

# СНЯТИЕ – УСТАНОВКА : ГЛАВНЫЙ ЦИЛИНДР (ДВИГАТЕЛЬ ТИПА DV6)

## 1. Снятие

Отсоединить аккумуляторную батарею .

Снять :

- Крышка аккумуляторной батареи
- Аккумуляторная батарея
- Кронштейн аккумуляторной батареи

Полностью слейте тормозную жидкость из резервуара (при необходимости, использовать чистый шприц).

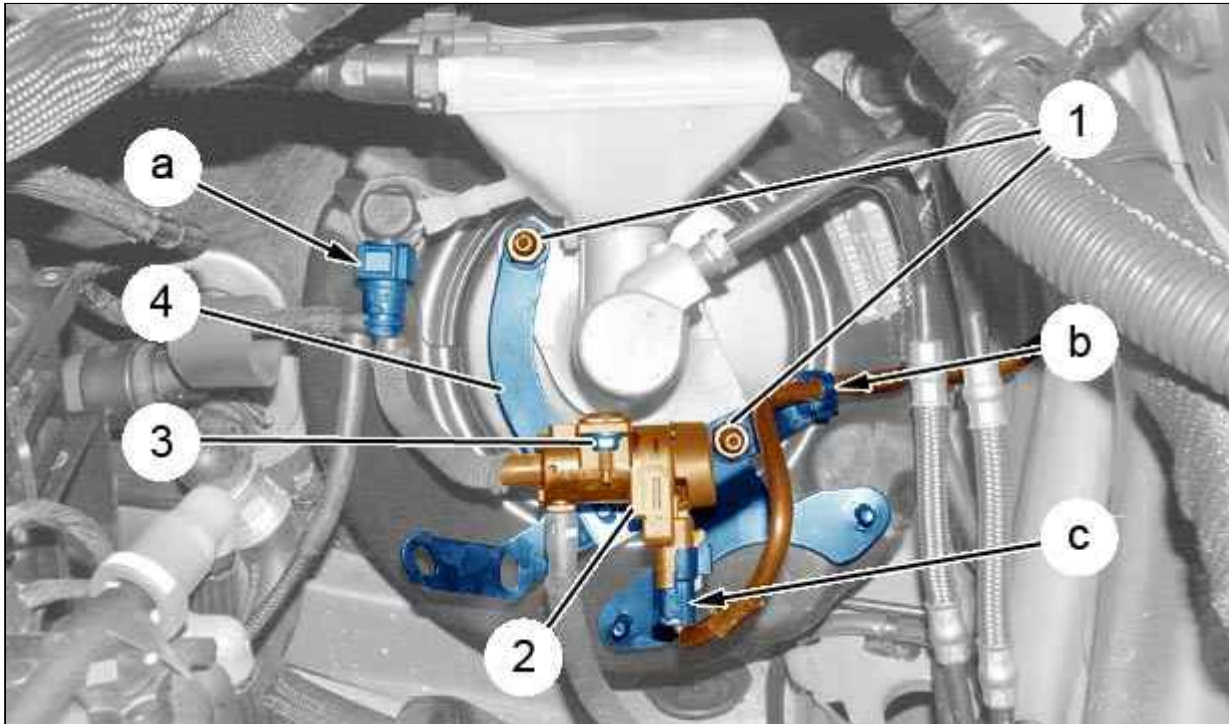


Рисунок : V3FP7QND

Отключите защелкивающийся соединительный элемент (в "a").

Снять гайк (1).

Отсоедините разъем (в зоне "c") электроклапана блока тепловой рекуперации системы выпуска отработавших газов (2).

Отстегнуть из фиксаторов жгут проводов (в "b").

Снять гайк (3).

Отведите в сторону электроклапан блока тепловой рекуперации системы выпуска отработавших газов (2).

Снимите опору (4) электроклапана блока тепловой рекуперации системы выпуска отработавших газов (2).

