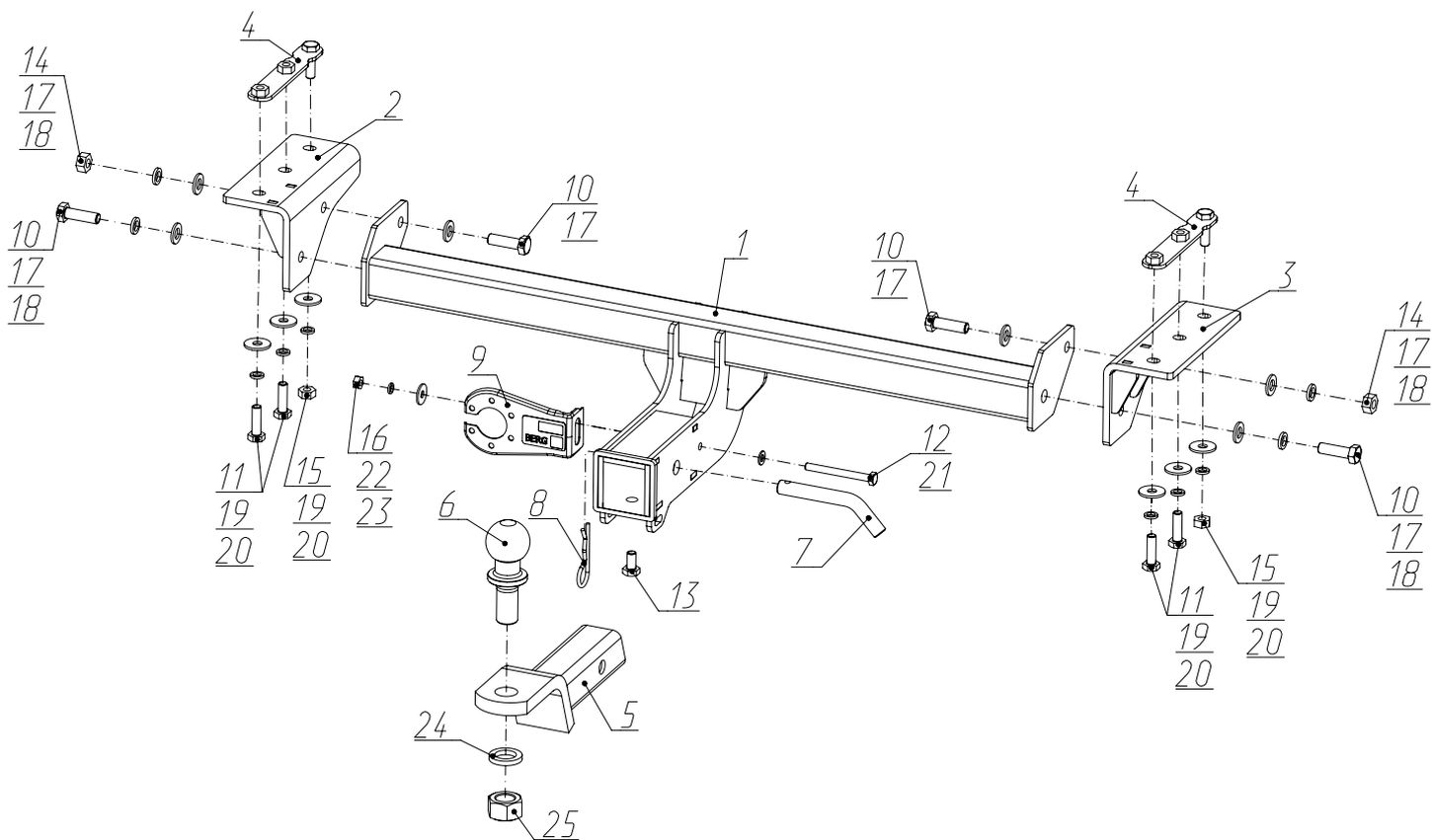
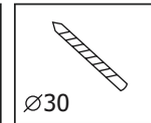
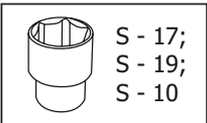


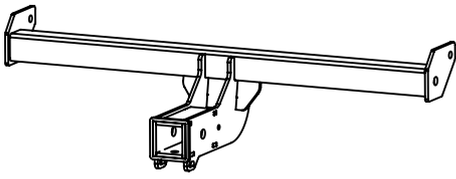
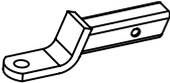
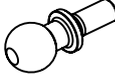
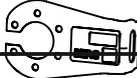
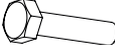
Вкрутить/выкрутить не затягивая

