

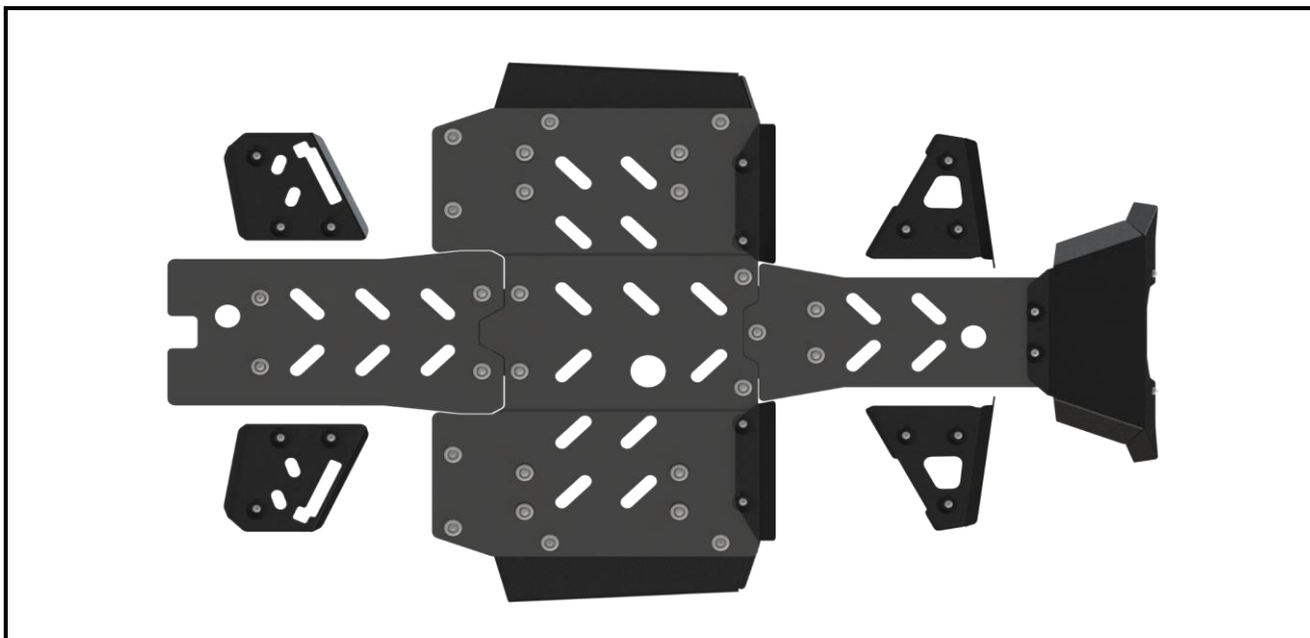


# ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

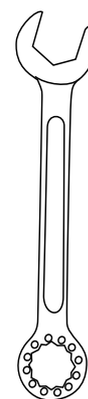
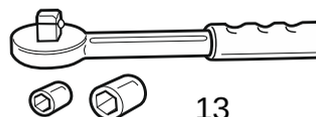
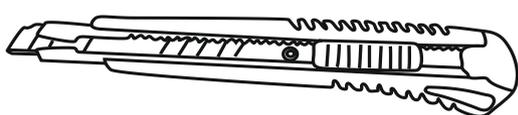
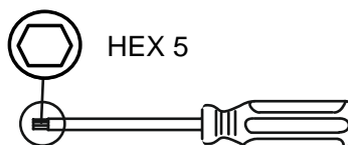
40.6289

Защита днища HDPE

CF MOTO Cforce 600, 2024-



Инструменты:



