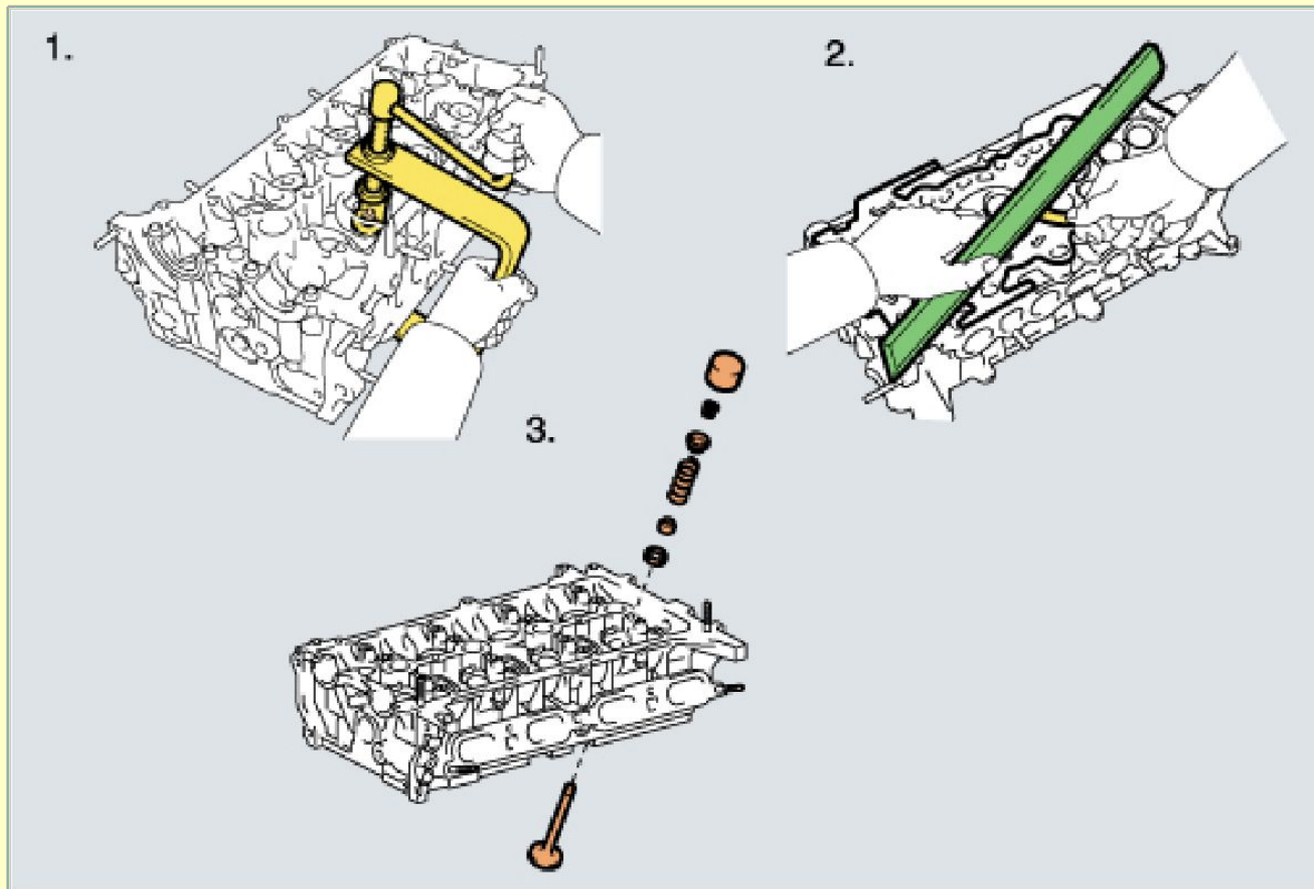
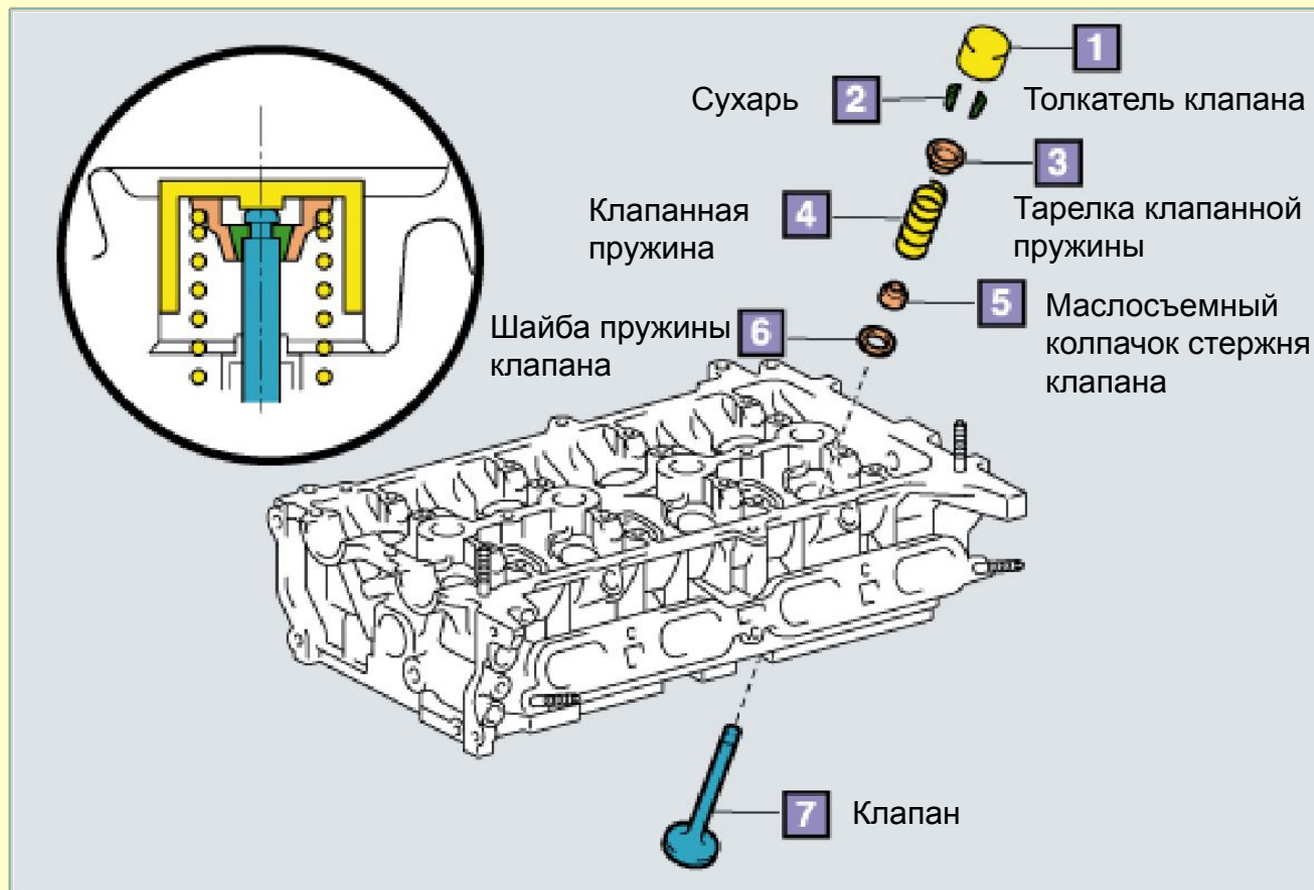
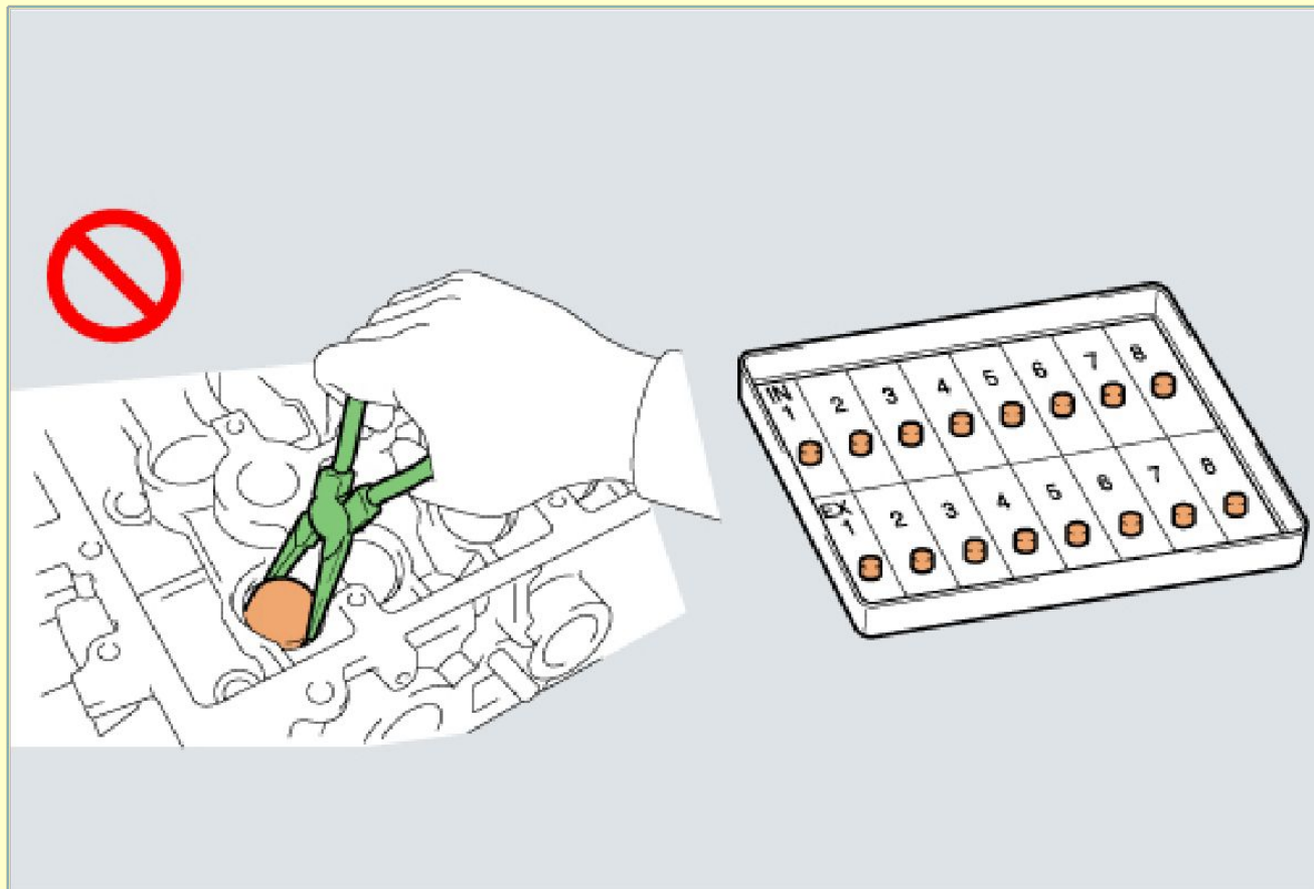


