

h, 56. Расположение болтов крепления крышки цепей привода газораспределительного механизма и мас-



16. Очистите привалочные поверхности фланца цепей привода газораспределительного механизма и масляного насоса и остатков старого герметика.

17. Нанесите на сопрягаемую поверхность крышки цепей привода газораспределительного механизма и масляного насоса специальный герметик, линия нанесения которого должна проходить с внутренней стороны крепежных отверстий.

Установите крышку цепей привода газораспределительного механизма и масляного насоса в порядке, обратном снятию.

ПРИМЕЧАНИЕ

При каждом снятии и установке крышки цепей привода газораспределительного механизма (масляного насоса заменяйте сальник коленчатого вала (см. «Замена сальников коленчатого вала», с. 70).

ЗАМЕНА МАСЛОСЪЕМНЫХ КОЛПАЧКОВ



Внешним признаком износа маслоотъемных колпачков является кратковременное появление голубого дыма из выхлопной трубы после пуска двигателя и при торможении двигателем после длительного движения под нагрузкой. При этом постоянного дымления обычно не наблюдается. Косвенные признаки - увеличенный расход масла при отсутствии внешних течей, замасленные электроды свечей зажигания.

Вам потребуются: ключи «на 8», «на 10», «на 13», «на 17», «на 18», TORX T40, торцовые головки «на 10», «на 13», отвертка с плоским лезвием, пассатижи...



...приспособление для сжатия пружин клапанов...



...клещевой или инерционный съемник маслоотъемных колпачков. При отсутствии такого съемника потребуются пассатижи для снятия колпачков и оправка подходящего диаметра для их напрессовки на направляющие втулки клапанов.

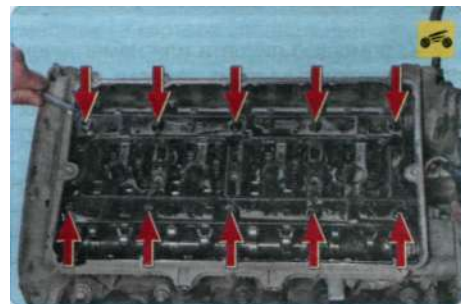
ПРИМЕЧАНИЕ

Операции по замене маслоотъемных колпачков для наглядности показаны на снятом с автомобиля двигателе.

1. Отсоедините провода от клемм «минус» аккумуляторных батарей.

2. Снимите крышку головки блока цилиндров (см. «Замена прокладки крышки головки блока цилиндров», с. 61).

3. Проверните коленчатый вал настолько, чтобы ролики коромысел установились на затылочные части кулачков распределительных валов для 1-го цилиндра (ВМТ такта сжатия).



4. Выверните болты крепления корпуса коромысел...



и снимите корпус.



6. Для установки приспособления для сжатия пружин клапанов вверните болт в отверстие корпуса распределительных валов.