13

13



Время установки: 60-90 мин

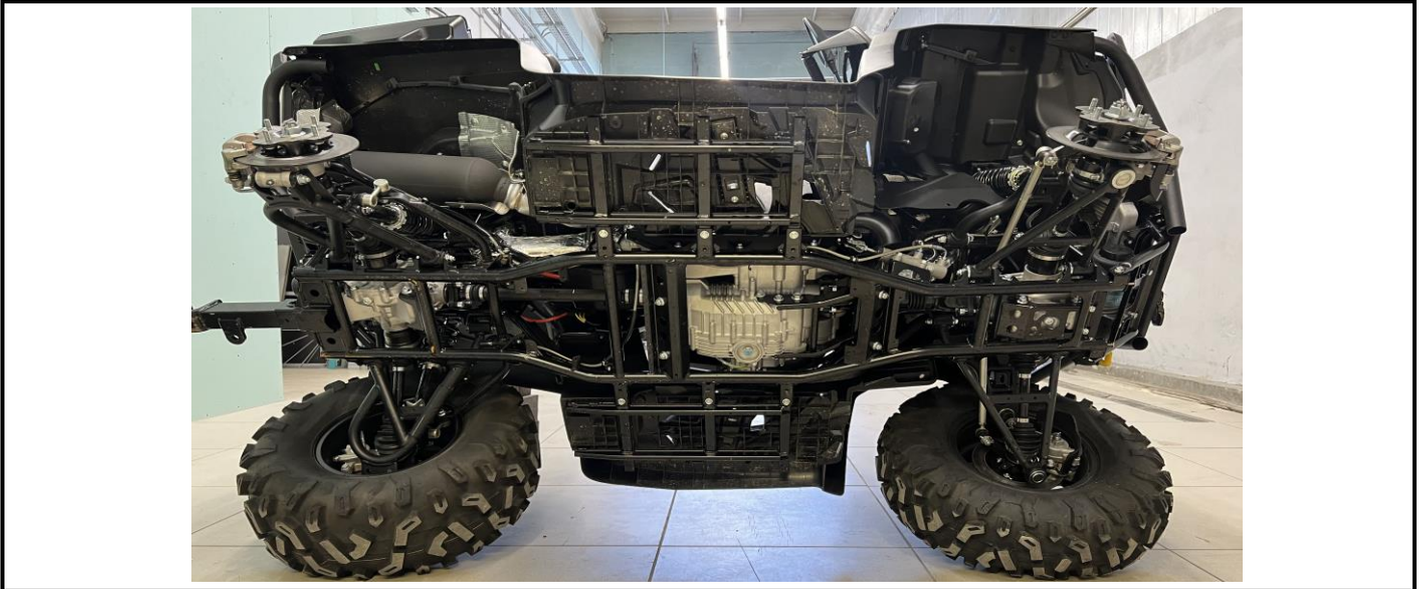
**Состав комплекта**

 Материал: **Сталь**

<b>1x</b>	Передний лист	<b>2x</b>	Винт М6х20
<b>1x</b>	Средний лист	<b>18x</b>	Винт М8х20
<b>1x</b>	Задний лист	<b>27x</b>	Винт М8х30
<b>1x</b>	Передняя защита	<b>8x</b>	Гайка М8
<b>1x</b>	Передний левый рычаг	<b>47x</b>	Шайба 8
<b>1x</b>	Передний правый рычаг	<b>2x</b>	Шайба 10
<b>1x</b>	Задний левый рычаг	<b>6x</b>	Шайба 8 увелич
<b>1x</b>	Задний правый рычаг	<b>37x</b>	Гровер 8
<b>1x</b>	Накладка левая	<b>4x</b>	Винт М6х25
<b>1x</b>	Накладка правая	<b>4x</b>	Шайба 6
<b>1x</b>	Порог левый	<b>27x</b>	Спец шайбы
<b>1x</b>	Порог правый	<b>4x</b>	Гровер 6
<b>6x</b>	Крюк 1 закладной		
<b>6x</b>	Крюк 2 закладной		
<b>2x</b>	Крюк 3 закладной		
<b>1x</b>	Кронштейн 1		
<b>1x</b>	Кронштейн 2		
<b>1x</b>	Кронштейн 3		
<b>1x</b>	Кронштейн 4		
<b>4x</b>	Закладная 1		
<b>1x</b>	Закладная 2		

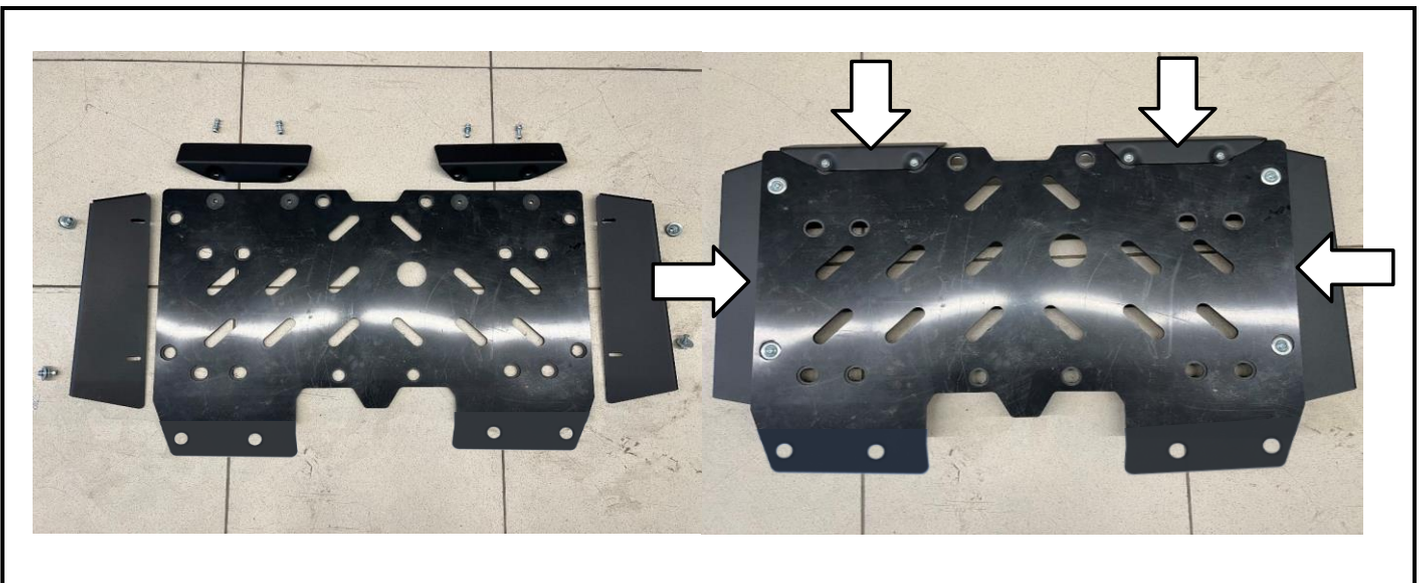
Диаметр резьбы	М6х1.0	М8х1.25	М10х1.5	М12х1.75
Момент затяжки	9.8 Нм	24.0 Нм	47.0 Нм	81.0 Нм





