

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Наименование: **Центральное зеркало заднего вида**

Артикул комплекта: 5BWV-805600-5000

Комплект подходит на UFORCE 1000 EPS

Перед началом работы:

Внимательно прочитайте, поймите и следуйте всем инструкциям и предостережениям по безопасности. Подготовьте все необходимые для установки комплекта детали и инструменты, убедитесь в их надлежащем состоянии. Перед установкой припаркуйте транспортное средство на ровной поверхности, переведите коробку передач в положение «Парковочной блокировки» (P) и выключите зажигание.

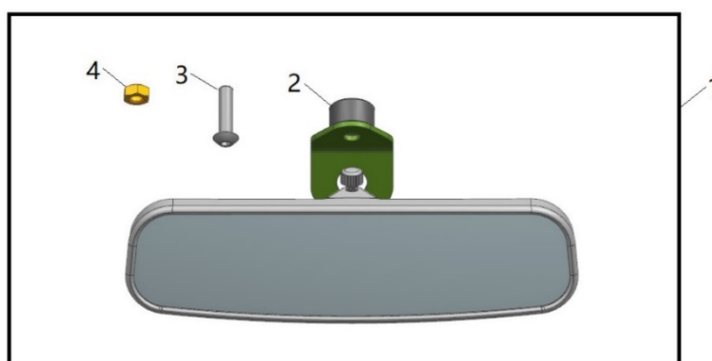
Примечание:

Установку данного комплекта следует поручить официальному дилерскому центру CFMOTO. Официальный дилер обладает всеми необходимыми знаниями и оборудованием. Данные приведенные в инструкции носят строго информационный характер.

| № | Наименование | Артикул | Количество |
|---|--|------------------|------------|
| 1 | Комплект центрального зеркала заднего вида | 5BWV-805600-5000 | 1 |

В комплект входит:

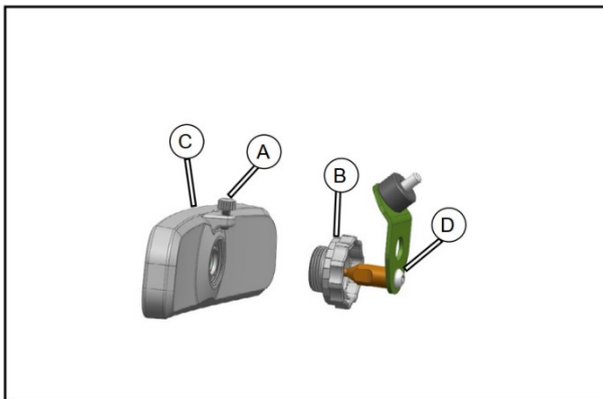
| № | Наименование | Артикул | Количество |
|---|--|---------------------|------------|
| 2 | Центральное зеркало заднего вида | 5BWV-805610-5000 | 1 |
| 3 | Винт под внутренний шестигранник M8x16 | 5BWV-805610-5000-20 | 1 |
| 4 | Гайка | 30202-080170 | 1 |



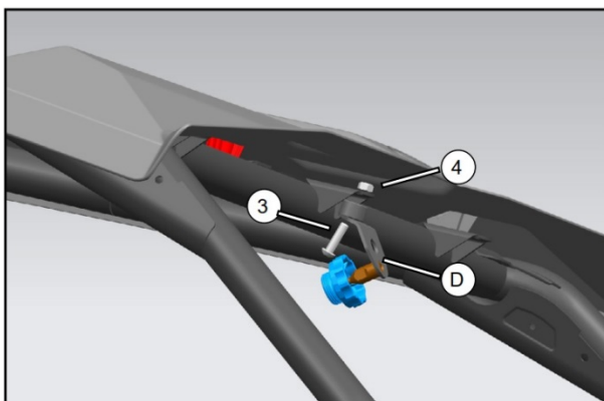
Рекомендованный инструмент:

| № | Наименование | Количество |
|---|-----------------------------|------------|
| 1 | Головка 13mm | 1 |
| 2 | Внутренний шестигранник 4mm | 1 |
| 3 | Защитные перчатки | 1 |

Установка комплекта:



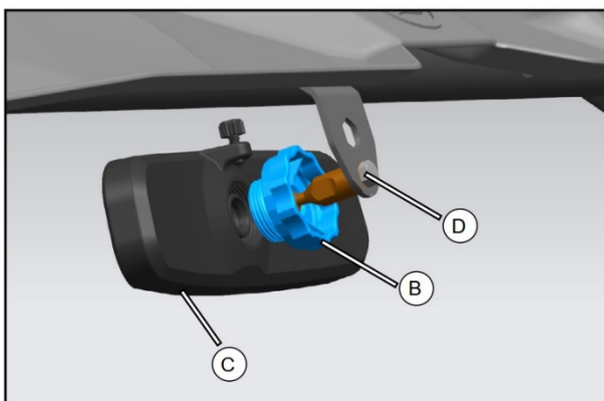
Поверните винт (A) и фиксатор (B) против часовой стрелки и разъедините зеркало заднего вида (C) и кронштейн зеркала (D);



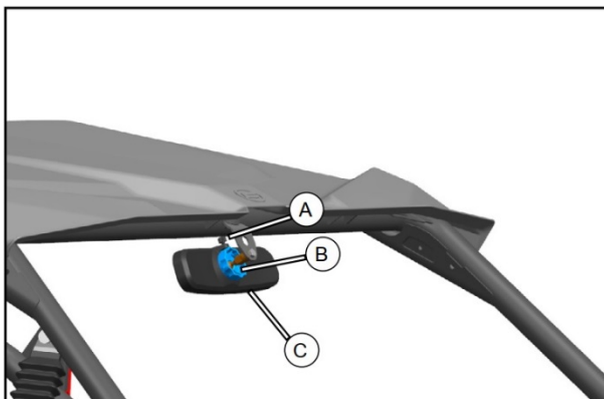
Установите кронштейн зеркала (D) на соответствующий кронштейн в салоне мотовездехода и зафиксируйте его винтом (3) и гайкой (4), затяните их необходимым моментом;

Примечание:

Кронштейн может отличаться в зависимости от года выпуска.



Установите зеркало заднего вида (C) на кронштейн зеркала (D) и поверните фиксатор (B) по часовой стрелке;



Установите зеркало (C) в необходимое положение и поворотом фиксатора (B) и винта (A) закрепите его.