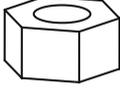


Расположение

### Используемый инструмент:



<b>1</b>	x1	Балка	
<b>2</b>	x1	Кронштейн левый	
<b>3</b>	x1	Кронштейн правый	
<b>4</b>	x2	Закладная	
<b>5</b>	x1	Переходник	
<b>6</b>	x1	Шар	
<b>7</b>	x1	Штифт	
<b>8</b>	x1	Шплинт	
<b>9</b>	x1	Кронштейн под розетку	
<b>10</b>	x4	M12x1,25x40	
<b>11</b>	x4	M10x1,25x35	
<b>12</b>	x1	M8x80	
<b>13</b>	x1	M10x20	
<b>14</b>	x2	Гайка 12x1,25	
<b>15</b>	x2	Гайка 10x1,25	
<b>16</b>	x1	Гайка 8	
<b>17</b>	x6	Шайба 12	
<b>18</b>	x4	Шайба 12 пружинная	
<b>19</b>	x6	Шайба 10 увел.	
<b>20</b>	x6	Шайба 10 пружинная	

<b>21</b>	x1	Шайба 8	
<b>22</b>	x1	Шайба 8 пружинная	
<b>23</b>	x1	Шайба 8 увел.	
<b>24</b>	x1	Шайба 24 пружинная	
<b>25</b>	x1	Гайка 24	

**1**



**Выкрутить нижние винты А крепления бампера.**

**2**



**Выкрутить винты Б крепления накладок.**



**Выкрутить винты В крепления накладок.**



**Демонтировать накладку бампера. Для другой стороны аналогично.**

5



Выкрутить винты Г под накладкой с правой и левой стороны.

6



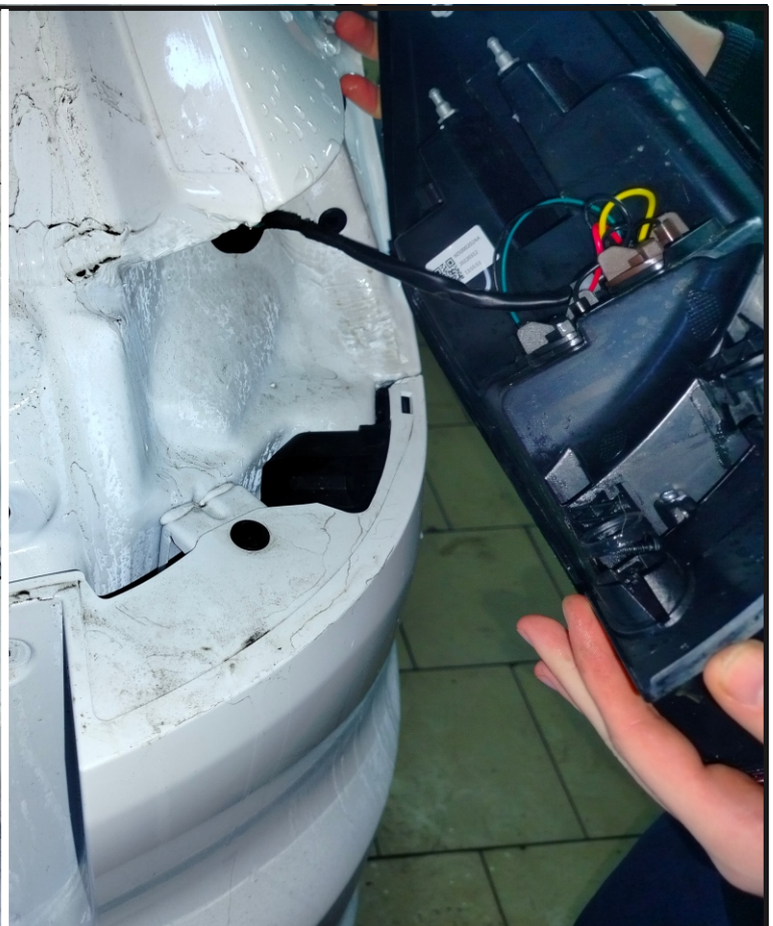
Выкрутить винты Д крепления бампера с левой и правой части автомобиля.

7



Выкрутить винты крепления фар с левой и правой части автомобиля.

8



Демонтировать фары.

