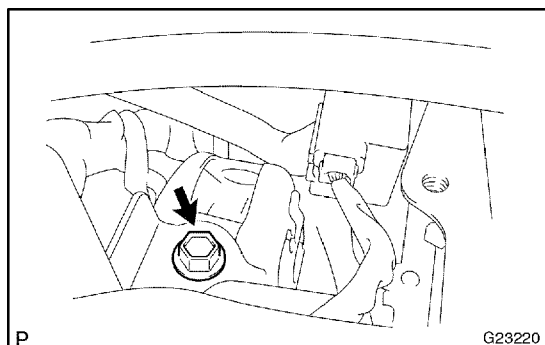


ЗАМЕНА

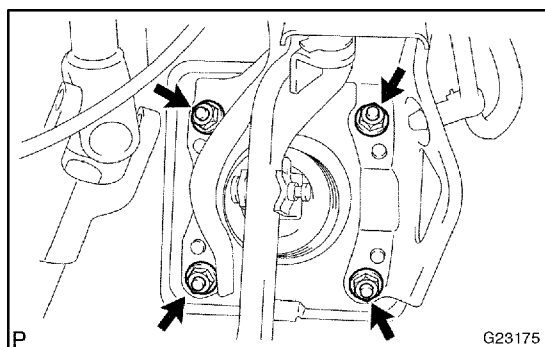
1. СНЯТЬ ЩИТОК ПРИБОРОВ В СБОРЕ (см. стр. 71-26)

2. СНЯТЬ КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ ТОРМОЗА

- (a) Отсоединить разъем выключателя стоп-сигнала.
- (b) Извлечь шплинт и штифт вилки.
- (c) Ослабить контргайку толкателя и отсоединить вилку толкателя.



- (d) Вывернуть болт кронштейна педали тормоза.



- (e) Отвернуть 4 гайки и снять кронштейн педали тормоза.

3. СНЯТЬ ПЕДАЛЬ ТОРМОЗА

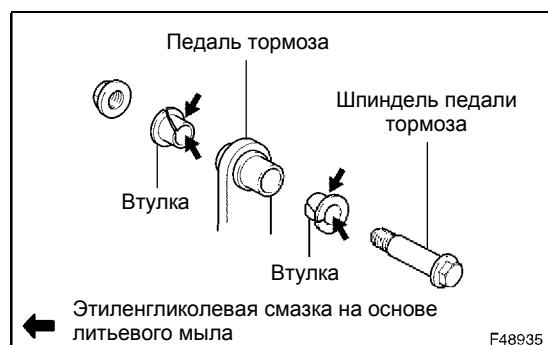
- (a) Отвернуть гайку, извлечь вал и снять педаль тормоза.
- (b) Извлечь 2 втулки из педали тормоза.

4. СНЯТЬ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СТОП-СИГНАЛА В СБОРЕ

- (a) Выворачивая против часовой стрелки, снять выключатель стоп-сигнала.
- (b) Снять втулку крепления выключателя стоп-сигнала с кронштейна педали тормоза.

5. СНЯТЬ НАКЛАДКУ С ПЕДАЛИ ТОРМОЗА

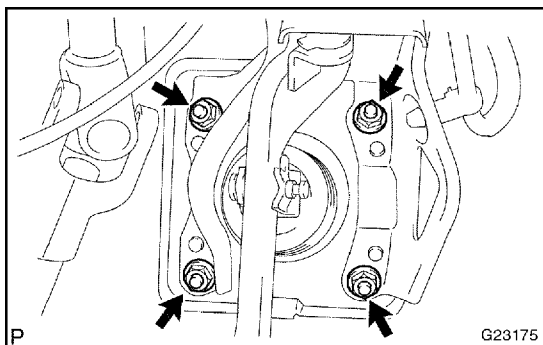
6. УСТАНОВИТЬ НАКЛАДКУ НА ПЕДАЛЬ ТОРМОЗА



7. УСТАНОВИТЬ ПЕДАЛЬ ТОРМОЗА

- (a) Нанести этиленгликолевую смазку на основе литьевого мыла на 2 новые втулки.
- (b) Вставить втулки в педаль тормоза.
- (c) Закрепить педаль тормоза на кронштейне с помощью шпинделя и гайки.

