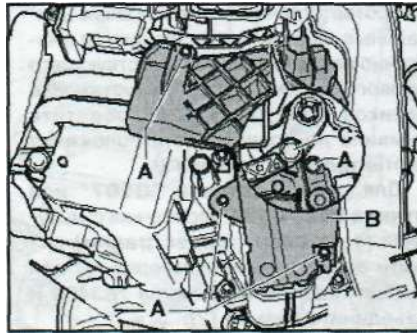
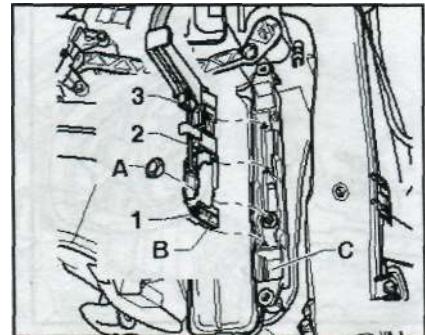


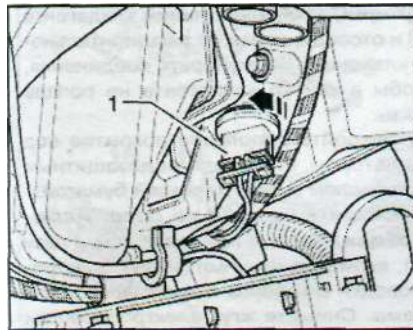
13.7 Уплотнения на радиаторе



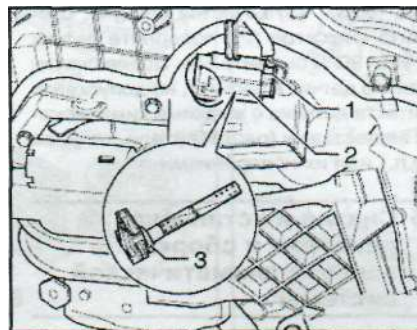
13.12 Обеспечение доступа к нагревательному элементу Z35



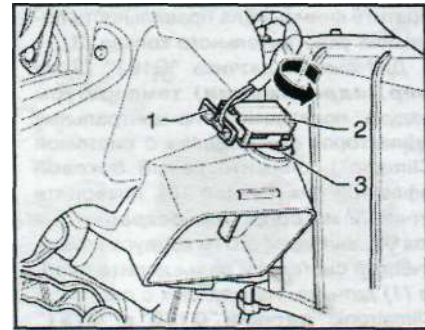
13.13 Снятие нагревательного элемента Z35



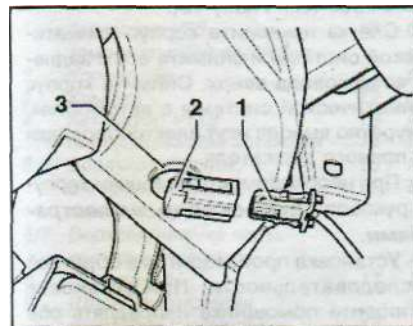
14.1 Датчик G263



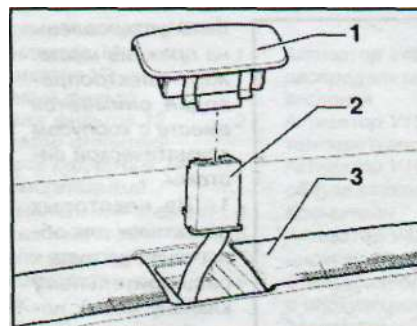
14.2a Датчик G192/G261



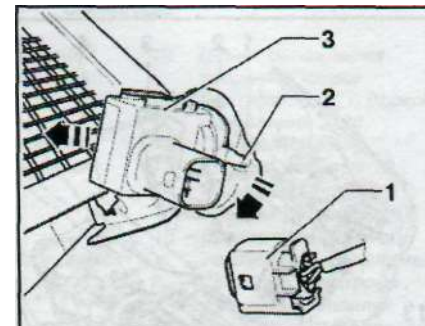
14.2b Датчик G262



14.3 Датчик G191/G150/G151



14.4 Датчик G107/G134



14.5 Снятие датчика G238

ся в обратной последовательности.

10 В заключение проверьте и, при необходимости, откорректируйте уровень ОЖ.

Вспомогательный нагревательный элемент "Z35"

11 Снимите левую боковую крышку центральной консоли (см. Главу 11) и воздуховод к левому ножному колодцу (см. Раздел 10).

12 Если рычаг располагается напротив левой температурной заслонки так, что доступ к верхнему болту (A на *сопр. иллюстрации*) закрыт рычагом (C), измените регулировку температуры на панели управления климатической системой. После этого отсоедините отрицательный провод от батареи, выверните болты (A) и снимите крышку (B).

13 Отдайте гайку (A на *сопр. иллю-*

страции) соединения массы, разъедините разъём (B) с полосой (2) и вытяните нагревательный элемент "Z35" (C) из корпуса климатической системы.

14 Установка производится в обратной последовательности. Затягивайте гайку с усилием 9 Нм.

14 Снятие и установка датчиков климатической системы

Замечание: Датчики G191/G192 не устанавливаются на модели с 46-й недели 2010 г.

1 Для снятия датчика "G263" температуры на выходе испарителя снимите правую боковую накладку центральной консоли, поверните Датчик в направлении стрелки (см. *сопр. иллюстрацию*) на угол 90°, вытяните его из корпуса

климатической системы и разъедините разъём датчика.

2 Для снятия датчика "G192" температуры воздуха, подаваемого в ножные колодцы (на моделях с системой "Climatic"), снимите комбинацию приборов (см. Главу 12), поверните датчик (2 на *иллюстрации 14.2a*) в направлении стрелки на угол 90°, вытяните его из корпуса климатической системы и разъедините разъём (1) датчика. На моделях с системой "Climatronic" на месте датчика "G192" установлен датчик "G261" температуры воздуха, подаваемого в левый ножной колодец, а датчик "G262" температуры воздуха, подаваемого в правый ножной колодец, установлен на правой стороне (ср. *иллюстрацию 14.2b*) и доступен после снятия главного вещевого ящика. Датчик "G262" снимается аналогично. При установке датчиков G192/G261/G262