1

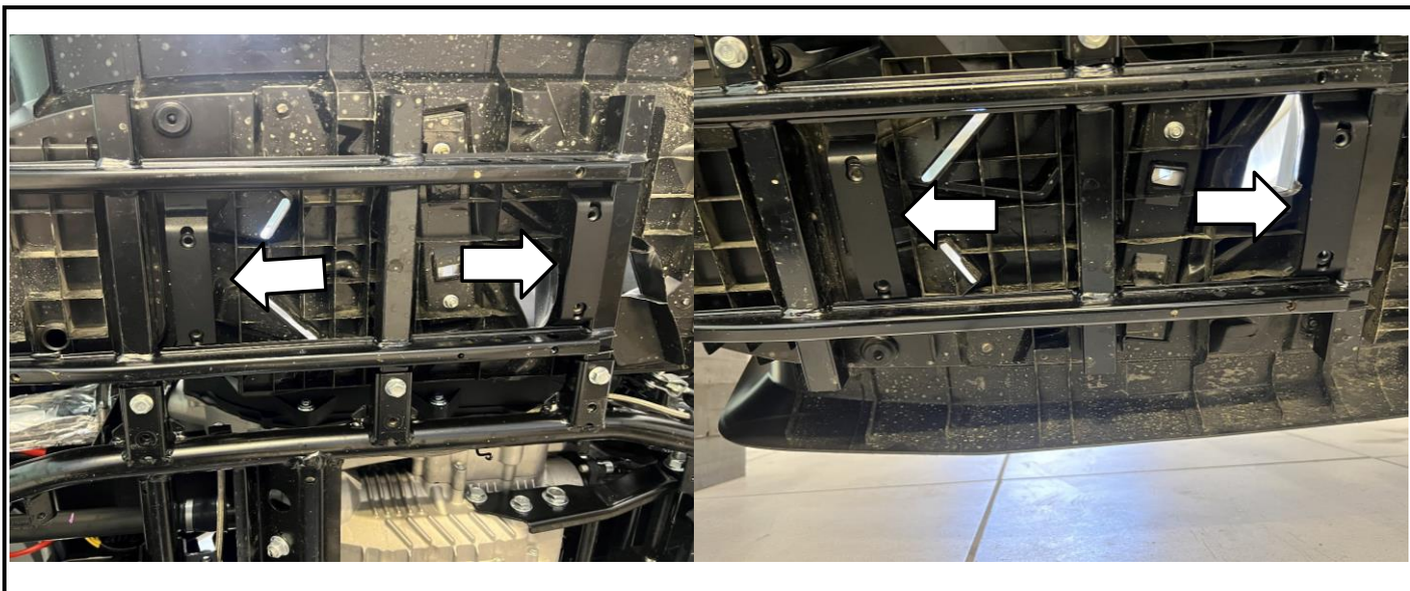
Для установки алюминиевой защиты необходимо снять штатную защиту квадроцикла.



