

## Детали и узлы топливного бака для бензина

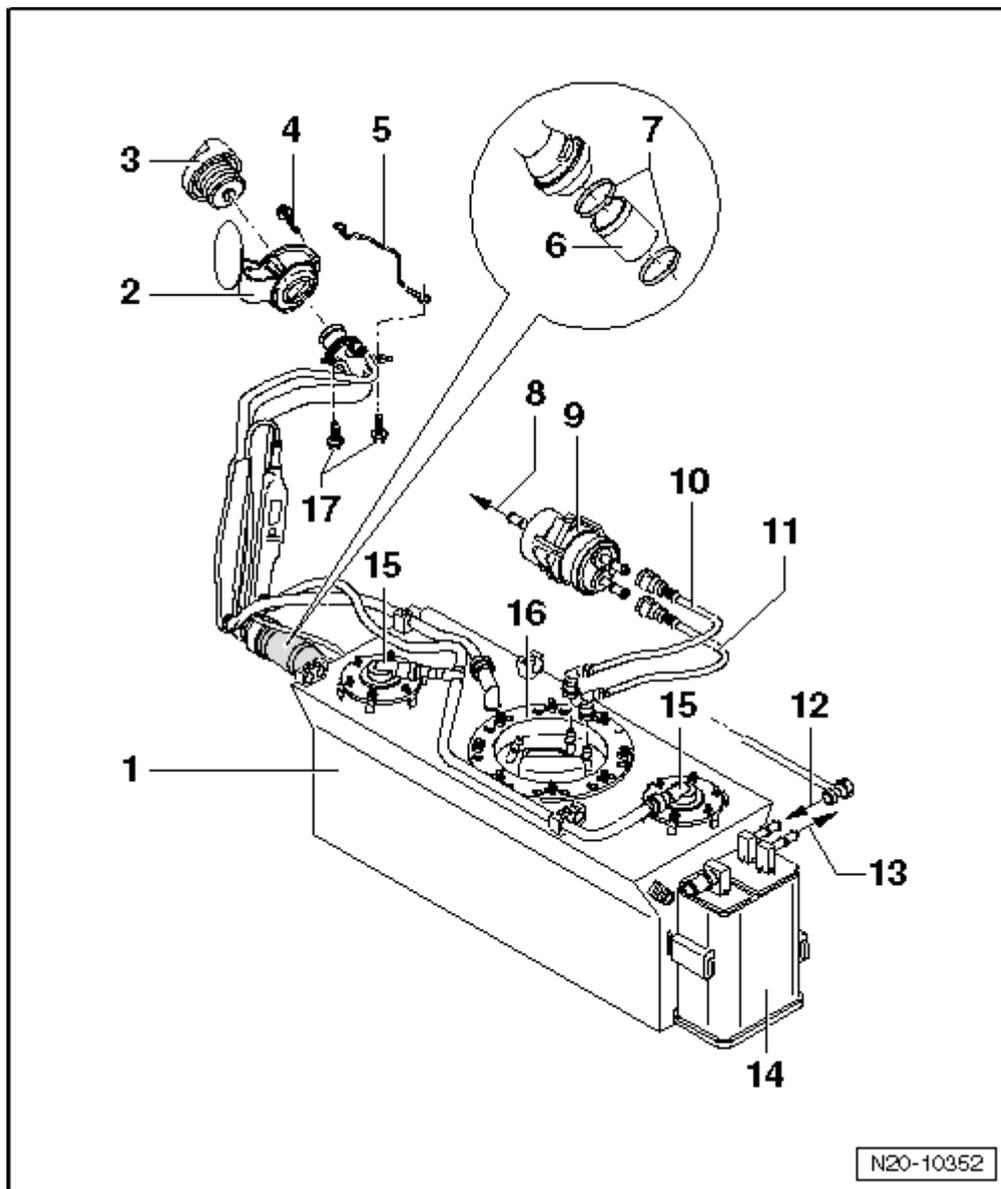
### 1 - Топливный бак

- перед снятием домкратом для двигателей и агрегатов трансмиссии - V.A.G 1383 A-

- снятие и установка  
→ Глава

### 2 - Узел лючка горловины топливного бака

- с резиновой оболочкой



- снятие и установка → Наружные арматурные работы; Ремонтная группа55

### 3 - Крышка

### 4 - Винт крепления

### 5 - Провод соединения с массой

- проверить надёжность крепления

### 6 - Соединительный шланг

- от заливного патрубка к топливному баку

### 7 - Крепёжные хомуты

### 8 - Напорный топливопровод

### 9 - Топливный фильтр

- с регулятором давления
- монтажное положение: стрелка указывает в направлении тока топлива

- снятие и установка → Глава

#### 10 - Напорная магистраль

- чёрного цвета
- закреплена на топливном баке
- проверить надёжность крепления

#### 11 - Обратная магистраль

- синего цвета
- закреплена на топливном баке
- проверить надёжность крепления

#### 12 - От заливной горловины

#### 13 - к электромагнитному клапану 1 адсорбера -N80-

#### 14 - Адсорбер

- система улавливания паров топлива → Глава

#### 15 - Электромагнитный клапан 1 адсорбера

- снятие и установка → Глава

#### 16 - Модуль подачи топлива

- загрязнённый сетчатый фильтр очистить
- с датчиком уровня топлива -G-
- снятие и установка датчика уровня топлива -G- → Глава
- проверка топливного насоса → Глава
- устанавливать на топливном баке в правильном положении → Глава
- снятие и установка → Глава

#### 17 - Винт

- 10 Нм