**9**



**Выкрутить винты крепления бампера под фонарем с левой и правой части автомобиля и демонтировать бампер.**

**10**



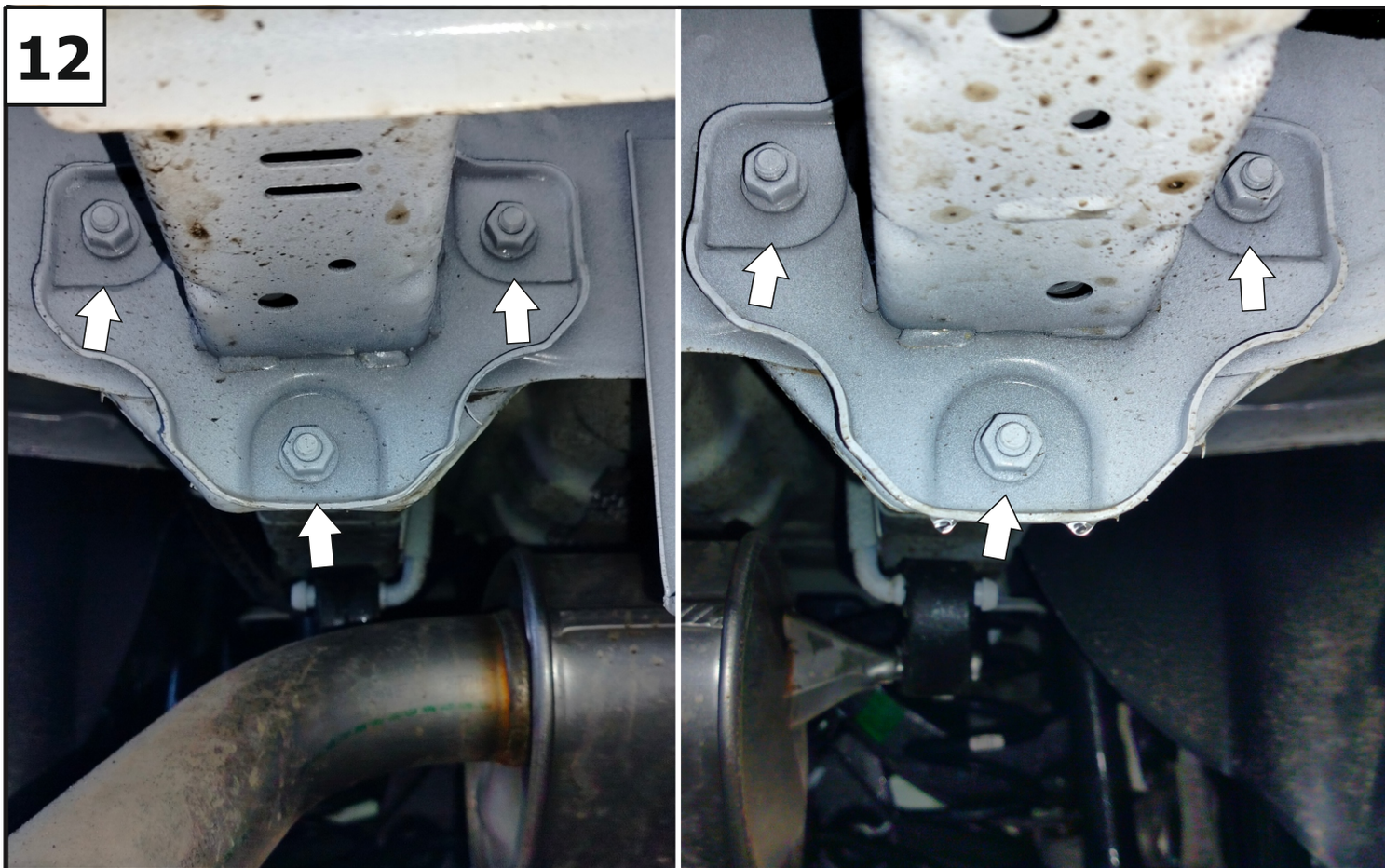
**Демонтировать проводку и антенну на усилителе бампера.**