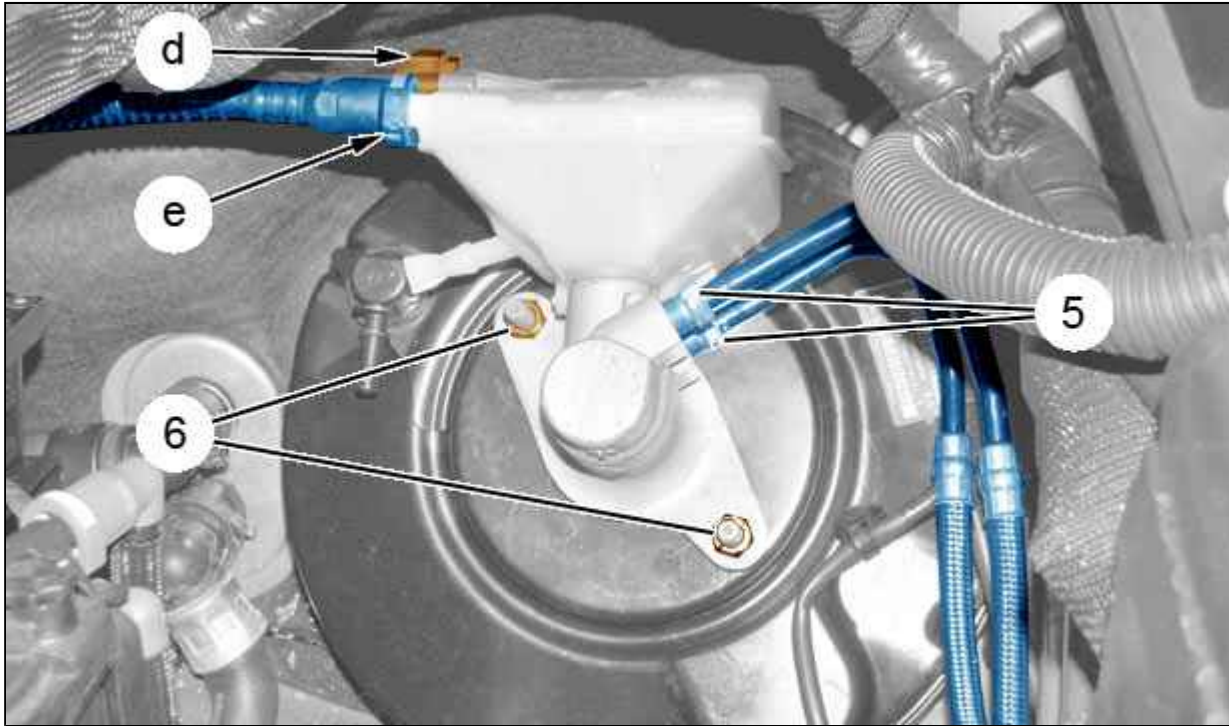


Рисунок : V3FP7QPD

Отсоедините разъем (в зоне "d") датчика уровня тормозной жидкости.  
 Отключите защелкивающийся соединительный элемент (в "e") (возможен разлив тормозной жидкости).  
 Отсоединить тормозные трубки (5) (возможен разлив тормозной жидкости).  
 Заглушить отверстия органов гидравлической системы.

Снять :