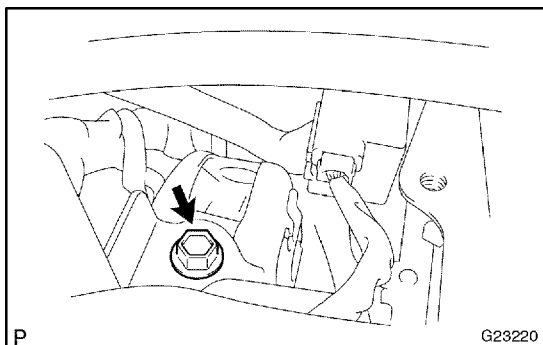
Момент затяжки: 37 Н·м (375 кгс·см, 27 фунт-сила-футов)



8. УСТАНОВИТЬ КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ ТОРМОЗА

- (a) Установить и закрепить кронштейн педали тормоза 4 гайками.

Момент затяжки: 13 Н·м (130 кгс·см, 9 фунт-сила-футов)



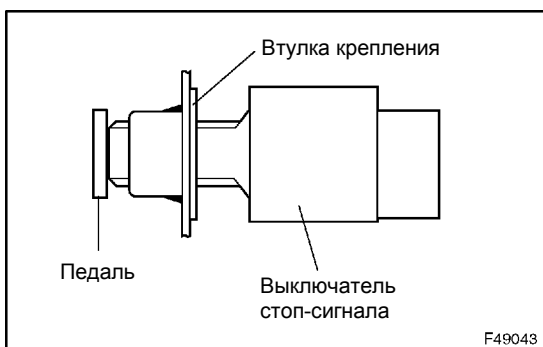
- (b) Затянуть болт кронштейна педали тормоза.

Момент затяжки: 24 Н·м (241 кгс·см, 17 фунт-сила-футов)



- (c) Смазать штифт вилки этиленгликолевой смазкой на основе литьевого мыла.

- (d) Установить вилку толкателя, вставить штифт и закрепить его шплинтом.

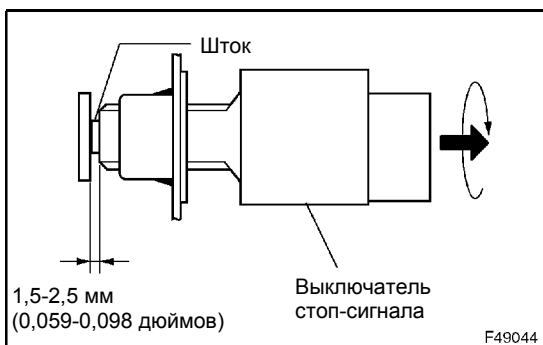


9. УСТАНОВИТЬ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ СТОП-СИГНАЛА В СБОРЕ

- (a) Установить втулку крепления выключателя стоп-сигнала в кронштейн педали тормоза.
- (b) Вкрутить выключатель стоп-сигнала во втулку крепления так, чтобы выключатель коснулся педали тормоза.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Не нажимать на педаль тормоза.



- (1) Окончательно установить выключатель стоп-сигнала, повернув его на четверть оборота по часовой стрелке.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Не нажимать на педаль тормоза.

УКАЗАНИЕ:

Момент затяжки выключателя стоп-сигнала в сборе:

Момент затяжки: 1,5 Н·м (15 кгс·см, 13 фунт-сила-футов) или менее

- (c) Подсоединить разъем к выключателю стоп-сигнала в сборе.

10. УСТАНОВИТЬ ЩИТОК ПРИБОРОВ В СБОРЕ ([см. стр. 71-26](#))
11. ПРОВЕРИТЬ И ОТРЕГУЛИРОВАТЬ ВЫСОТУ ПЕДАЛИ ТОРМОЗА ([см. стр. 32-6](#))
12. ПРОВЕРИТЬ СВОБОДНЫЙ ХОД ПЕДАЛИ ТОРМОЗА ([см. стр. 32-6](#))
13. ПРОВЕРИТЬ ОСТАТОЧНЫЙ ХОД ПЕДАЛИ ТОРМОЗА ([см. стр. 32-6](#))