**11**



**Открутить заводские гайки крепления усилителя бампера и демонтировать усилитель.**

**12**



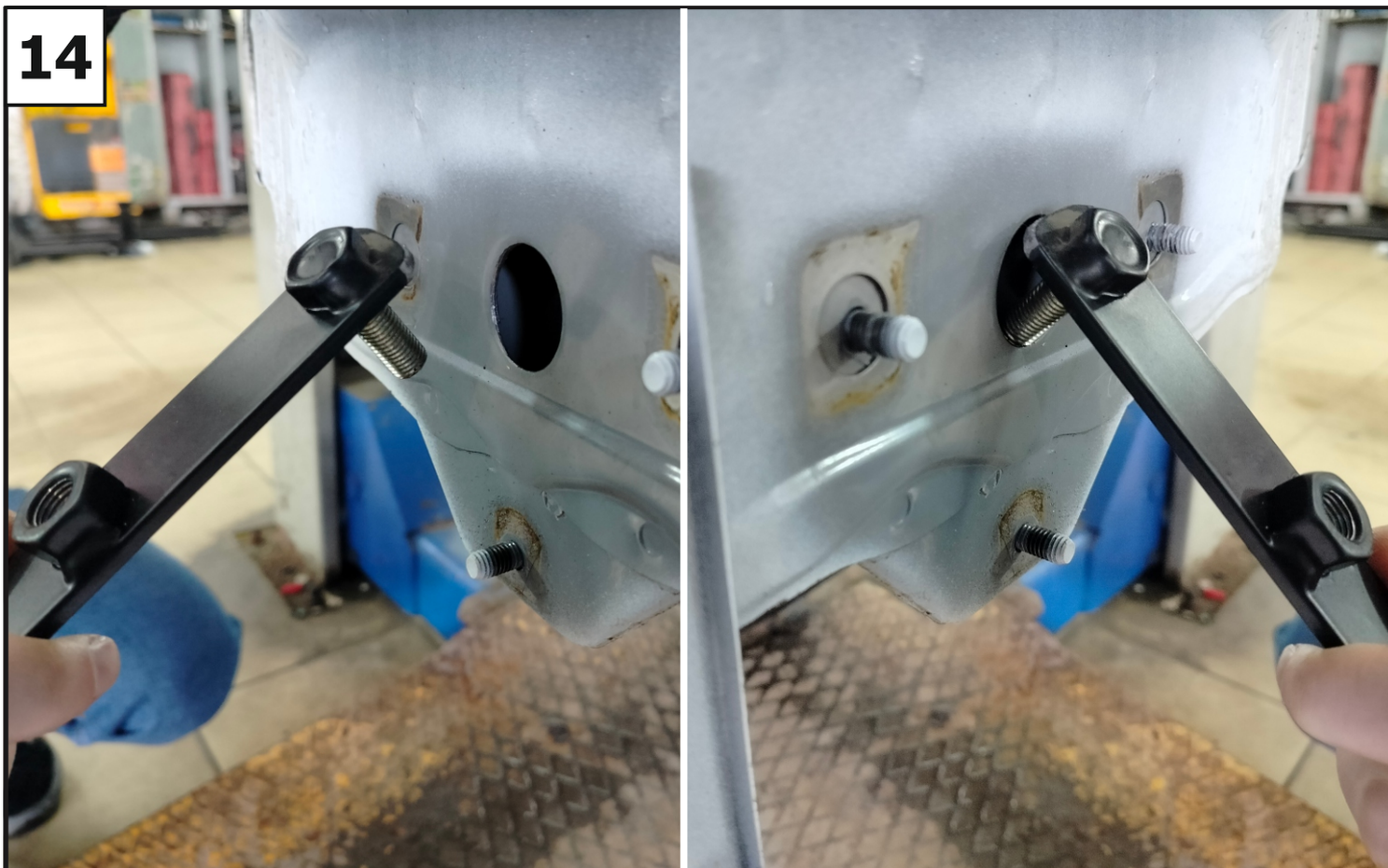
**Расположение заводских гаек крепления усилителя.**

**13**



**Рассверлить отверстия в задней панели автомобиля до 30мм.**

**14**



**Установить закладные в рассверленные отверстия в задней панели автомобиля и выставить в штатные отверстия лонжеронов.**