- Гайки (6)
- Узел главного цилиндра и бачок для тормозной жидкости

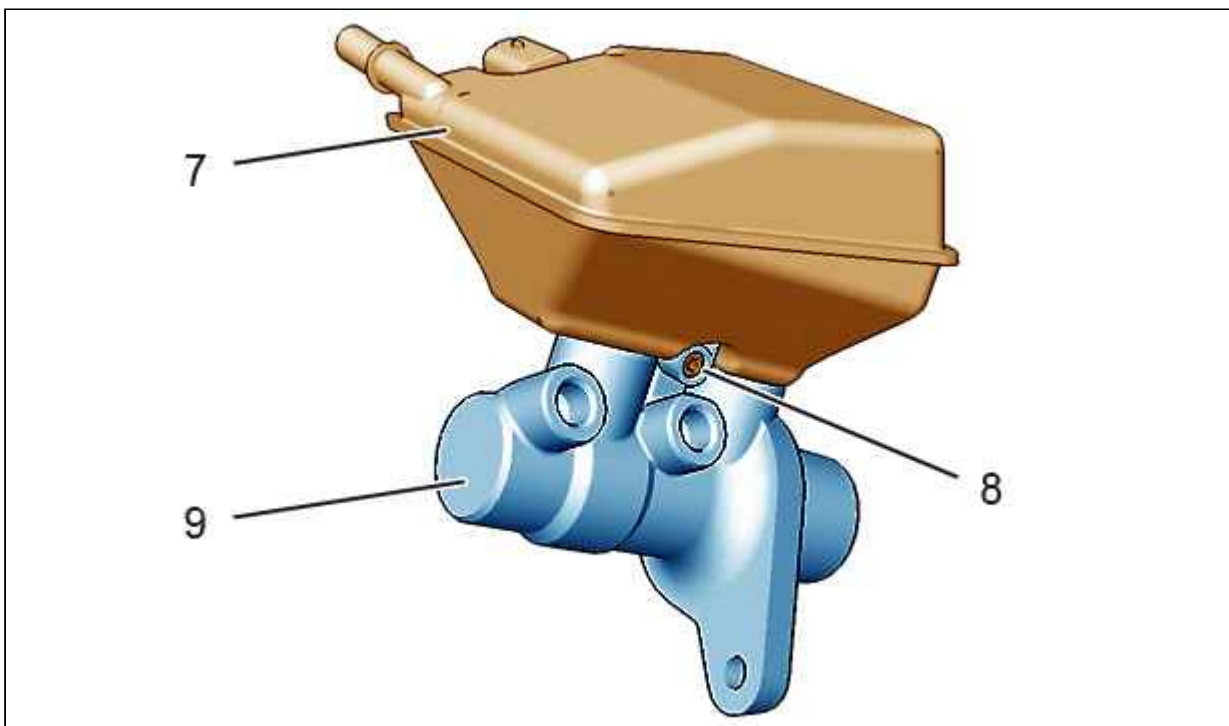


Рисунок : V3FP7QQD

Снимите болт (8).  
 Отсоедините бачок для тормозной жидкости (7) от главного цилиндра (9).

## 2. Установка

Присоедините бачок для тормозной жидкости (7) к главному цилиндру (9).  
 Установите болт (8) ; Затяните моментом  $0,4 \pm 0,05$  дН.м.

Установите узел главный цилиндр/бачок с тормозной жидкостью.  
Установить на место гайки (6) ; Затяните моментом  $2,5 \pm 0,4$  дН.м.  
Присоединить тормозные трубки (5) ; Затяжка моментом  $1,5 \pm 1,5$  2 дН.м.  
Подсоедините защелкивающийся соединительный элемент (в "e").  
Подсоедините разъем (в зоне "d") датчика уровня тормозной жидкости.  
Установите опору (4) электроклапана блока тепловой рекуперации системы выпуска отработавших газов (2).  
Установите электроклапан блока тепловой рекуперации системы выпуска отработавших газов (2) на свою опору.  
Установить на место гайки (3).  
Подключите разъем (в зоне "с") электроклапана блока тепловой рекуперации системы выпуска отработавших газов (2).  
Закрепите жгут проводов в фиксаторах (в "b").  
Установить на место гайки (1).  
Подсоедините защелкивающийся соединительный элемент (в "a").  
Установите :

- Кронштейн аккумуляторной батареи
- Аккумуляторная батарея
- Крышка аккумуляторной батареи

Подсоедините обратно аккумуляторную батарею.

**ВНИМАНИЕ** : Выполните операции, которые необходимо выполнить после снятия аккумуляторной батареи ⓘ .

**Слейте тормозную жидкость и продуйте контур тормозной системы** ⓘ .