

Снятие и установка модуля подачи топлива/датчика уровня топлива

Необходимые специальные приспособления, контрольные и измерительные приборы, а также вспомогательные средства

- ◆ Динамометрический ключ -V.A.G 1331-

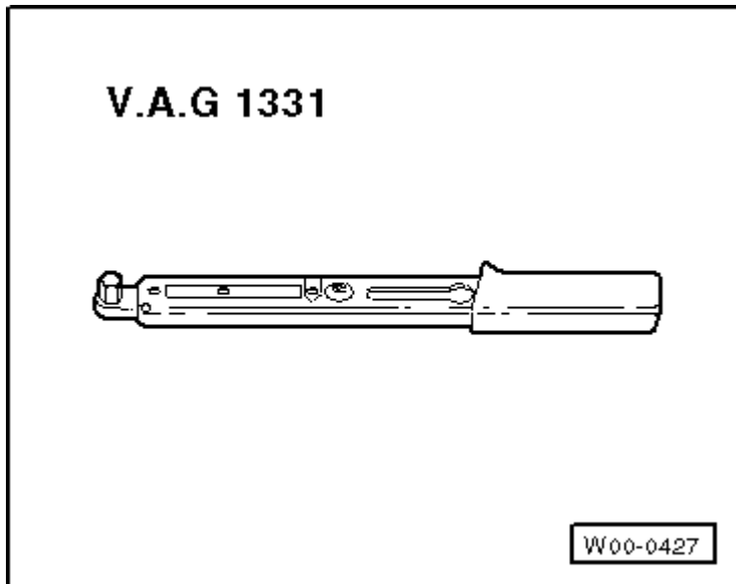
Снятие



Указание

Снять и установить модуль подачи топлива можно только при снятом топливном баке.

- Соблюдать правила техники безопасности → Глава.
- Соблюдать правила поддержания чистоты → Глава.
- Соблюдать правила техники безопасности при работах с газовой системой питания → Глава.
- Снятие топливного бака → Глава



ВНИМАНИЕ!

Подающий топливопровод находится под давлением! Работать в защитных очках и защитной одежде, чтобы избежать травм и контакта топлива с кожей. Перед отсоединением шлангов место разъёма нужно обернуть ветошью. Затем, осторожно ослабляя соединение, сбросить давление.

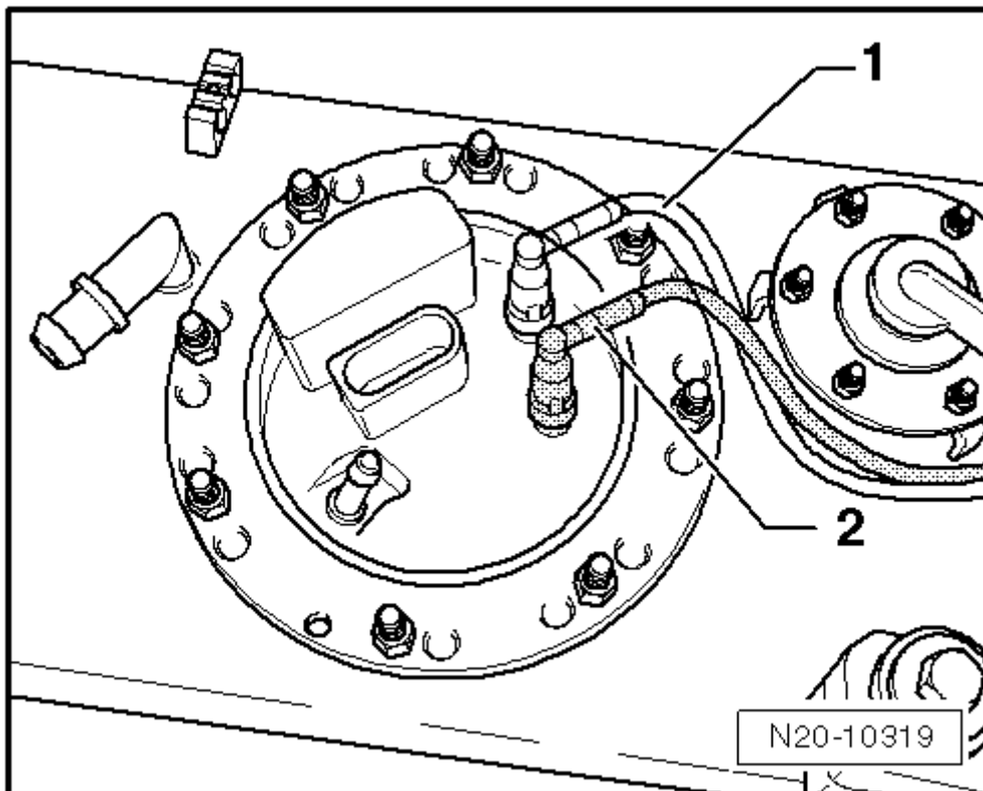
- Отсоединить топливопроводы -1- и -2- от фланца.