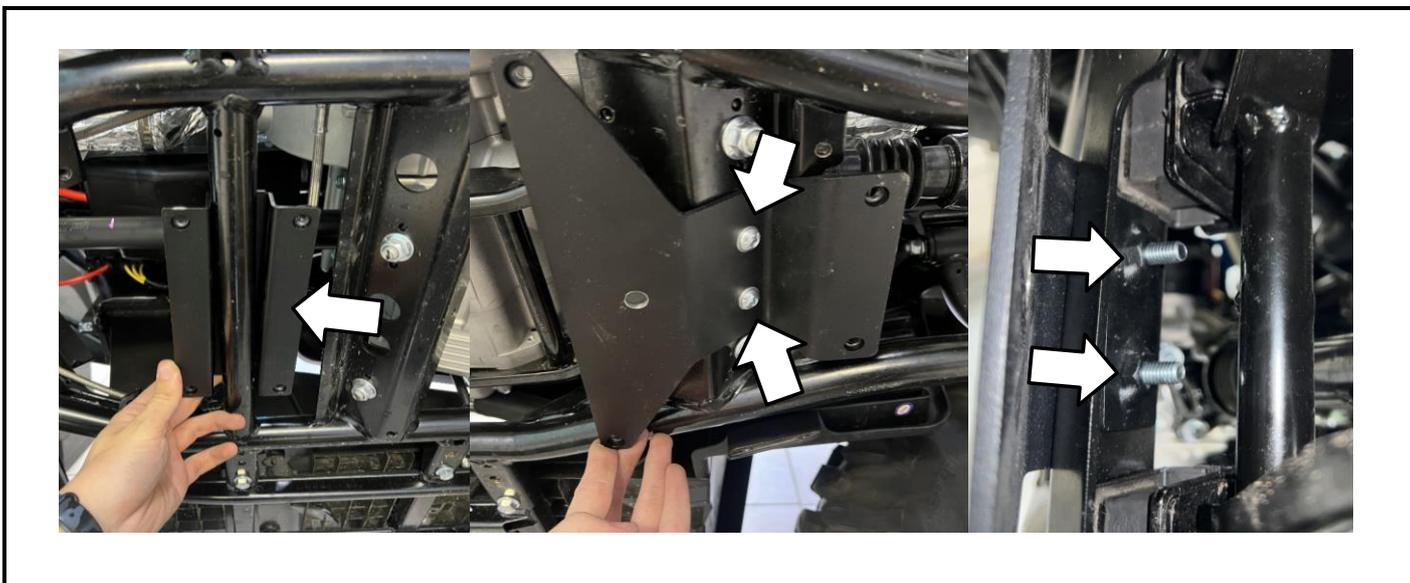
2

Сборка средней части защиты состоит из среднего листа, к которому прикручиваются левые и правые алюминиевые накладки используя: винты M8x20, шайбы 8, гроверы 8 и гайки M8. Прикручиваются левые и правые накладки на пороги используя: винты M8x30, шайбы 8, увелич. шайбы 8, гроверы 8, спец. шайбы, и гайки 8.