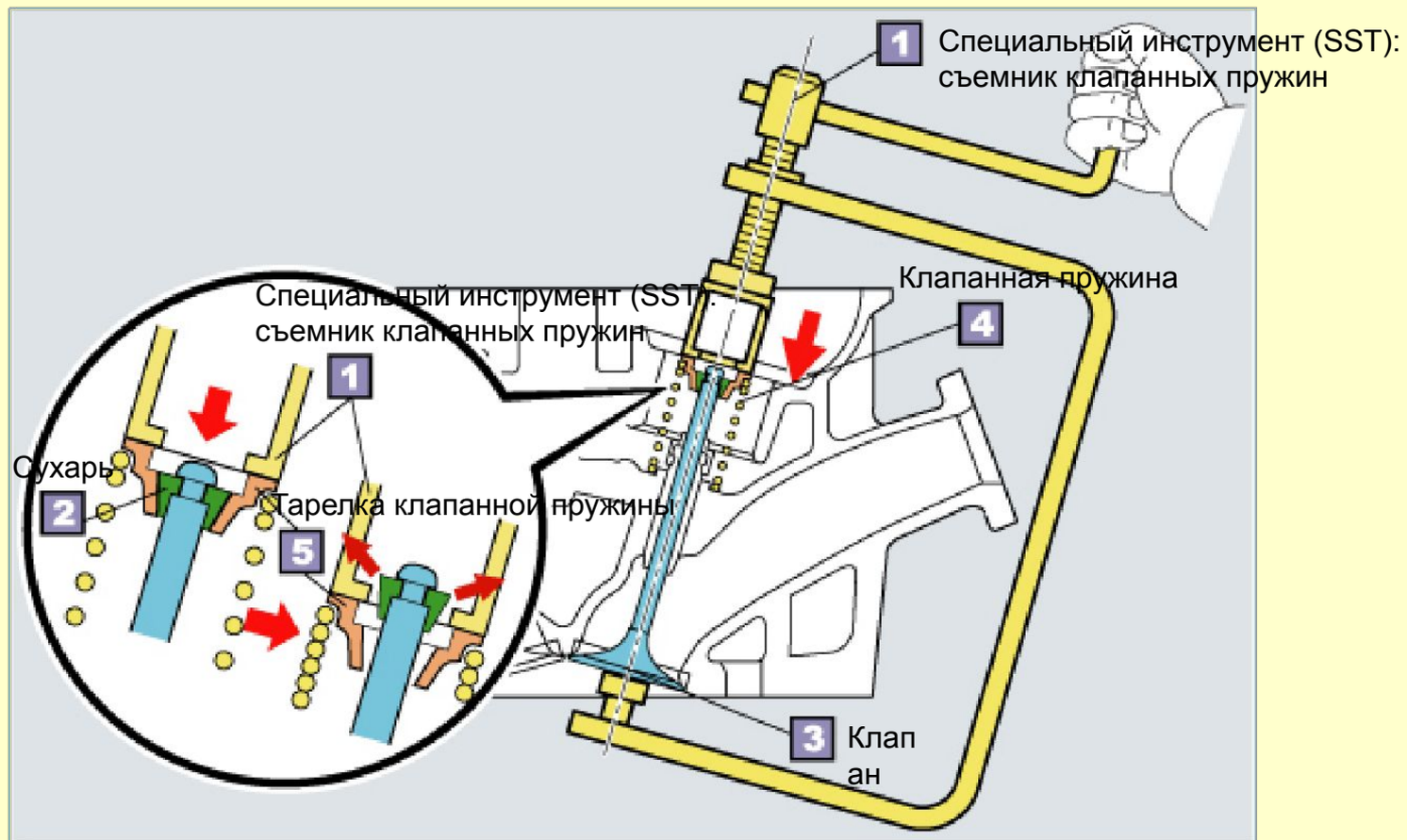
1. Разборка 2. Проверка 3. Сборка

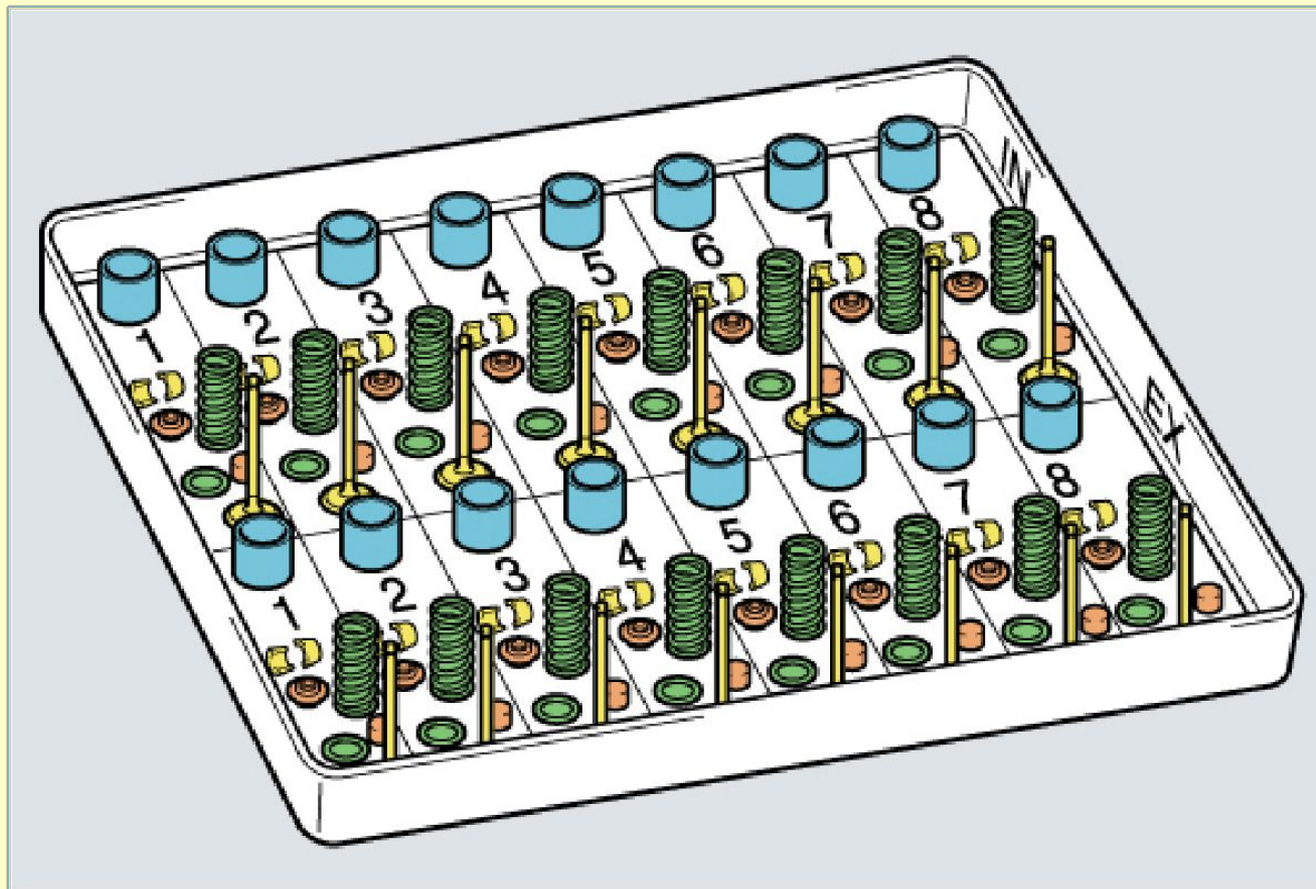




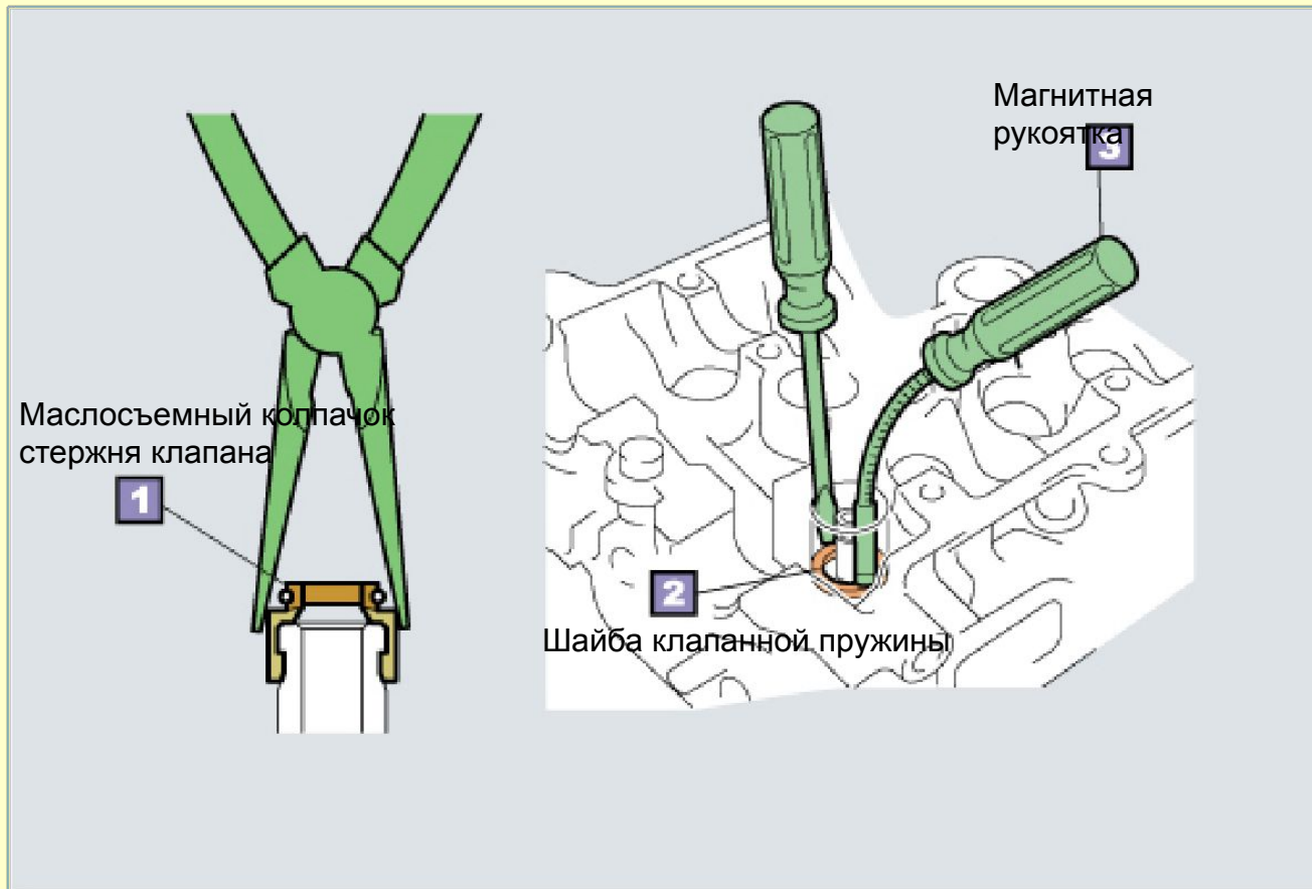
1. Извлечение толкателей клапанов

