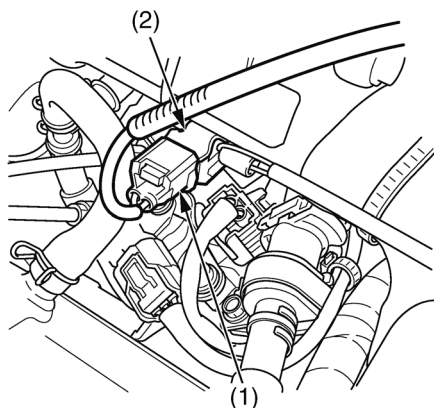


Топливная система

Увеличение давления в топливном баке

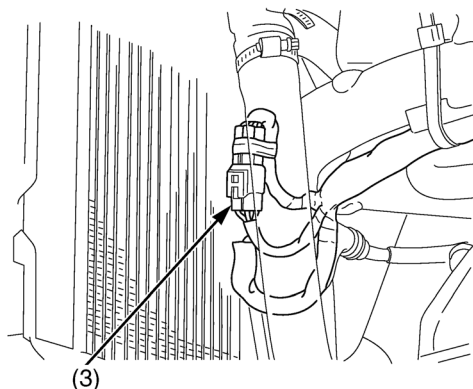
Прежде чем проводить следующие процедуры, убедитесь, что в топливном баке достаточно топлива (не меньше 1 л). При необходимости долейте необходимое количество топлива.

1. Подключите разъем топливного насоса А (1) и соединение (2).



- (1) разъем топливного насоса
- (2) соединение

2. Отсоедините разъем канала передачи данных (3).



- (3) разъем канала передачи данных/топливного насоса

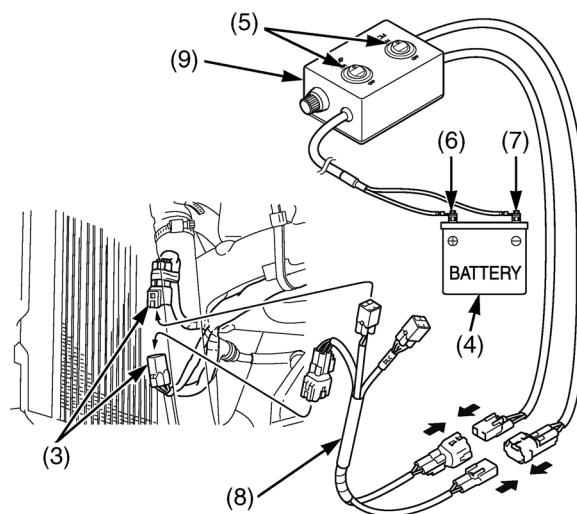
3. Прежде чем подсоединять пульт топливного насоса к батарее (4), убедитесь, что выключатели (5) находятся в позиции OFF.

4. Сначала подсоедините кабель положительного (+) вывода (6), а затем кабель отрицательного (-) вывода (7) к аккумуляторной батарее.

5. Подсоедините к переходнику (8) пульт топливного насоса (9) и проводку канала передачи данных и топливного насоса (2), как показано на схеме.

• Проводка батареи 070MZ-MEN0100

• Переходник 070MZ-KRN0100



(3) канал передачи данных / проводка топливного насоса

(4) аккумуляторная батарея 12 В

(5) выключатели

(6) кабель положительного вывода (+)

(7) кабель отрицательного вывода (-)

(8) переходник

(9) пульт топливного насоса

6. Установите топливный бак на место.

7. Установите выключатель топливного насоса («PUMP») (10) в положение ON.

Выключатели выполняют следующие функции:

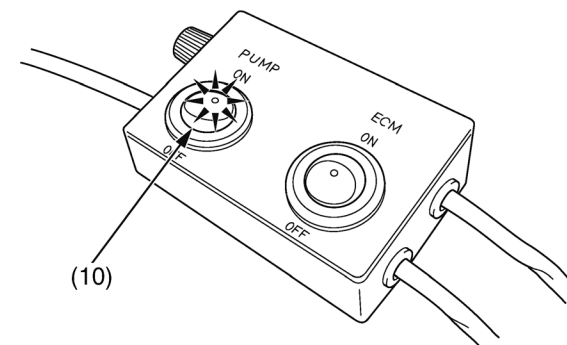
—Выключатель «ЕСМ»: включает питание электронного блока управления двигателем.

—Выключатель «PUMP»: включает питание топливного насоса.

—Если включены оба выключателя: включено питание электронного блока управления двигателем и топливного насоса.

8. Включите топливный насос на 3 – 5 секунд, чтобы увеличить давление в топливном баке.

9. Выключите топливный насос. Проверьте, нет ли признаков протечки в топливной системе.



(10) выключатель топливного насоса («PUMP»)

10. Убедитесь, что оба выключателя отключены.

11. Отсоедините кабель отрицательного (-), а потом кабель положительного (+) вывода.

12. Отсоедините пульт и переходник.

13. Подсоедините разъемы канала передачи данных и топливного насоса.

14. Установите на место топливный бак (стр. 40).