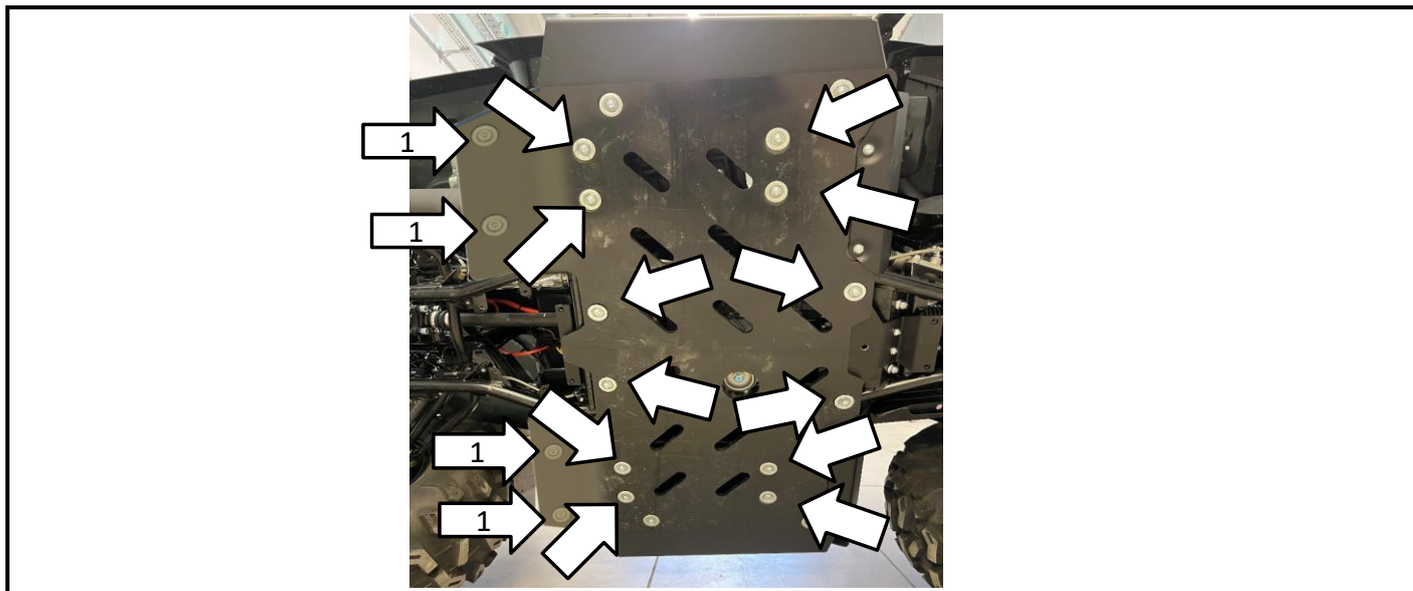

**3**

Вкладываем закладные 1 на левую и правую стороны, как показано на рисунках.

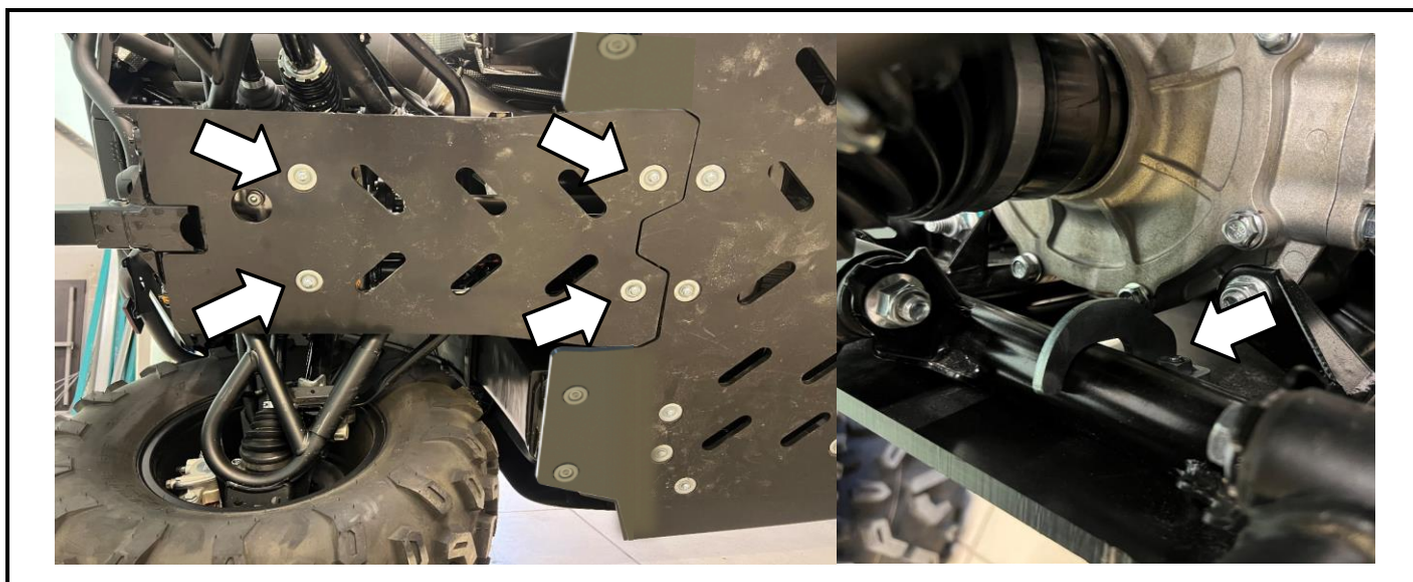

**4**

Вложить кронштейн 4, как показано на левом рисунке. Кронштейн 3 притянуть к раме через закладную 2 используя: Винты M8x30 и шайбы 8.



