



Вынимаем резиновую прокладку из паза фланца модуля термостата.

Если прокладка повреждена или потеряла эластичность, ее необходимо заменить новой. Устанавливаем модуль термостата в обратной последовательности. Винты крепления модуля термостата к распределителю охлаждающей жидкости следует затягивать равномерно, предписанным моментом (см. Приложения», с. 260).

Снятие распределителя охлаждающей жидкости

Снимаем распределитель охлаждающей жидкости для его замены при повреждении или для замены уплотнительной прокладки в соединении распределителя с головкой блока цилиндров - при обнаружении течи жидкости через прокладку. Сливаем жидкость из системы охлаждения (см. «Замена охлаждающей жидкости», с. 16). Снимаем модуль термостата (см. «Снятие модуля термостата», с. 88).



Сдвигаем вверх колодки проводов управляющего датчика концентрации кислорода с держателя на кронштейн жгутов проводов.



Ключом «на 10» отворачиваем гайку крепления кронштейна жгутов проводов к корпусу распределителя охлаждающей жидкости...



...и снимаем кронштейн со жгутами проводов со шпильки распределителя жидкости.



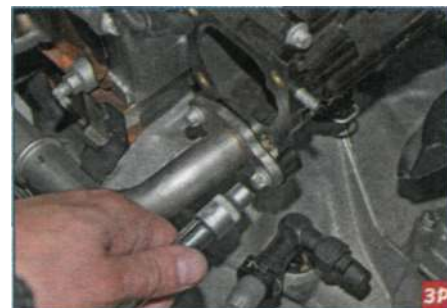
Нажав на фиксатор колодки жгута проводов, отсоединяем колодку от разъема датчика температуры охлаждающей жидкости.



Сжав фиксаторы наконечника трубки подвода жидкости к рубашке обогрева дроссельного узла...



...снимаем наконечник трубки с паза трубка распределителя.



Головкой E-10 отворачиваем два винта крепления к распределителю фланца трубки подвода охлаждающей жидкости к корпусу теплообменника и масляного фильтра...



...и отводим трубку от распределителя.



Пассатижами сжимаем концы хомута крепления шланга подвода жидкости к радиатору отопителя и, сдвинув хомут по шлангу...