

## Приводная цепь ► Регулировка прогиба приводной цепи

10. Слегка затяните регулировочные гайки приводной цепи, а затем затяните стопорные гайки, удерживая регулировочные гайки.

**Момент затяжки:** 21 Н·м (2,1 кгс·м)

11. Проверьте прогиб приводной цепи.

Если при сборке не использовался динамометрический ключ, при первой же возможности обратитесь к официальному дилеру Honda для проверки правильности сборки. Неправильная сборка может привести к утрате работоспособности тормозной системы.

### Проверка износа приводной цепи

Проверяйте табличку износа цепи при ее регулировке. Если красная зона находится напротив метки в виде стрелки на пластине регулятора на маятниковом рычаге после того, как цепь была отрегулирована до правильного прогиба, это означает, что цепь чрезмерно изношена и подлежит замене.

**Цеп для замены:** DID 520V0 или RK 520KH0

При необходимости замены приводной цепи обратитесь к официальному дилеру Honda.