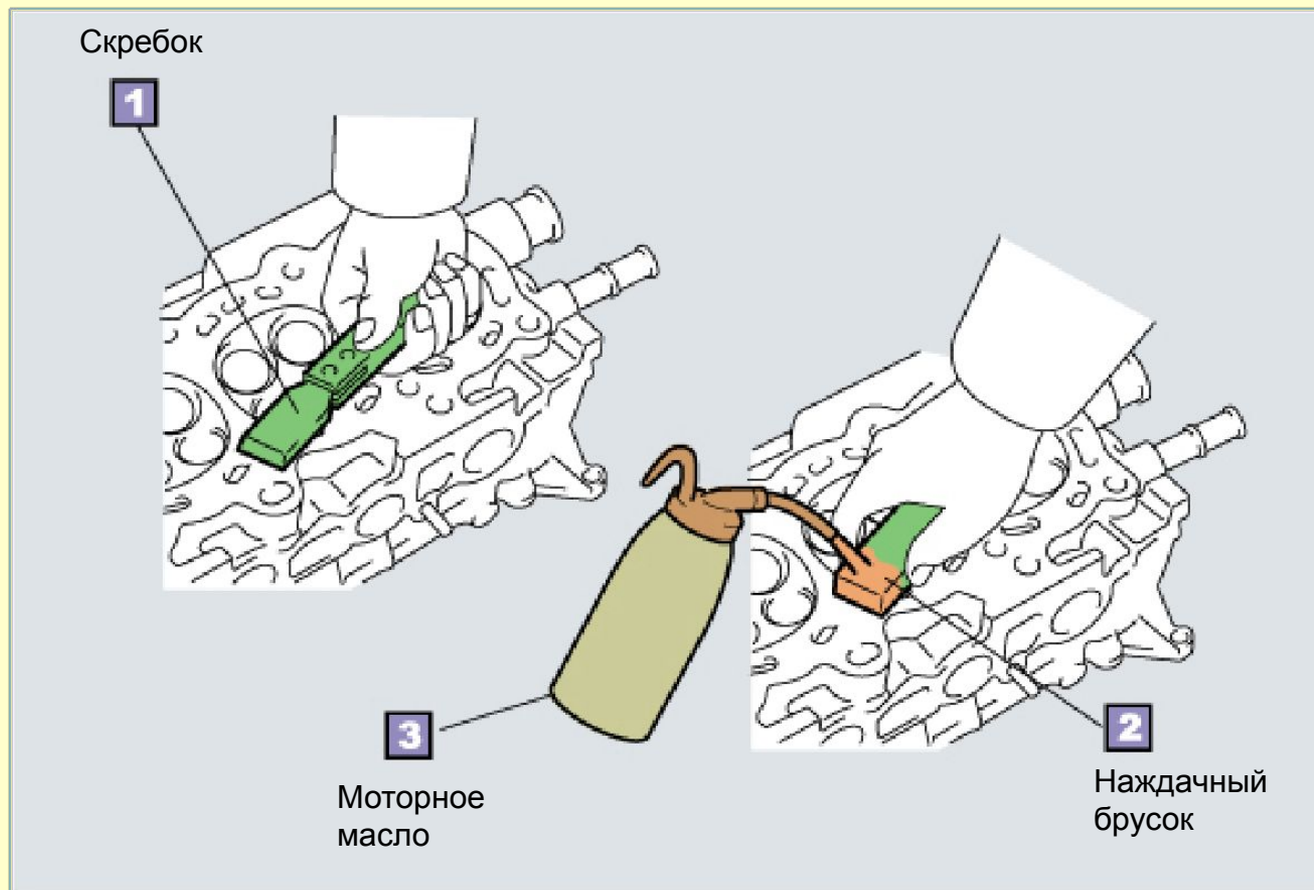


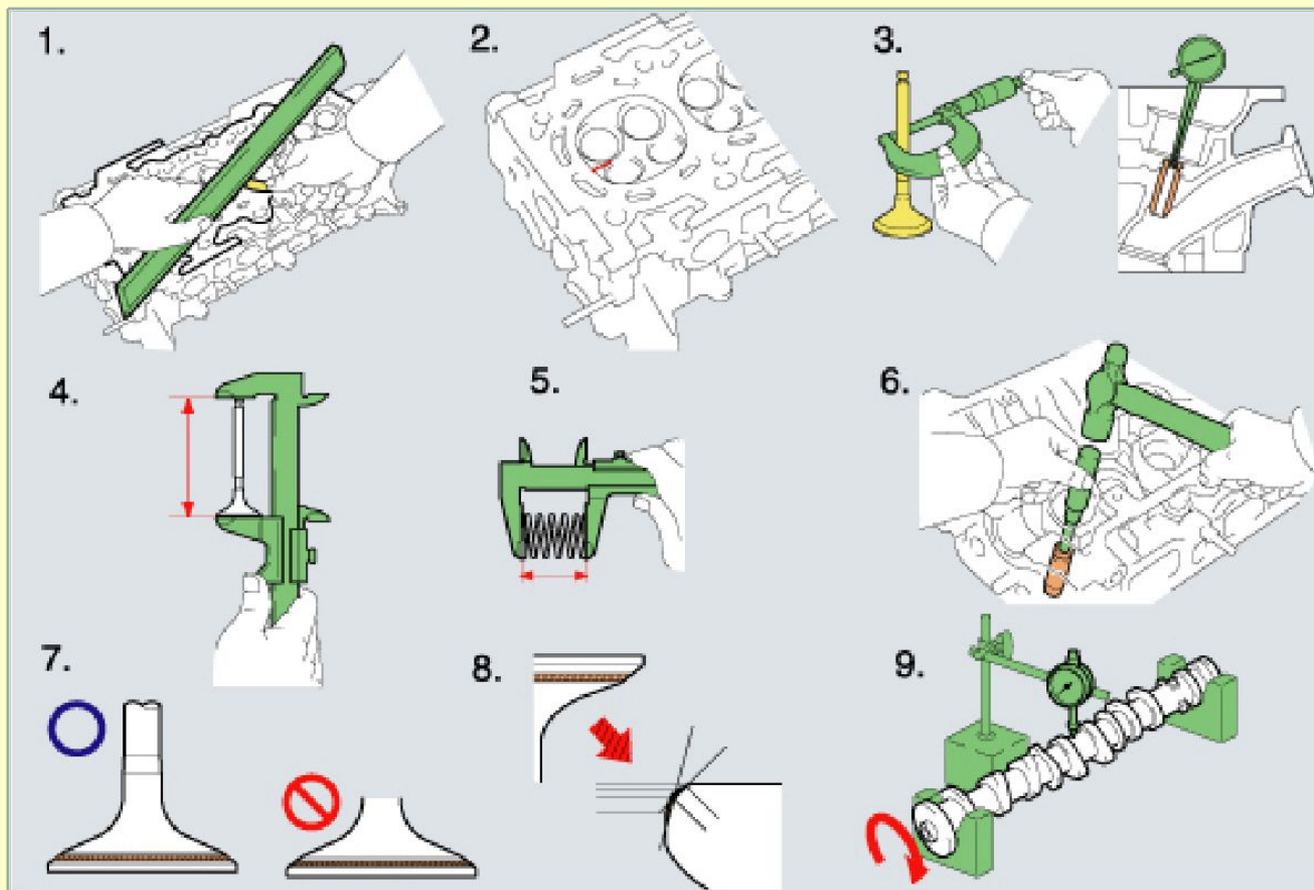


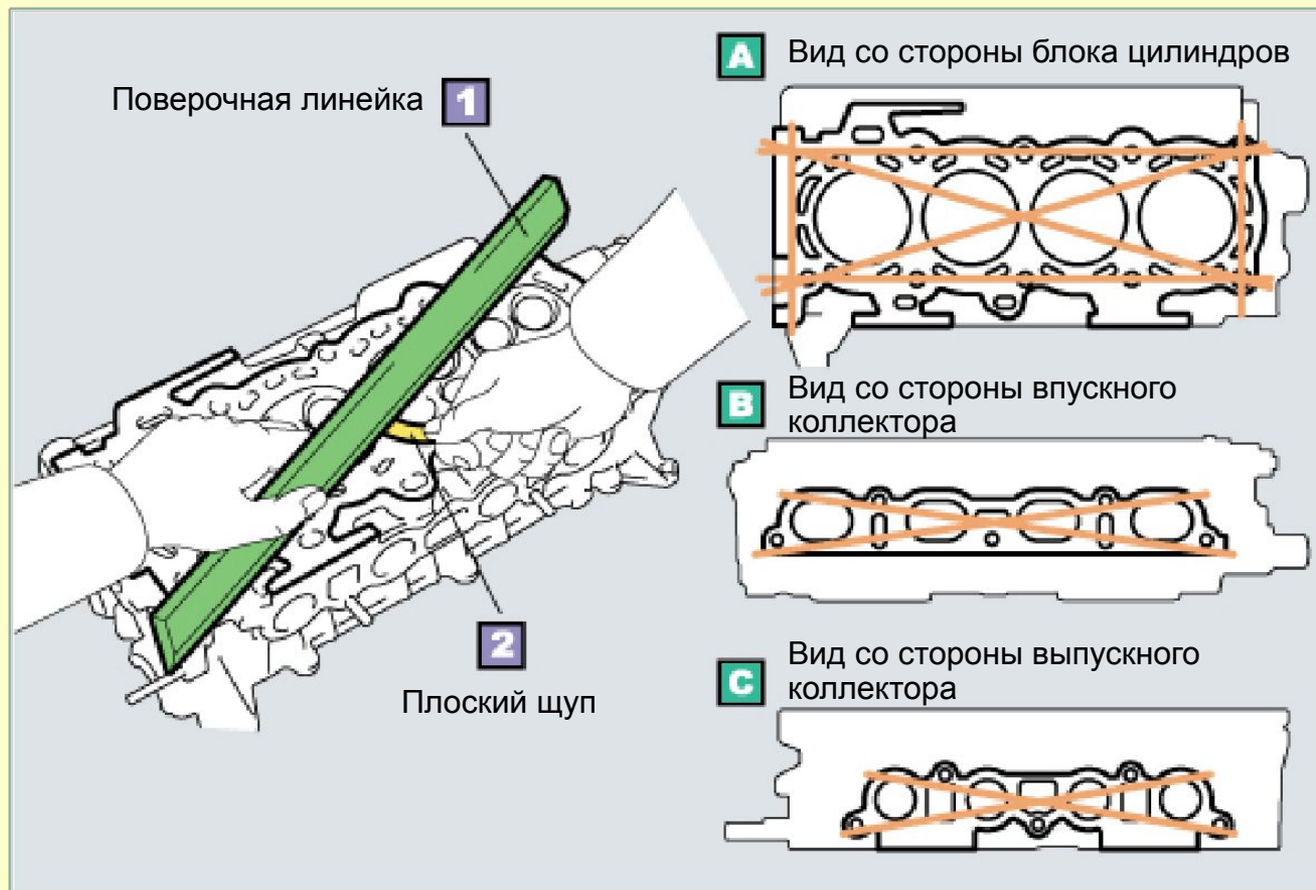


1. Снятие маслоъемного колпачка стержня клапана 2. Снятие шайбы клапанной пружины





