

Инструкция по установке

## Jaecoo J7

(2023-)

## Omoda C5 (1-е поколение, рестайлинг)

(2024-)

## Chery Tiggo 7L

(2024-)

## Tenet T7

(2025-)

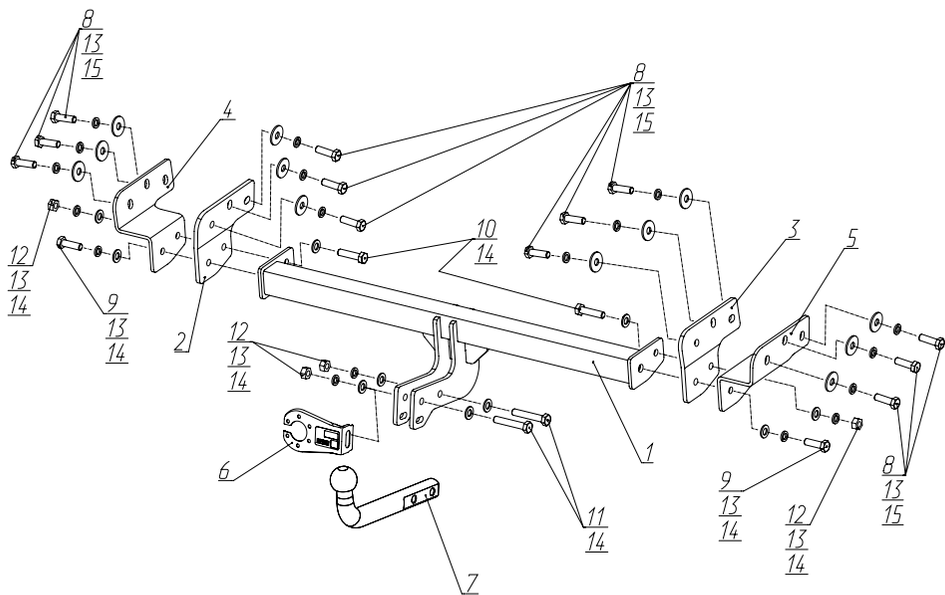
Арт.: F.8211.001



Тип шара - «А»

 $D \text{ (kN)} = \frac{\text{MAX kg} \times \text{MAX kg}}{\text{MAX kg} + \text{MAX kg}} \times 0,00981$ 	  1200 kg	  75 kg	D = 7,4 kN									
	<table border="1"> <tr> <td>Jaecoo J7</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Omoda C5</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Chery Tiggo 7L</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Tenet T7</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Jaecoo J7		<input checked="" type="checkbox"/>	Omoda C5		<input checked="" type="checkbox"/>	Chery Tiggo 7L		<input checked="" type="checkbox"/>	Tenet T7	
Jaecoo J7		<input checked="" type="checkbox"/>										
Omoda C5		<input checked="" type="checkbox"/>										
Chery Tiggo 7L		<input checked="" type="checkbox"/>										
Tenet T7		<input checked="" type="checkbox"/>										

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>1</b> x1 Балка                      | <b>9</b> x2 Болт M12x1,25x40     |
| <b>2</b> x1 Кронштейн левый            | <b>10</b> x2 Болт M12x1,25x50    |
| <b>3</b> x1 Кронштейн правый           | <b>11</b> x2 Болт M12x1,25x70    |
| <b>4</b> x1 Усиление кронштейна левое  | <b>12</b> x4 Гайка M12x1,25      |
| <b>5</b> x1 Усиление кронштейна правое | <b>13</b> x18 Шайба 12 пружинная |
| <b>6</b> x1 Кронштейн под розетку      | <b>14</b> x10 Шайба 12           |
| <b>7</b> x1 Крюк                       | <b>15</b> x12 Шайба 12 увел.     |
| <b>8</b> x12 Болт M12x1,25x35          |                                  |



## УСТАНОВКА

- Для удобства установки ТСУ снять глушитель с подвесов.
- Установить левый и правый кронштейны (2 и 3) и левое и правое усиление кронштейна (4 и 5), закрепив их к лонжерону с помощью болтов M12x1,25x35 (8), шайб 12 пружинных (13) и шайб 12 увел. (15).
- Прогнать резьбовые отверстия балки (1) с помощью метчика M12x1,25. Установить балку (1), закрепив её к кронштейнам и усилениям кронштейнов с помощью болтов M12x1,25x40 (9), M12x1,25x50 (10), гаек M12x1,25 (12), шайб 12 пружинных (13) и шайб 12 (14).
- Затянуть все резьбовые соединения: сначала балку с кронштейнами, затем кронштейны с лонжеронами. Момент затяжки: M12=81 Нм. Установить глушитель на подвесы.
- Установить кронштейн под розетку (6) и крюк (7), закрепив их с помощью болтов M12x1,25x70 (11), гаек M12x1,25 (12), шайб 12 пружинных (13) и шайб 12 (14).
- Затянуть резьбовые соединения. Момент затяжки: M12=81 Нм.

Ссылка на подробную инструкцию

