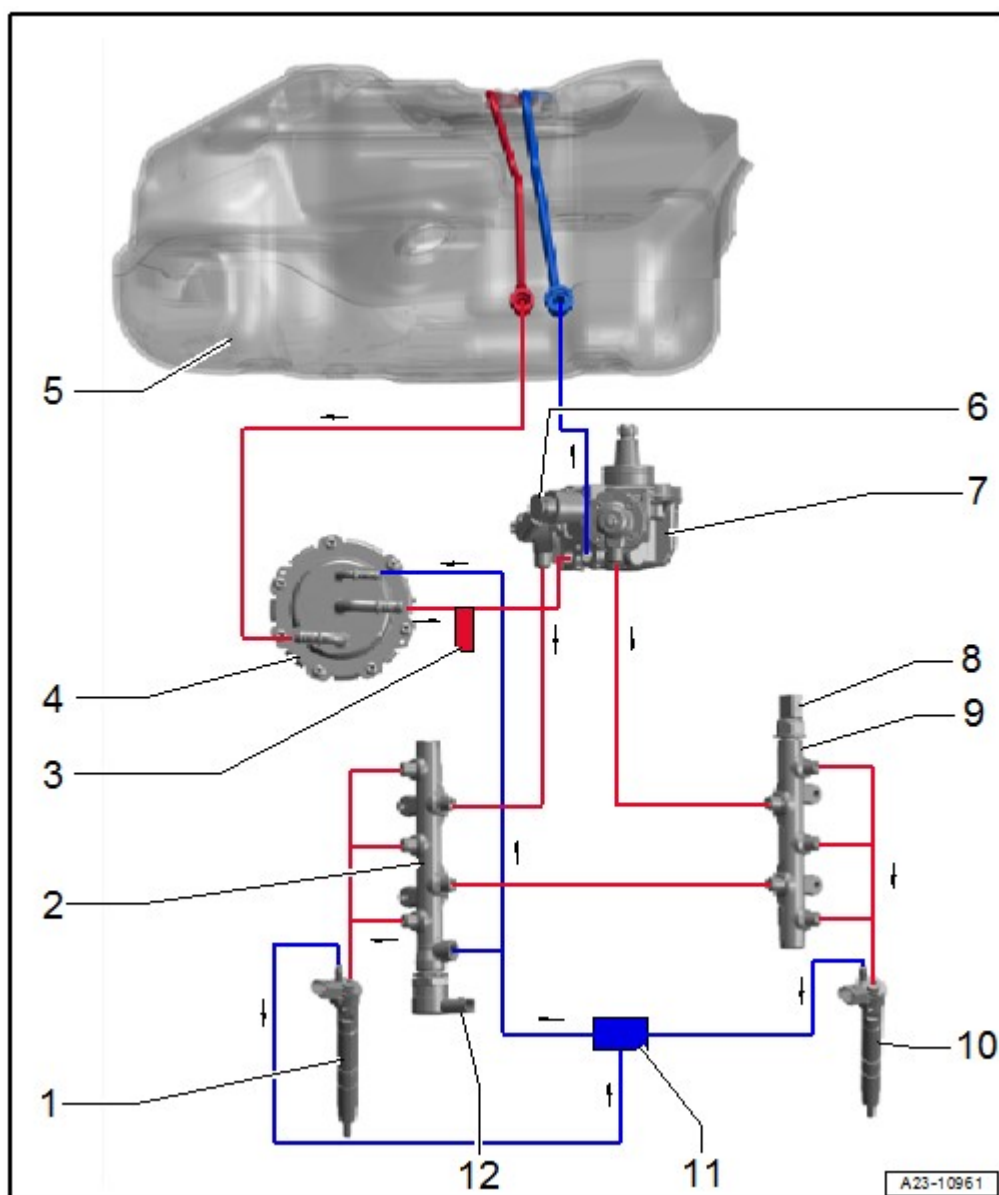


## Общая схема системы питания

- ◆ Синий = подача топлива.
- ◆ Зелёный = возврат топлива.

1 - Форсунка

2 - Аккумулятор давления (топливная рампа)



- ряда цилиндров 1 (правого)

3 - Датчик температуры топлива -G81-

4 - Топливный фильтр

5 - Топливный бак

- с подкачивающим топливным насосом -G6-

- детали и узлы → Топливная система; Ремонтная группа20; Топливный бак; Детали и узлы топливного бака

6 - Клапан дозирования топлива -N290-

7 - Насос высокого давления

**8 - Датчик давления топлива -G247-**

**9 - Аккумулятор давления (топливная рампа)**

- ряда цилиндров 2 (левого)

**10 - Форсунка**

**11 - Дроссель**

- поддерживает в шлангах обратной магистрали остаточное давление

**12 - Регулятор давления топлива -N276-**