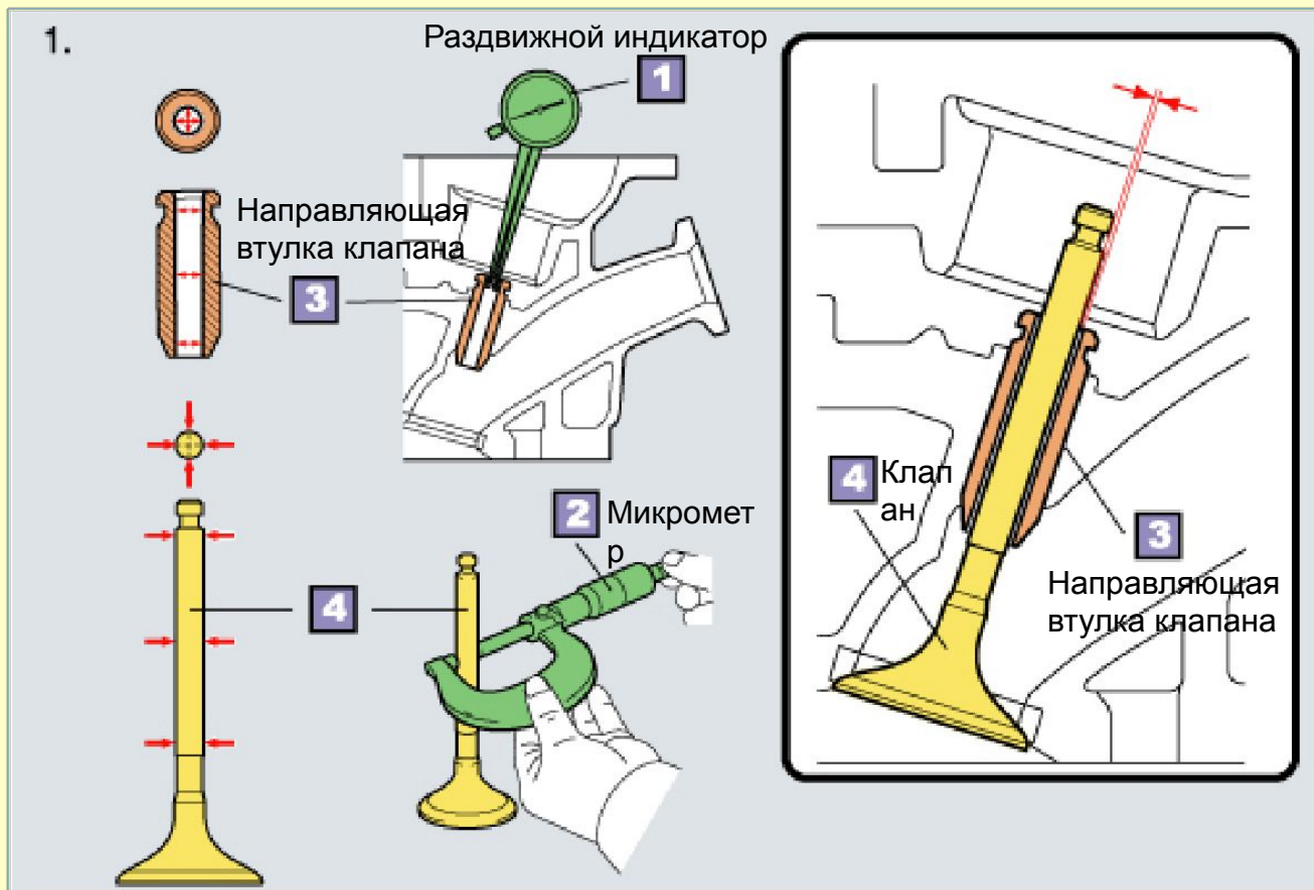




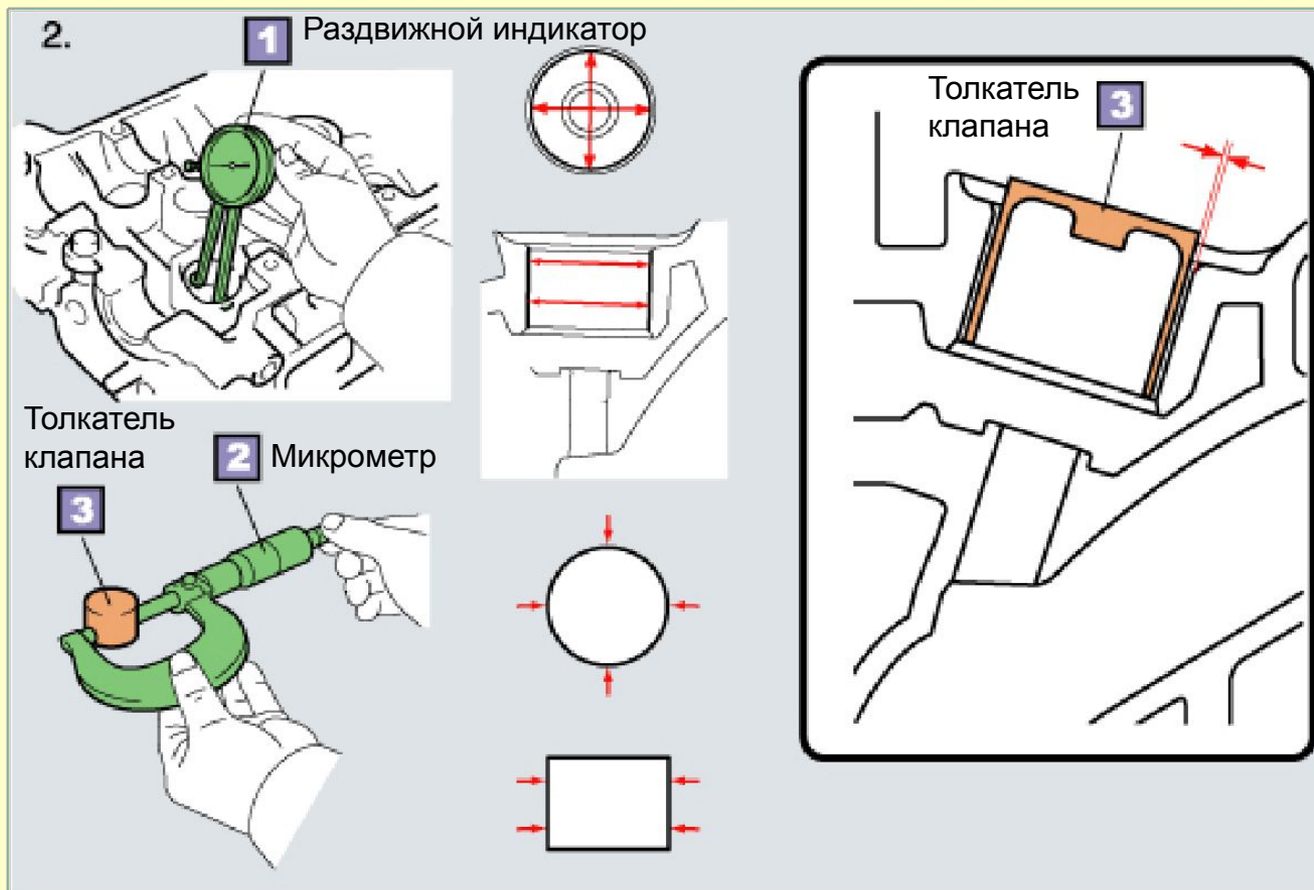




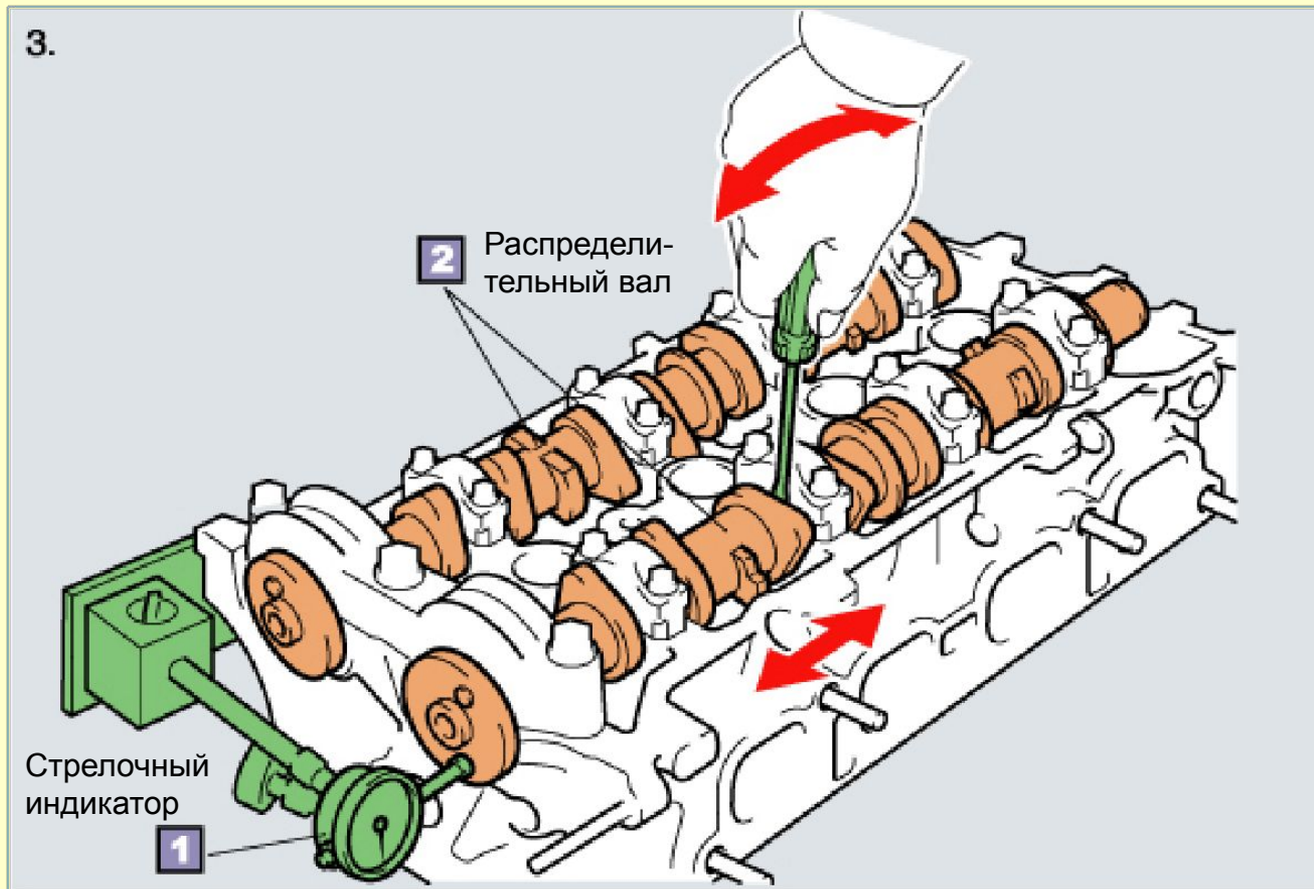
1. Масляный зазор направляющей втулки клапана



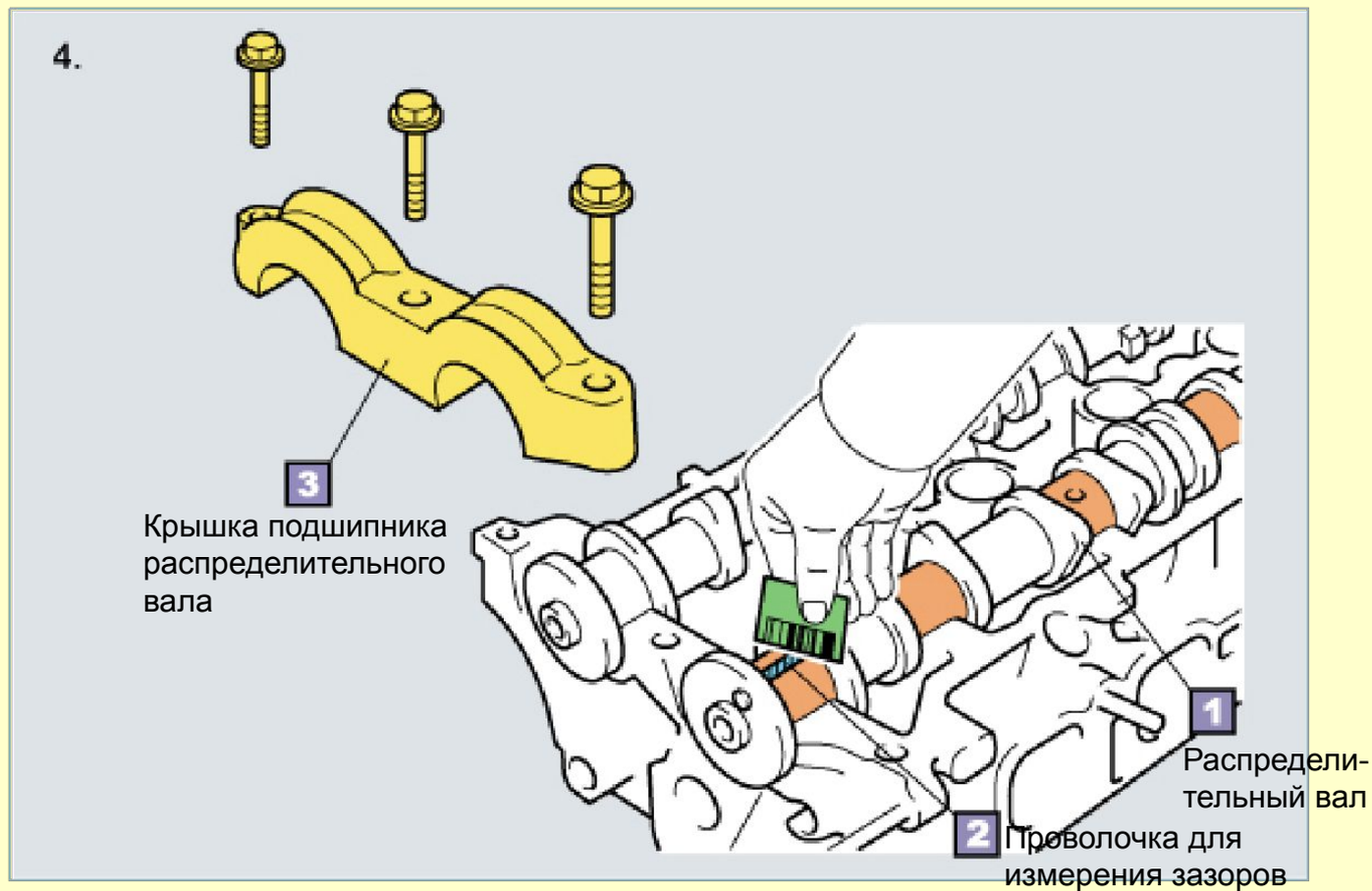
2. Масляный зазор толкателя клапана



3. Осевой зазор распределительного вала



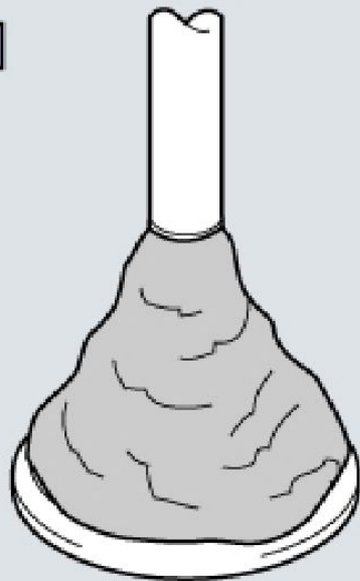
4. Масляный зазор подшипников распределительного вала



1. Визуальная проверка

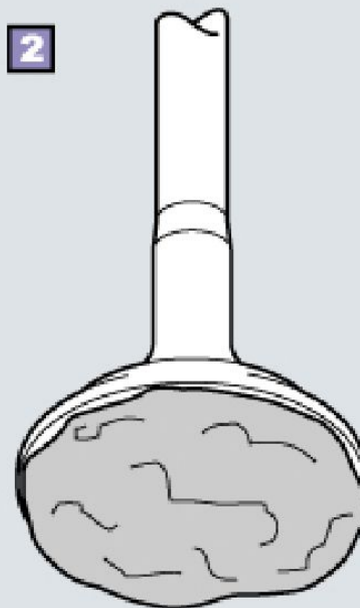
Утечка масла через направляющую втулку клапана

