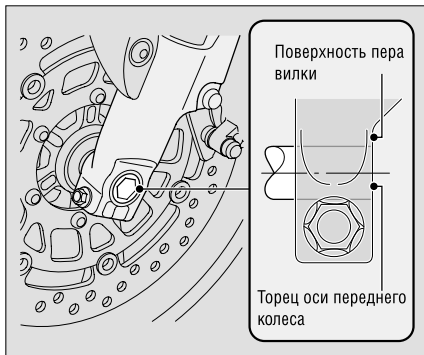


### Установка

1. Установите боковые втулки на колесо.
2. Поместите переднее колесо между перьями вилки и вставьте с левой стороны до упора слегка смазанную ось колеса через левое перо вилки и ступицу колеса.
3. Выровняйте торец оси заподлицо с поверхностью пера вилки.



4. Затяните левый стяжной болт оси для ее удержания на месте.
5. Затяните болт оси переднего колеса.

**Момент затяжки:** 59 Нм (6,0 кгс-м, 44 фунт-фут)

6. Ослабьте левый стяжной болт оси.
7. Затяните правый стяжной болт оси.

**Момент затяжки:** 22 Нм (2,2 кгс-м, 16 фунт-фут)

8. Установите правый тормозной суппорт и затяните крепежные болты.

**Момент затяжки:** 30 Нм (3,1 кгс-м, 22 фунт-фут)

продолжение