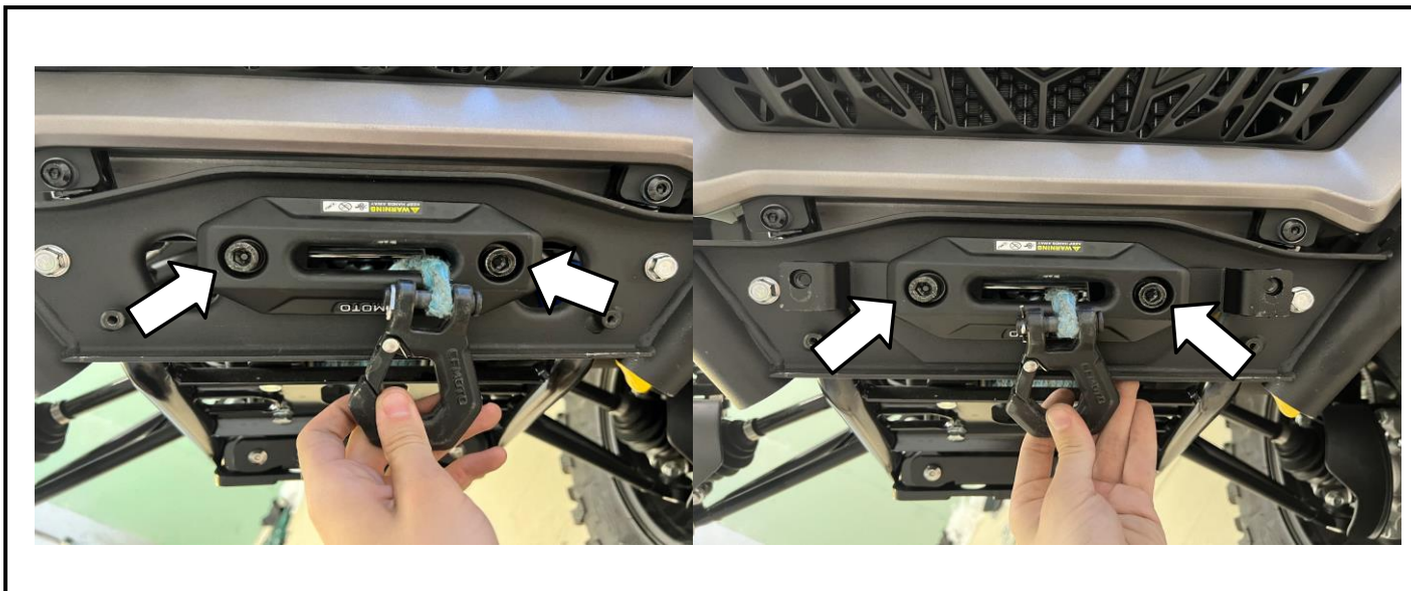

**5**

Установить среднюю часть защиты как показано на рисунке. Винты затягивать не до конца. Обычными стрелками указаны места для крепления защиты на: винты M8x30, гроверы 8, спец. шайбы и шайбы 8. Стрелками с единицей указаны места под винты M6x25, гроверы 6, спец. шайбы и шайбы 6.


**6**

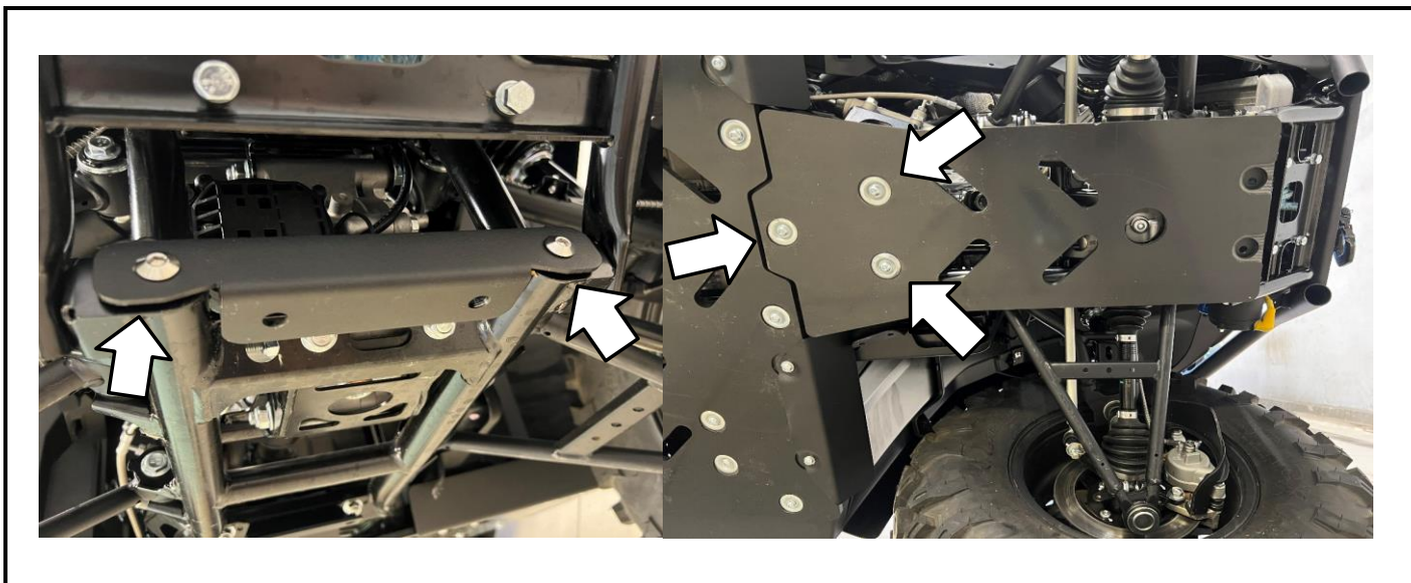
Установить задний лист как показано на рисунке. Используются: винты M8x30, гроверы 8, спец шайбы, шайбы 8 и закладные крюки 3.