15

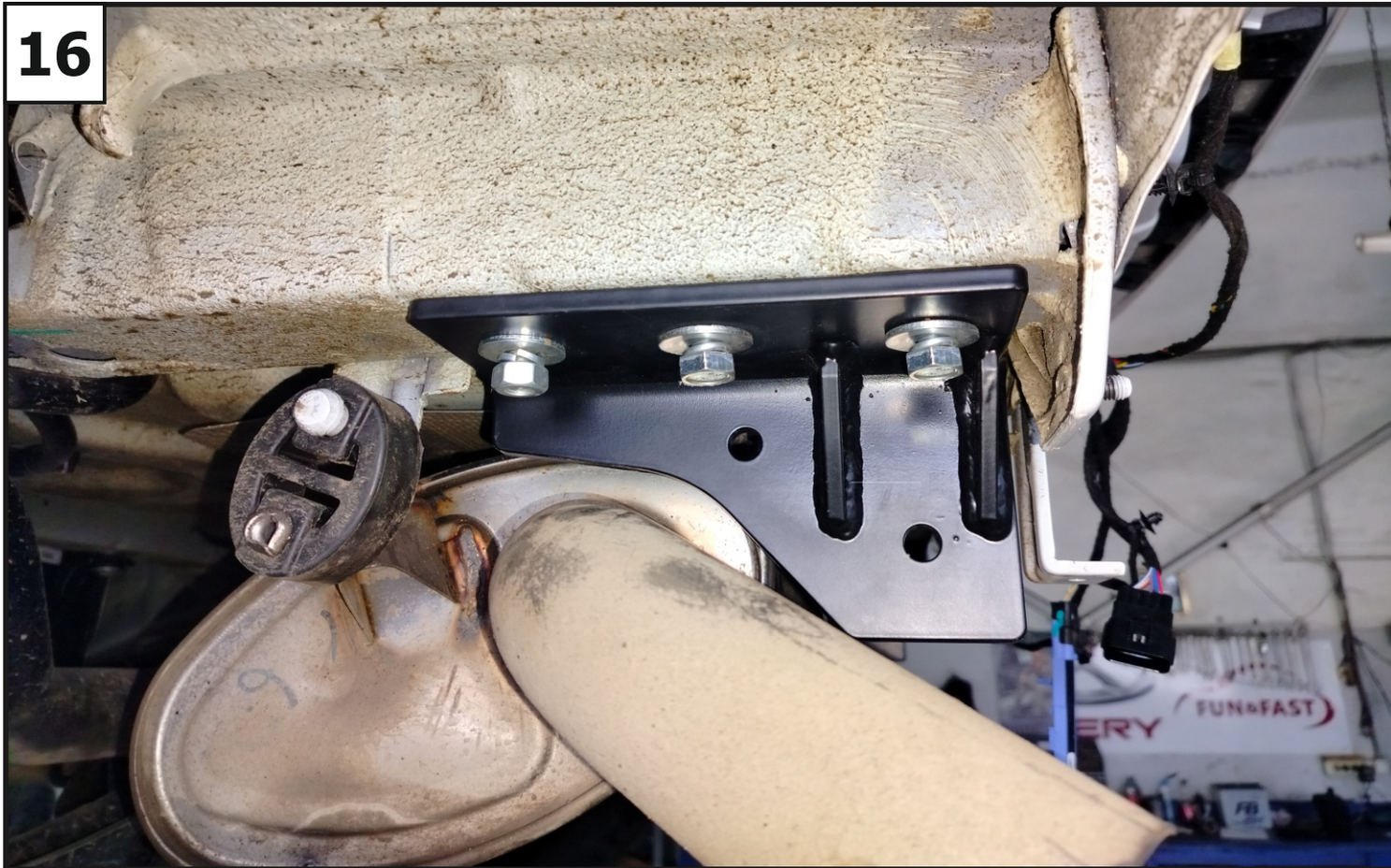


15



Установить кронштейн правый (3), закрепив к закладной с помощью болтов М10х1,25х35 (11), гайки М10х1,25 (15), шайб 10 увел. (19) и шайб 10 пружинных (20).

**16**



**Установить кронштейн левый (2), закрепив к закладной с помощью болтов М10х1,25х35 (11), гайки М10х1,25 (15), шайб 10 увел. (19) и шайб 10 пружинных (20).**

**17**



**К установленным кронштейнам закрепить балку (1) с помощью болтов М12х1,25х40 (10), гаек М12х1,25 (14), шайб 12 (17), шайб 12 пружинных (18).**

**18**



**Затянуть все резьбовые соединения - сначала балки к кронштейнам, после кронштейнов к лонжеронам. Моменты затяжки: M10=47 Нм, M12= 81 Нм. Установить усилитель на штатные гайки. После установить задний бампер в обратной последовательности**

**19**



**Установить кронштейн под розетку (9) с помощью болтов M8x80 (9), шайбы 8 (21), шайбы 8 увел. (22), шайбы 8 пружинных (23) и гайки M8 (11).**

20



**Установить переходник (5), закрепив с помощью штифта (7) и шплинта (8).  
Зафиксировать переходник болтом М10х20 (13) - фиксацию использовать без  
нагрузки. Установить на переходник шар (6), закрепив гайкой М24 (25) с шайбой  
24 пружинной (24).  
Затянуть все резьбовые соединения. Моменты затяжки М24=95 Нм.**