

### Замена свечей зажигания

Рекомендуемые свечи зажигания см. в разделе “Технические характеристики”.

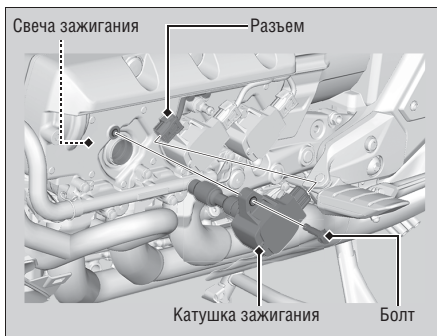
➤ Стр. 250, 252

Используйте только свечи зажигания рекомендованного типа с правильным калильным числом.

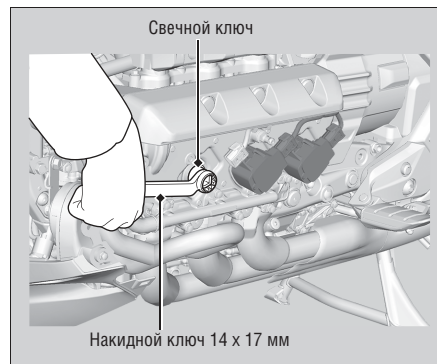
#### ПРИМЕЧАНИЕ

Использование свечи зажигания с неверным калильным числом может привести к выходу двигателя из строя.

1. Снимите кожухи левого и правого противотуманных фонарей. ➤ Стр. 165
2. Снимите левый и правый кожухи головки блока цилиндров. ➤ Стр. 164



3. Отсоедините разъемы от катушек зажигания.
4. Снимите болты и катушки зажигания.
5. Удалите загрязнения вокруг оснований свечей зажигания.
6. Снимите свечи зажигания с помощью свечного ключа из комплекта инструмента. ➤ Стр. 162



7. Установите новые свечи зажигания. Установите шайбу свечи и, чтобы избежать перекоса, вручную заверните свечу на место.
8. Затяните свечи зажигания.
  - При установке новой свечи ее затяжку следует проводить в два этапа во избежание отворачивания:
    - а) Сначала затяните свечу: на 1 оборот после заворачивания рукой до упора.
    - б) Далее ослабьте затяжку свечи.
    - в) Затем снова доверните свечу: на 1/8 оборота после посадки.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

Неправильно затянутая свеча может вывести двигатель из строя. При недостаточной затяжке может быть поврежден поршень. При избыточной затяжке может быть повреждена резьба.