Указание

Для отсоединения топливопроводов сжать стопорное кольцо.

ВНИМАНИЕ!

Для безопасного снятия модуля подачи топлива с наполненного бака, необходимо установить бак на ровной горизонтальной поверхности. Работать в защитных очках и защитной одежде, чтобы избежать травм и контакта топлива с кожей.

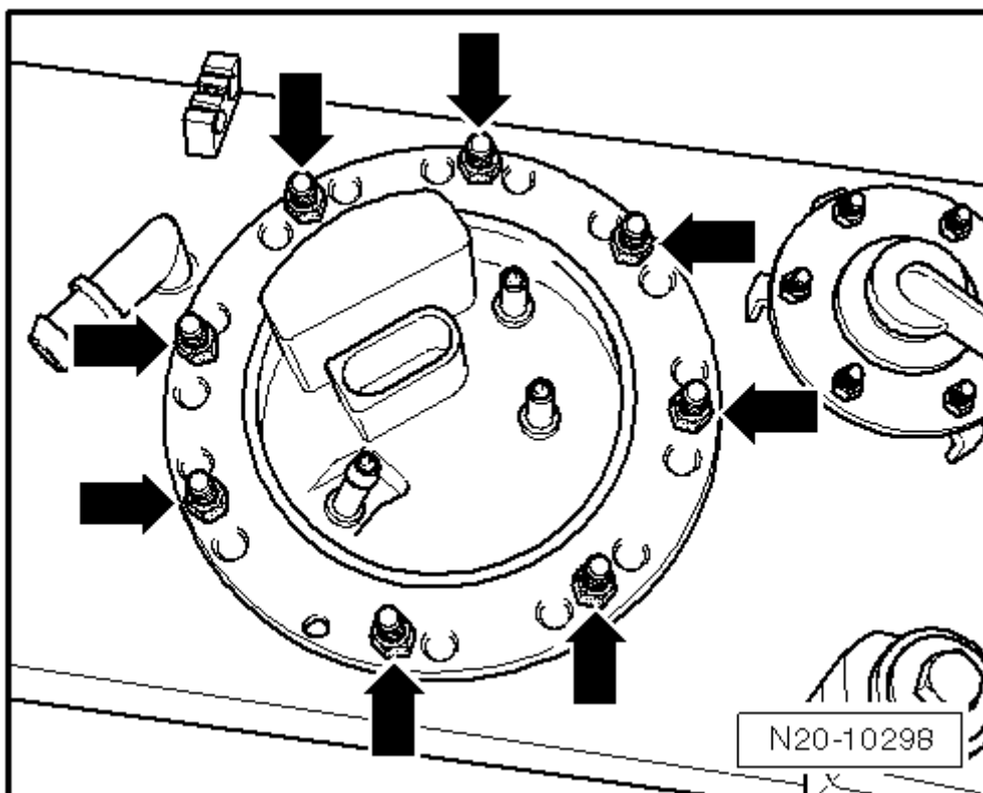


- Отвернуть гайки крепёжного кольца -стрелки-.
- Извлечь модуль подачи топлива и уплотнительное кольцо из отверстия в топливном баке.

Установка

Указание

- ◆ При установке модуля подачи топлива следить за тем, чтобы не погнуть датчик уровня топлива -G-.
- ◆ Уплотнительное кольцо модуля подачи топлива устанавливается в отверстии топливного бака сухим.
- ◆ Смочить топливом уплотнительное кольцо только при



установке модуля
подачи топлива.

- ◆ Не перепутать подающий и обратный трубопроводы.

Учитывать метки на модуле подачи топлива и крепёжном кольце → Глава.

- Подсоединить топливопроводы -1- и -2-.

1 - Обратный трубопровод, синий

2 - Подающий трубопровод, чёрный

Момент затяжки:

- ◆ → Глава „Детали и узлы модуля подачи топлива / датчика уровня топлива“