1

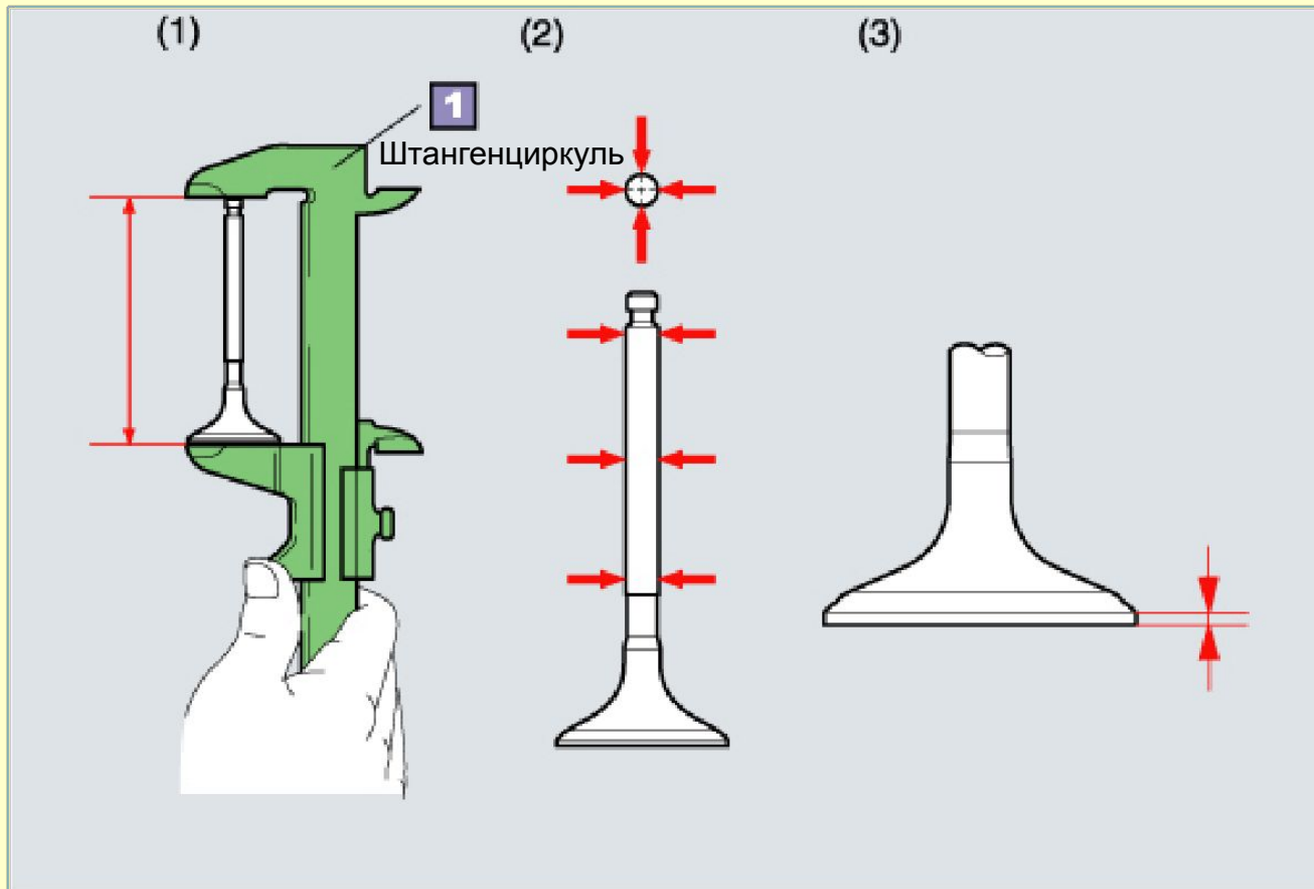


Утечка масла через поршневые кольца

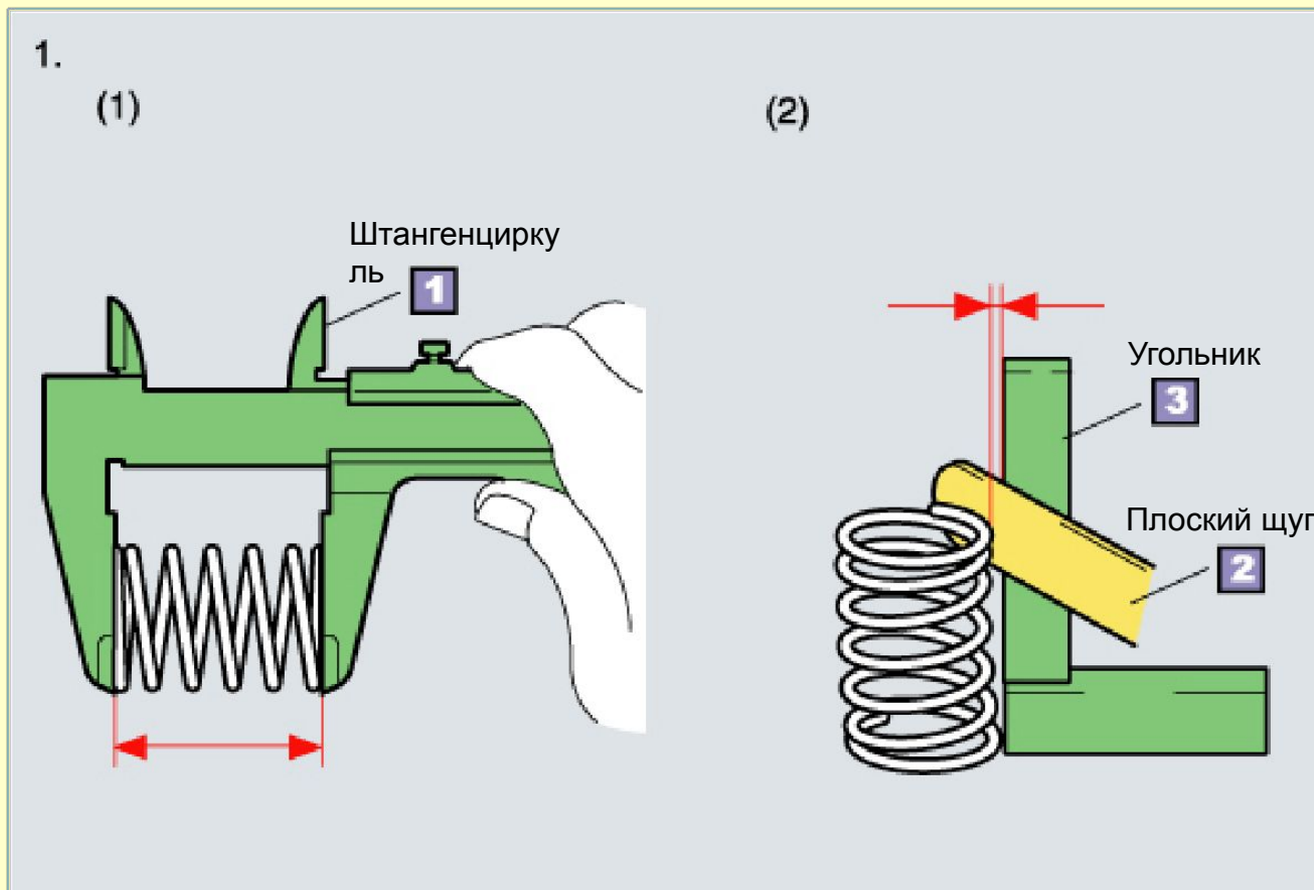
2



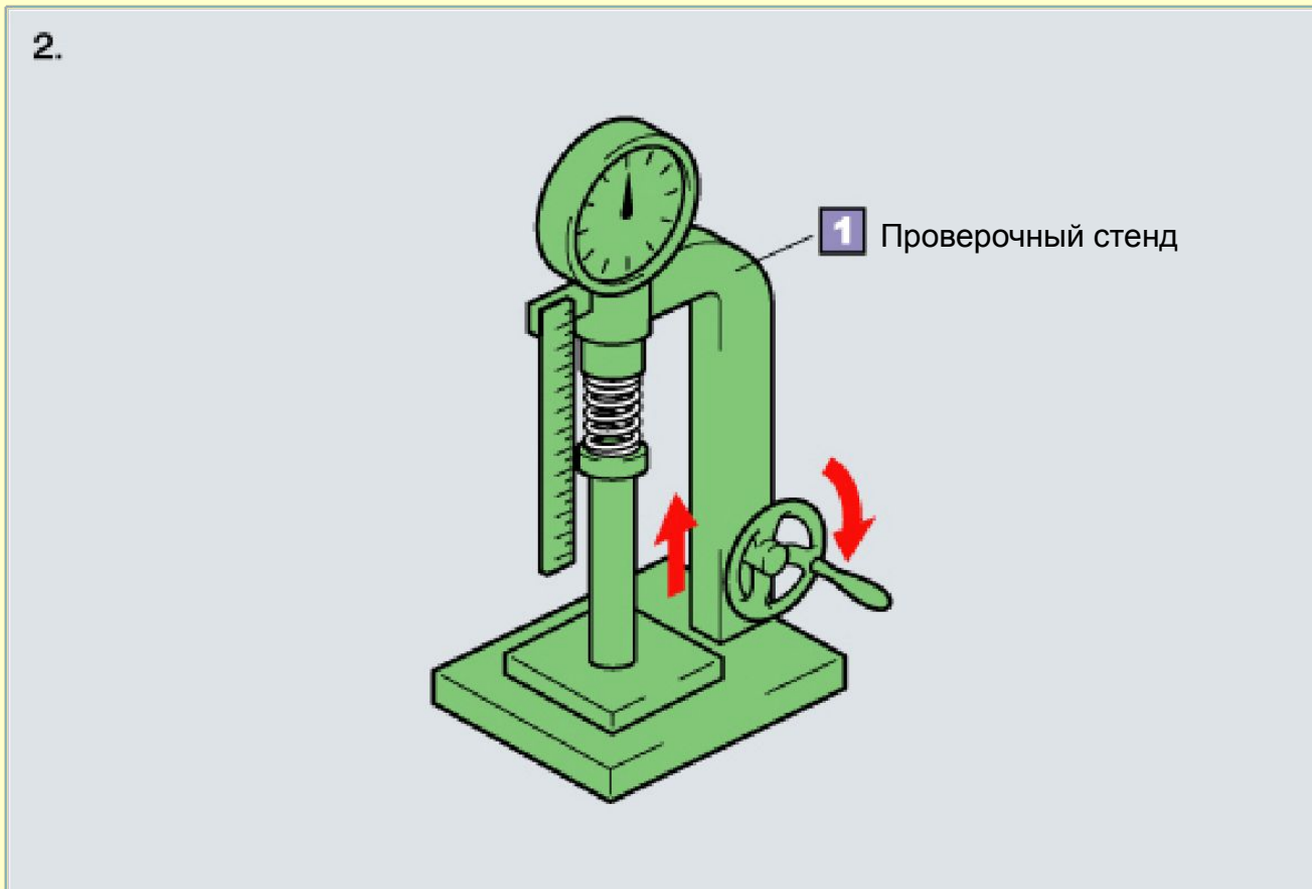
2. Определение размеров



1. Проверка состояния пружины

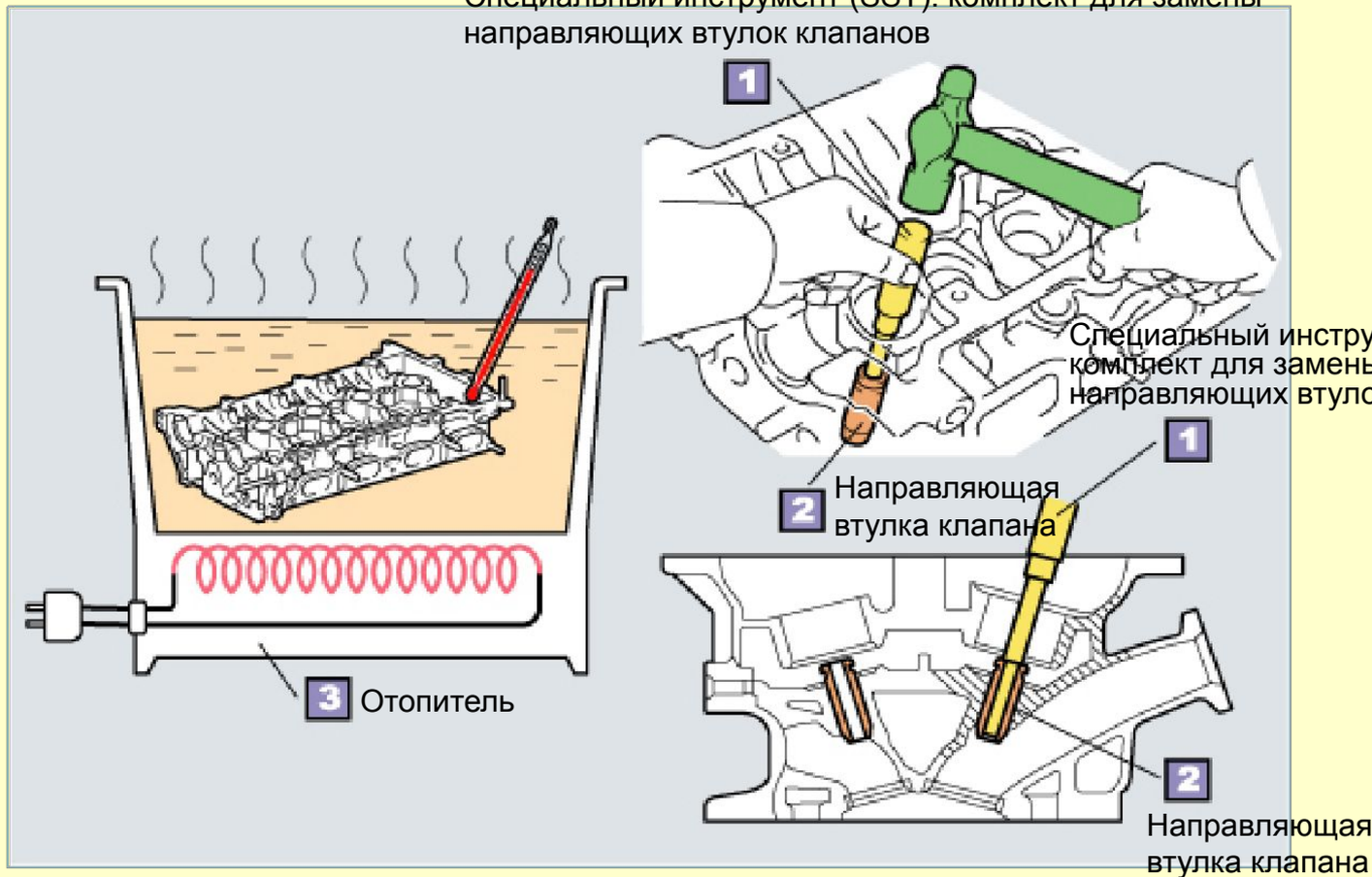


2. Проверка пружины

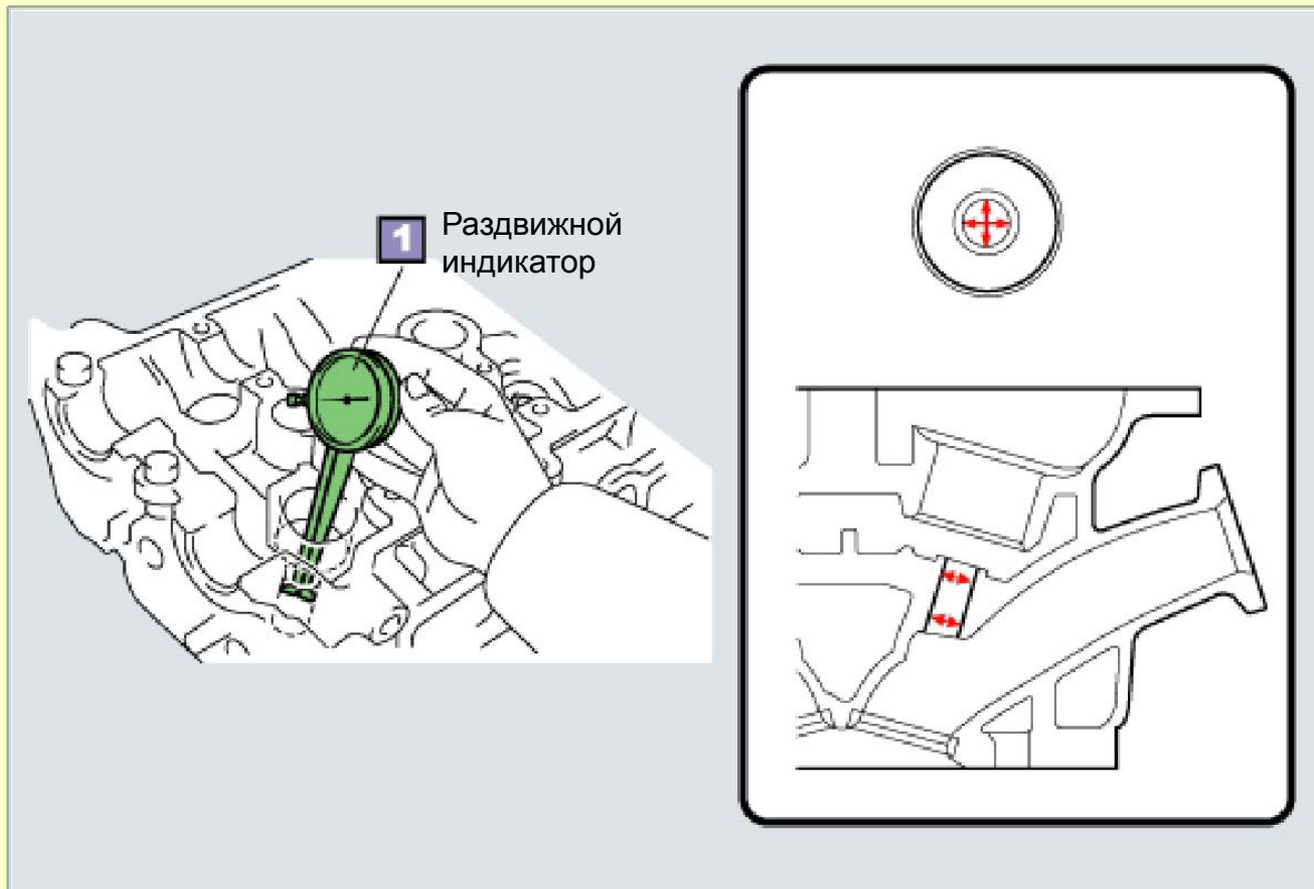