7

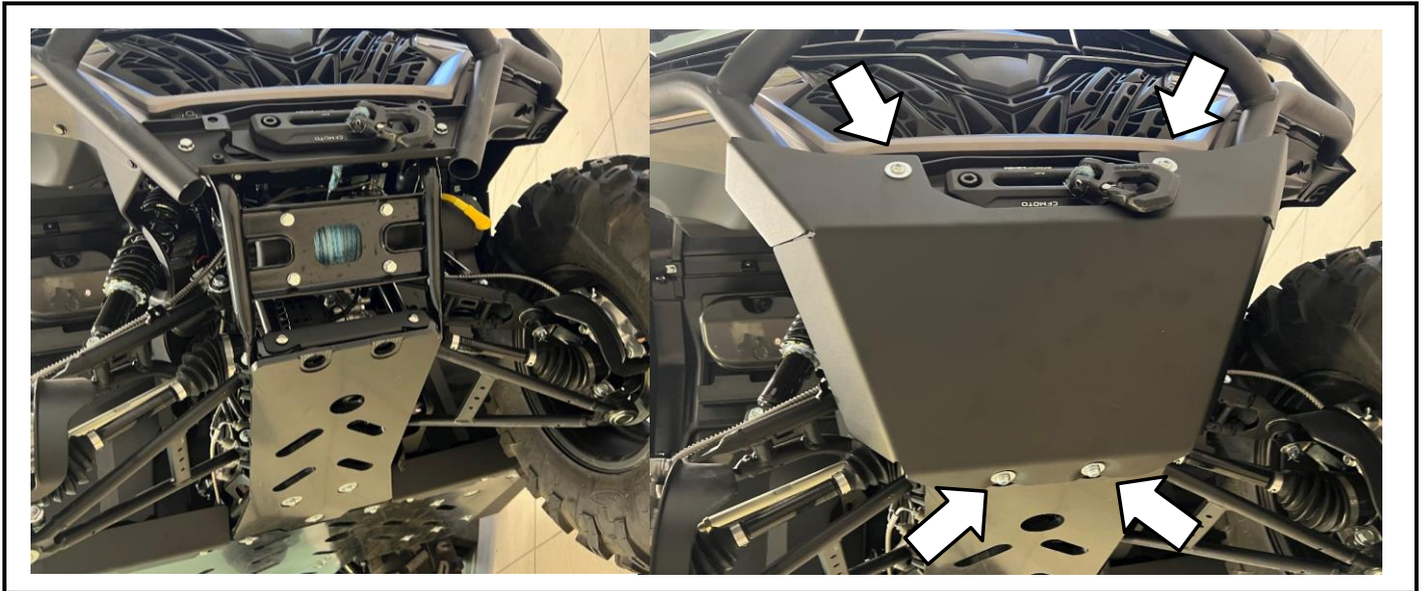
Открутить винты крепления клюза лебедки. Установить кронштейн 1 как показано на рисунке, а затем клюз лебедки и притянуть штатными винтами.



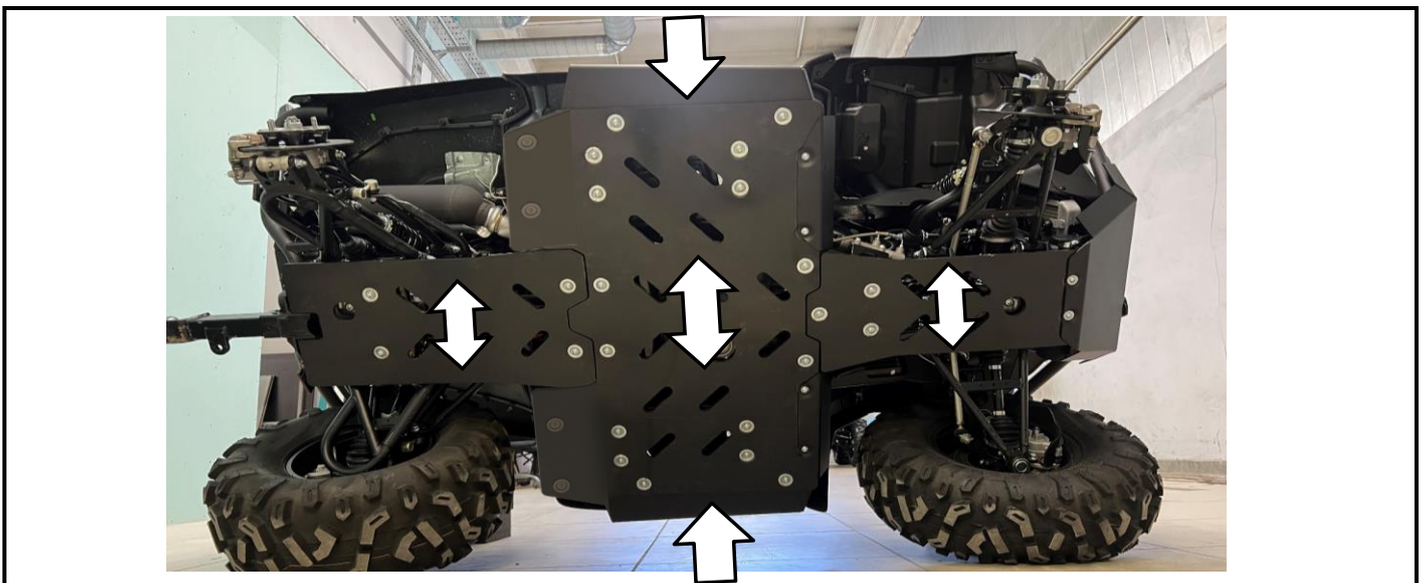
8

Установить кронштейн 2 как показано на рисунке. Использовать винты M6x20 и шайбы 10. Установить передний лист, места крепления отмечены стрелками. Используются винты M8x30, гроверы 8, спец. шайбы и шайбы 8.




**9**

Установить переднюю защиту как показано на изображении. Стрелками указаны места крепления. Используются винты М8х30, гроверы 8, шайбы 8 для скрепления с передним листом и винты М8х20 и увелич. шайбы 8 для закрепления на кронштейне 1.

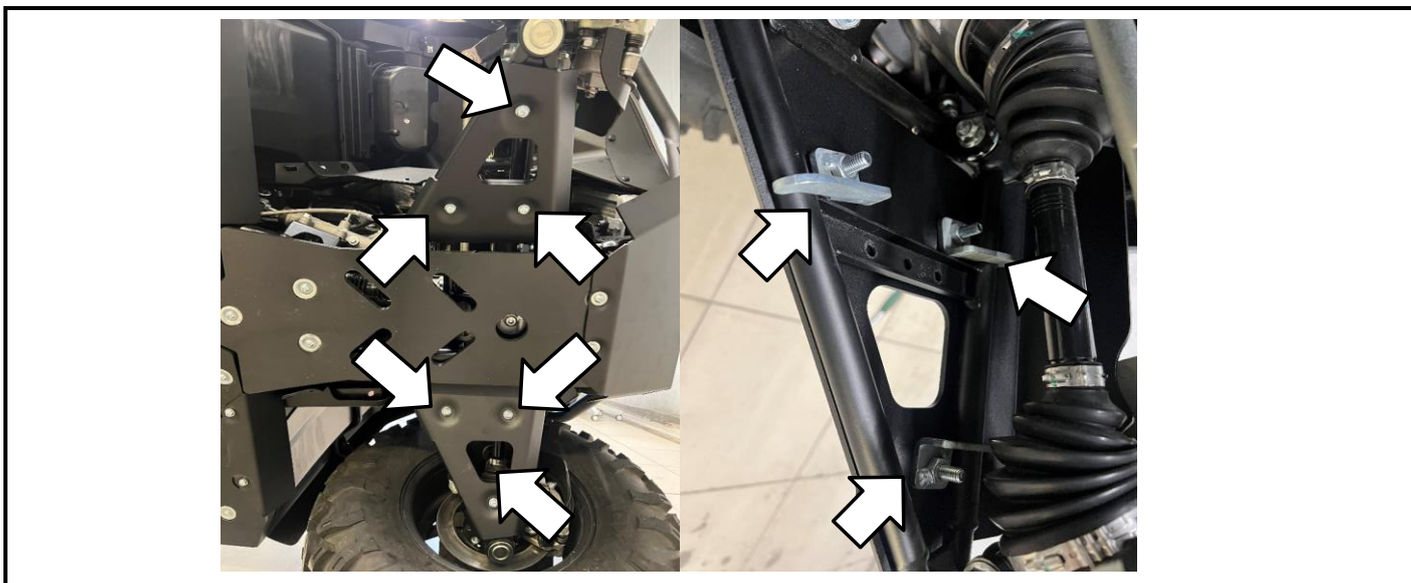

**10**

Выровняйте все части защиты относительно друг друга и протяните все винты соблюдая необходимый момент затяжки. Накладки на пороги, необходимо предвинуть вплотную к пластику.




**11**

Установить заднюю защиту рычагов с помощью закладных крюков 2. Расположение закладных представлено на изображениях. Используются винты M8x20, гроверы 8 и шайбы 8.


**12**

Установить переднюю защиту рычагов с помощью закладных крюков 1. Расположение закладных представлено на изображениях. Используются винты M8x20, гроверы 8 и шайбы 8.