1. Извлечение направляющей втулки клапана

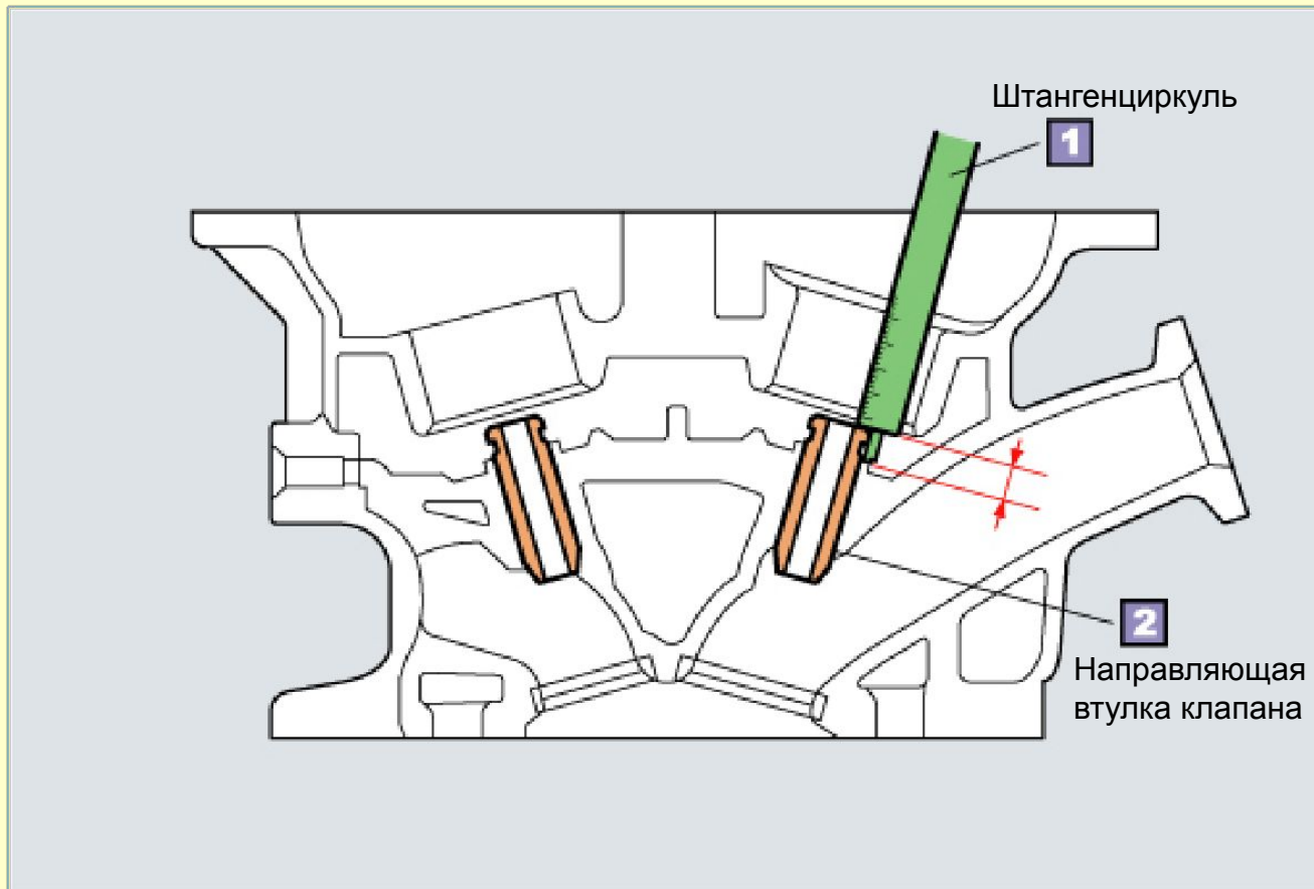
Специальный инструмент (SST): комплект для замены направляющих втулок клапанов



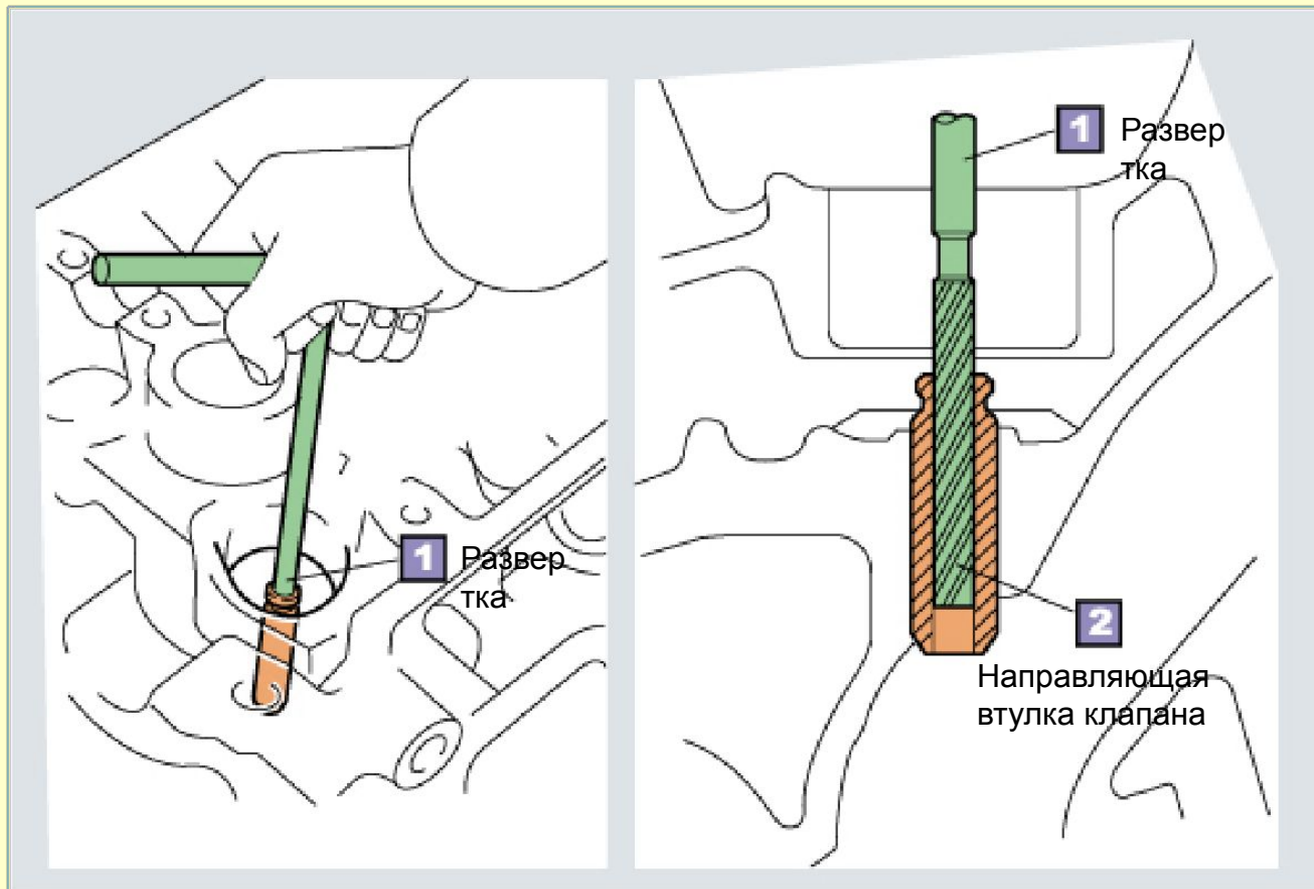
2. Измерение внутреннего диаметра отверстия втулки при помощи раздвижного индикатора

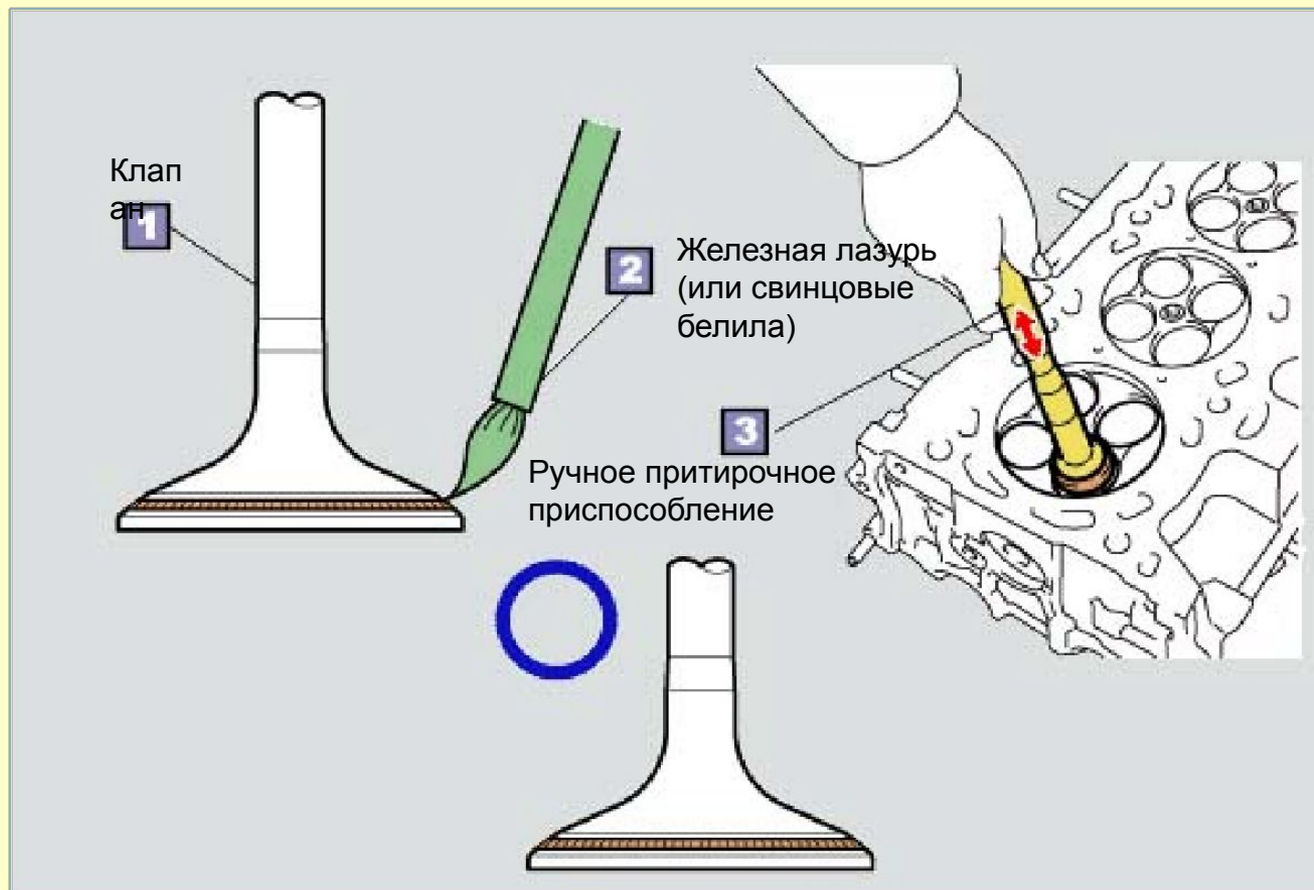


3. Запрессовка направляющей втулки

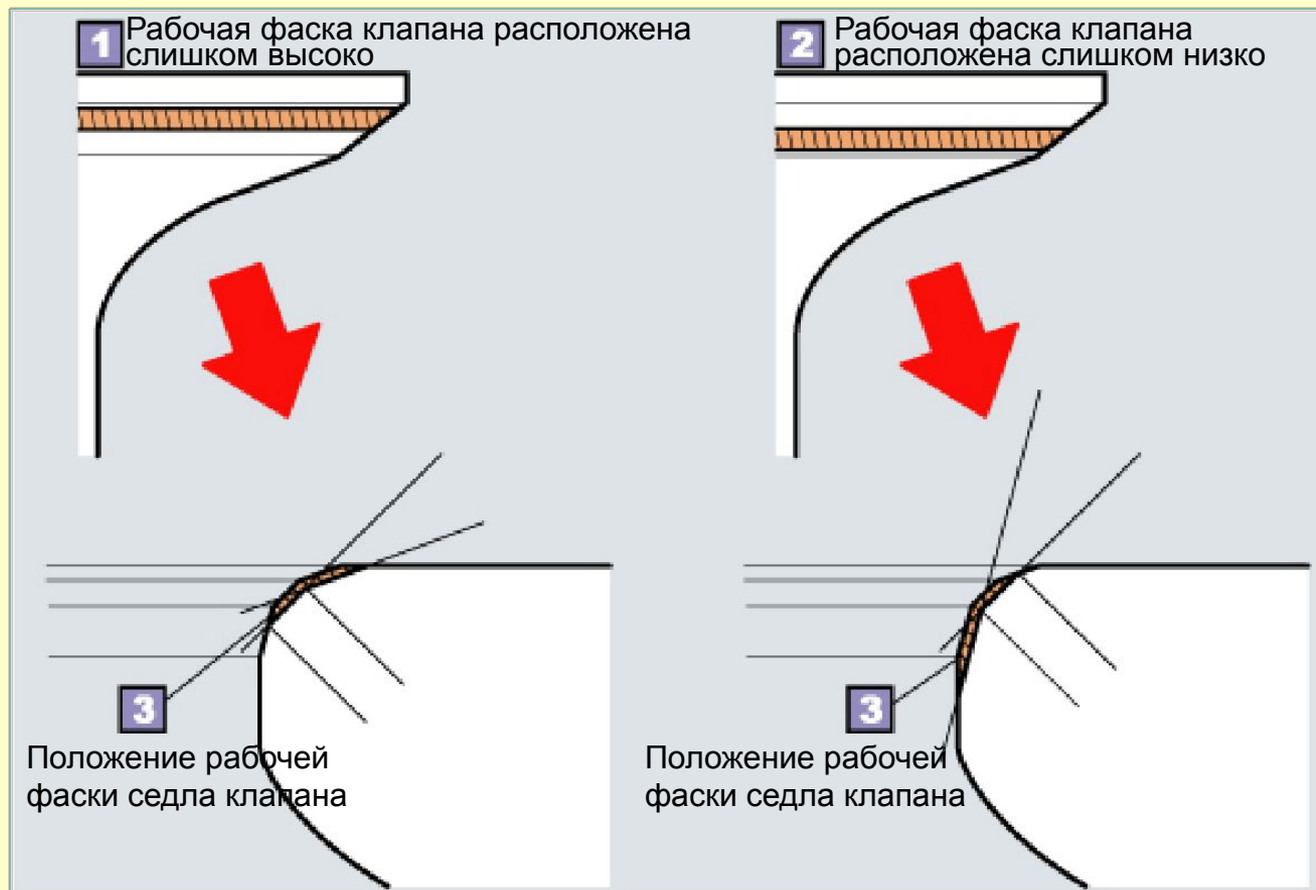


4. Удаление заусенцев

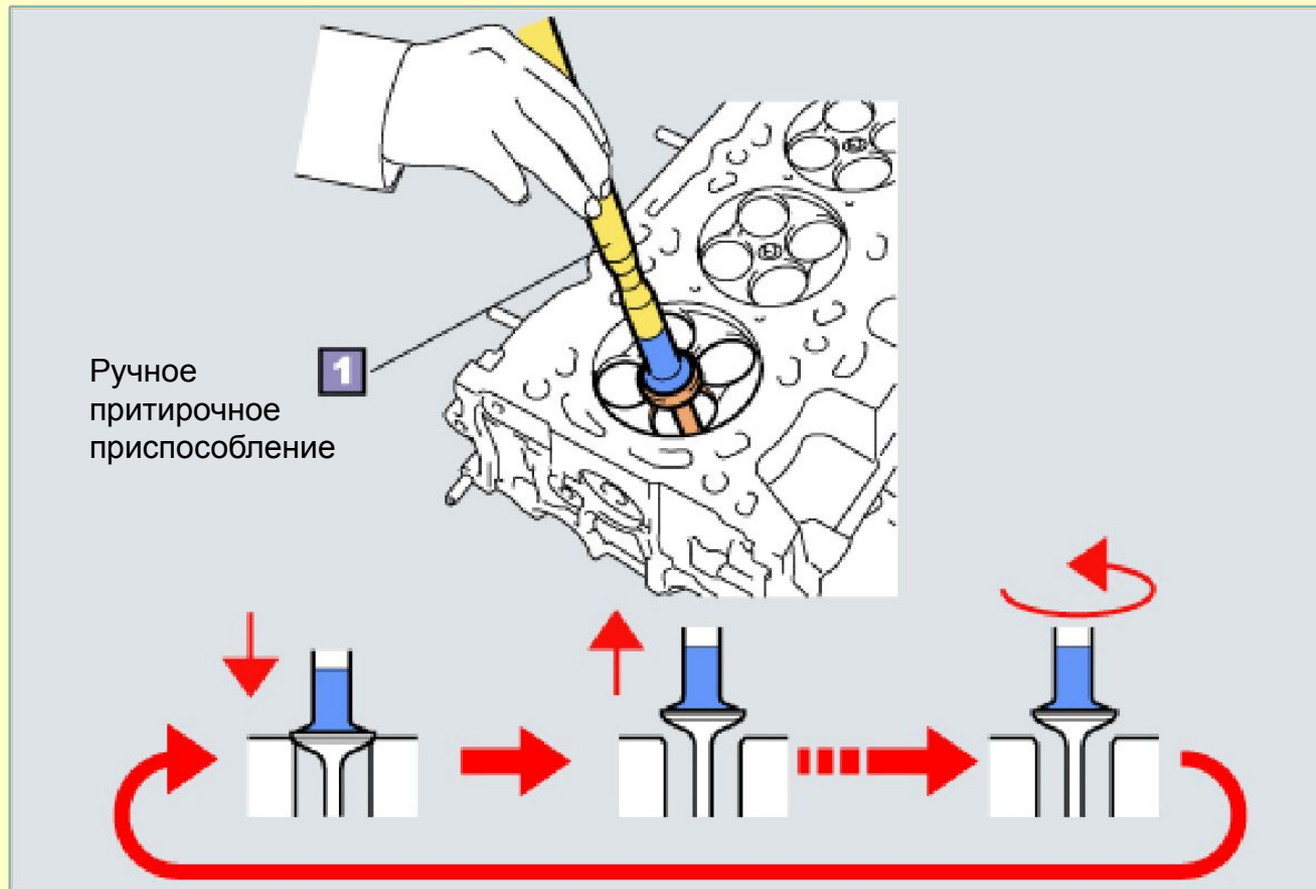


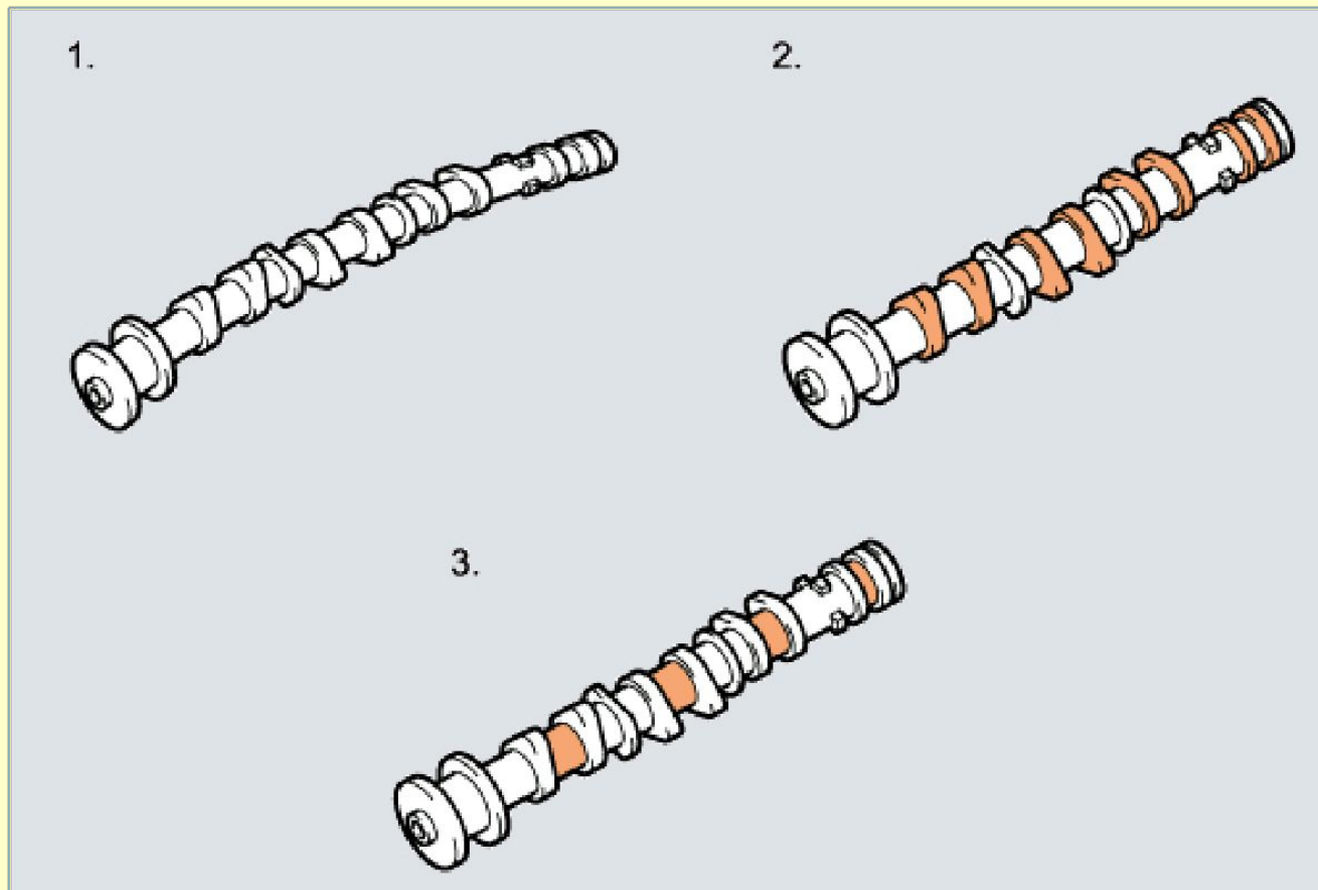


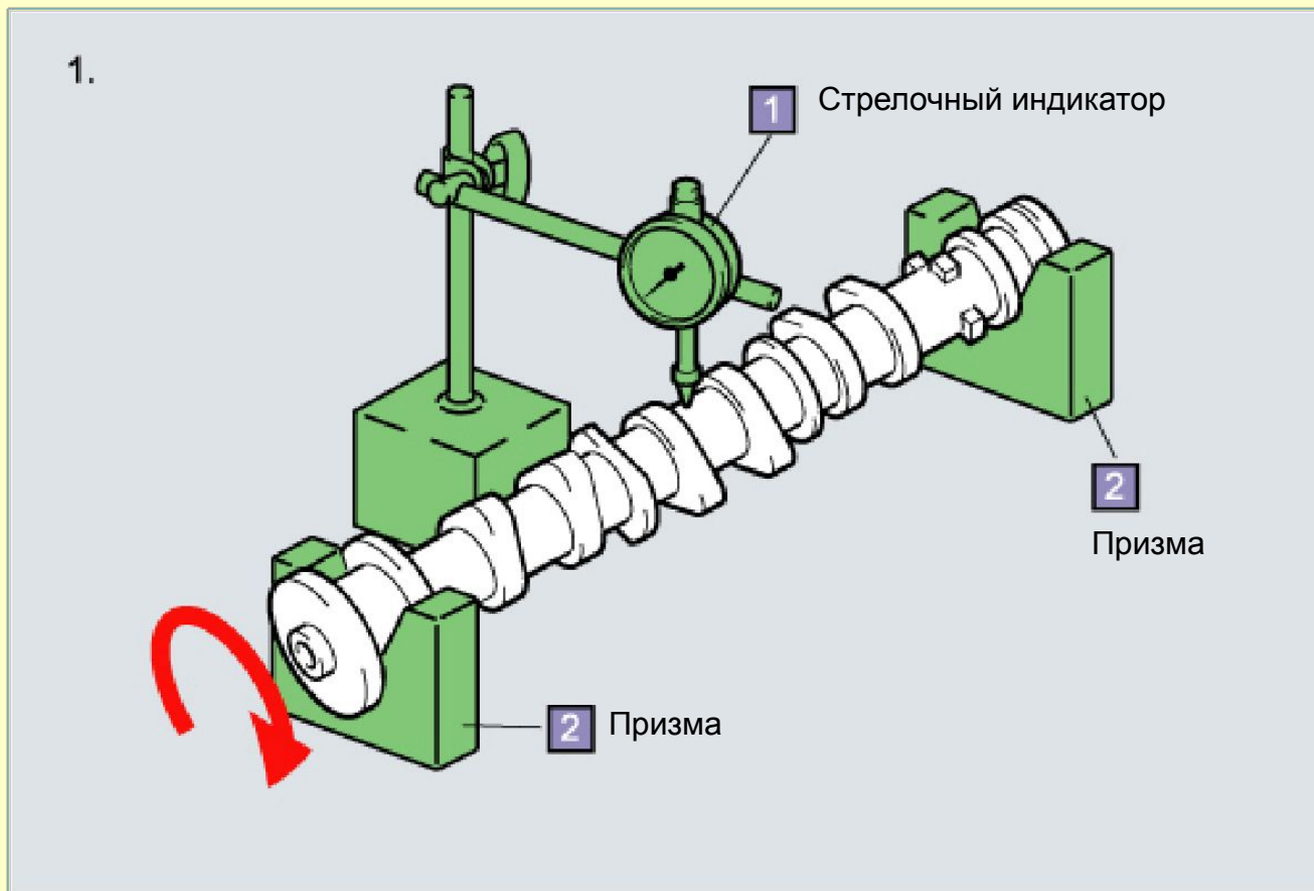
1. Ремонт седла клапана

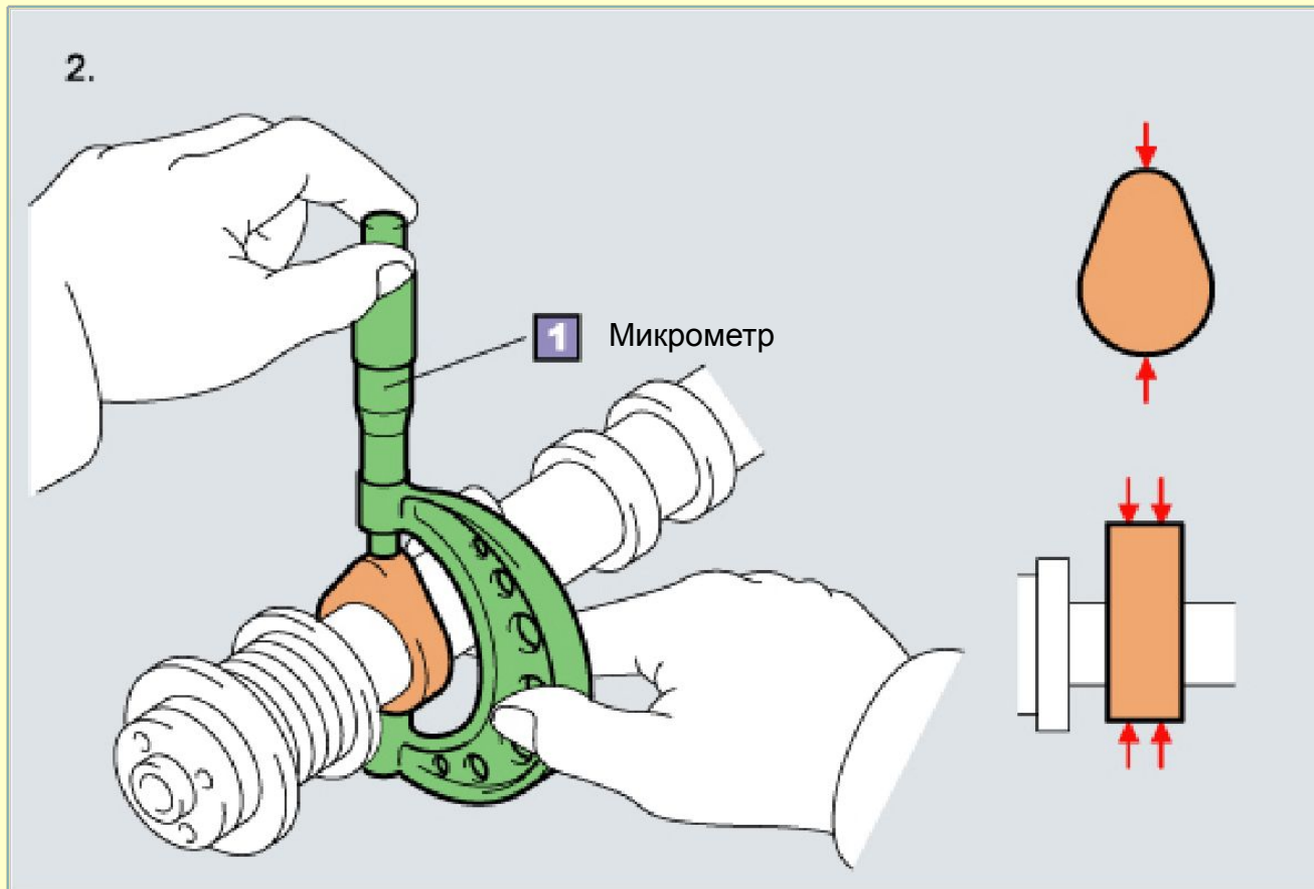


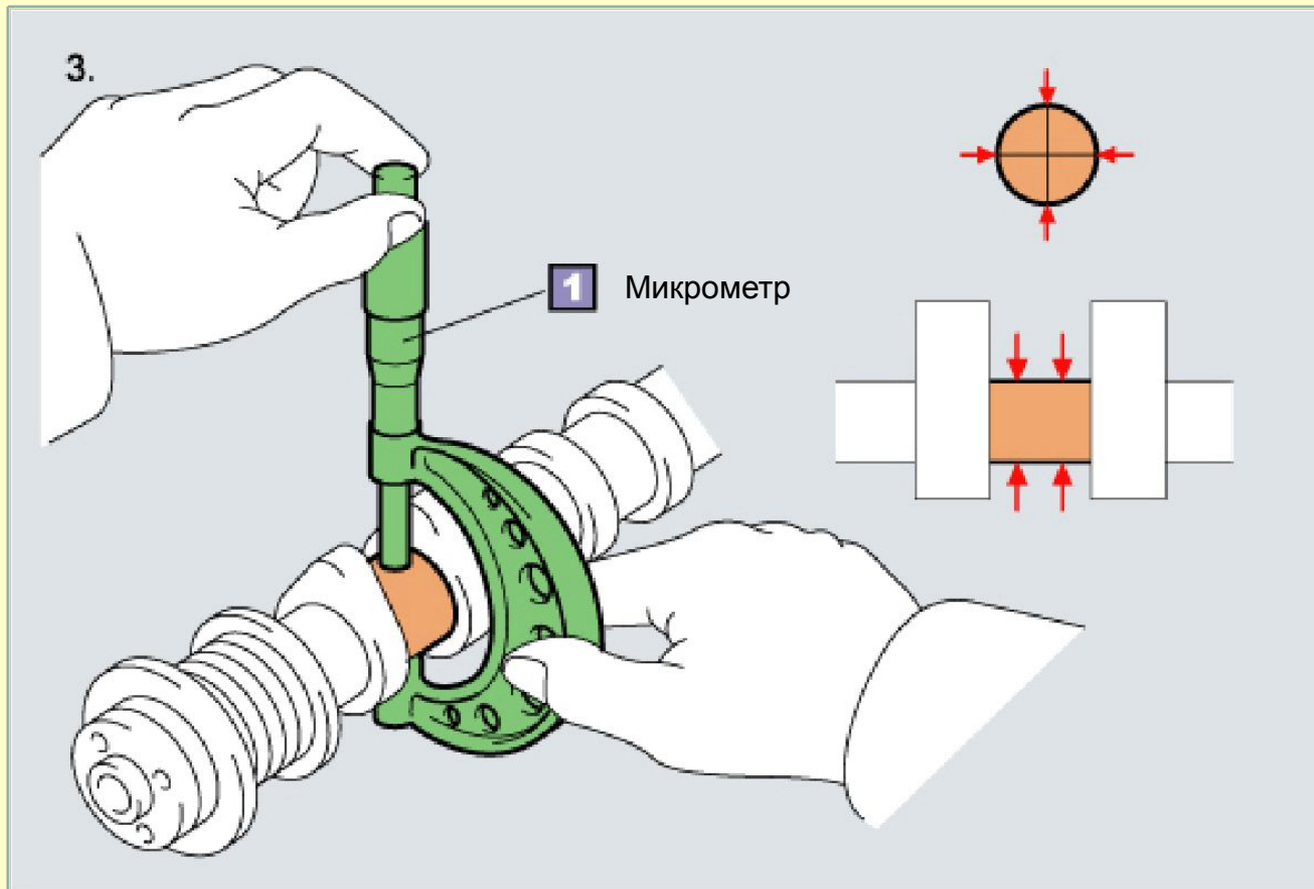
2. Притирка клапана 3. Проверка

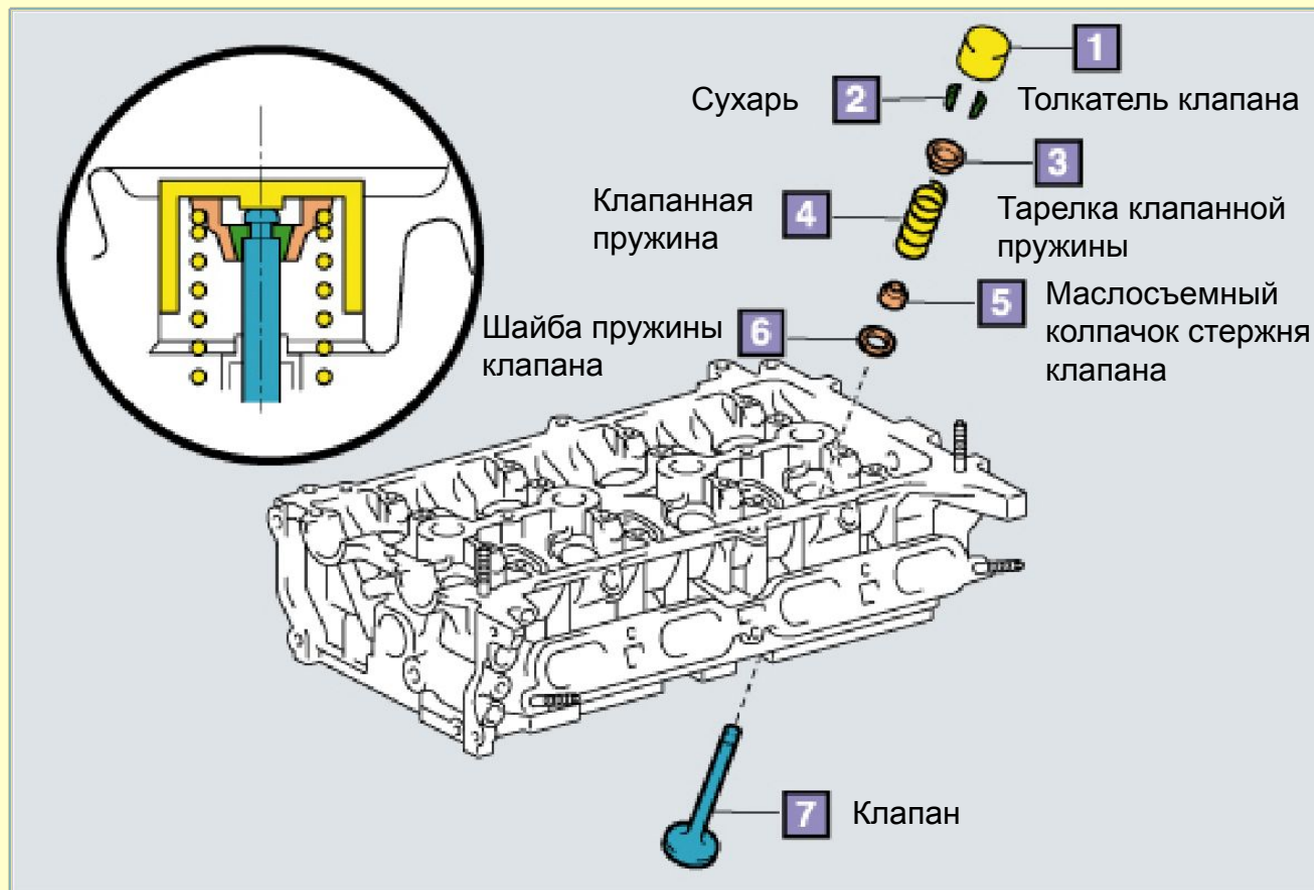






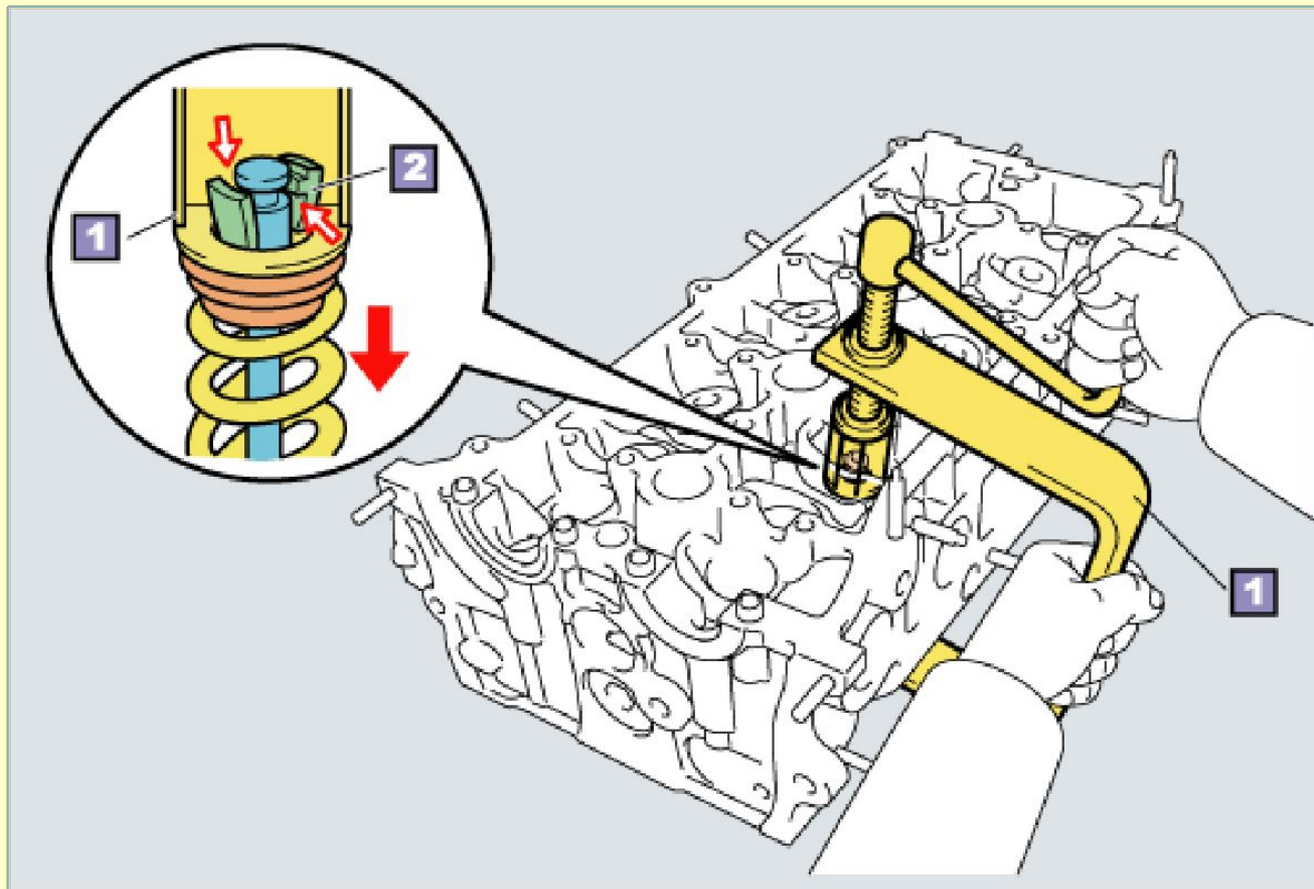






1. Установка шайбы клапанной пружины 2. Установка маслоъемного колпачка стержня клапана





1 Специальный инструмент (SST): съемник клапанных пружин

2 Сухарь

Нанесите универсальную консистентную смазку

