


## Снятие и установка

### Специальный инструмент(ы) / Общее оборудование

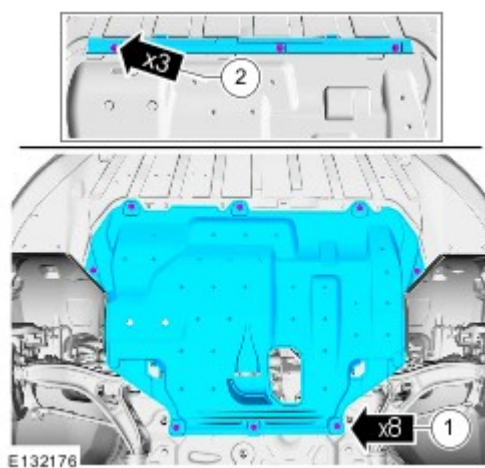
 E75372	204-609 Защитный колпачок защитного чехла шарового шарнира
 21143	303-293 Съемник уплотнения коленчатого вала
 10019	308-256 Съемник полуоси
 E84510	308-675 Приспособление для установки уплотнения ведущего вала
Нижний рычаг прижимного устройства	

### Материалы

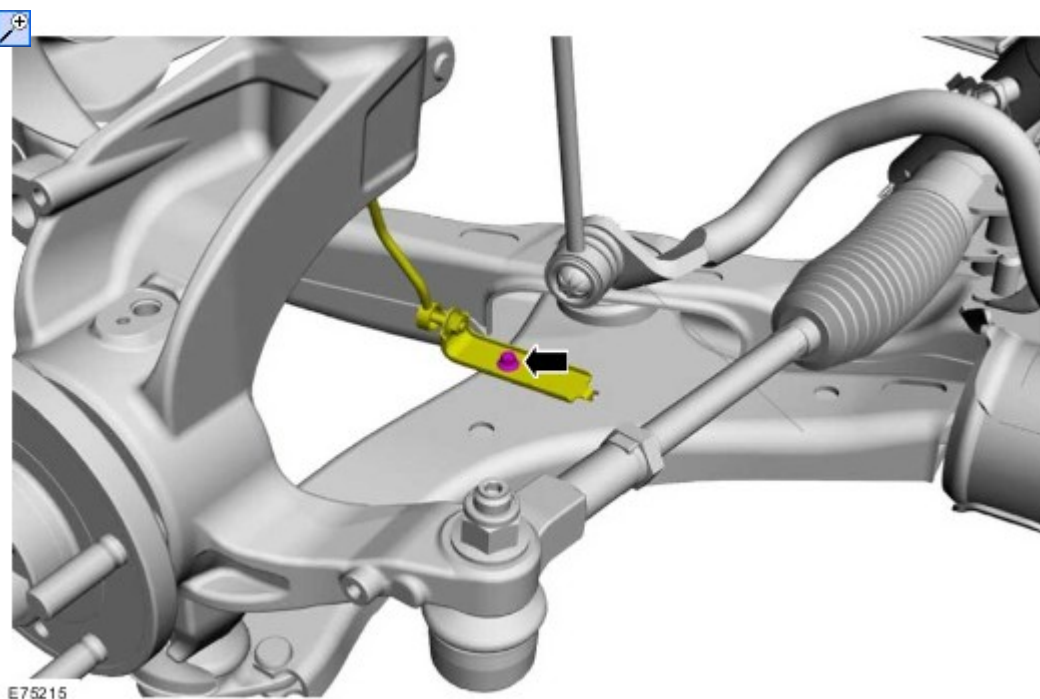
Наименование	Спецификация
Трансмиссионное масло VO-DC 6U7J-M2C936-AA/BA/CA	WSS-M2C936-A

### Снятие

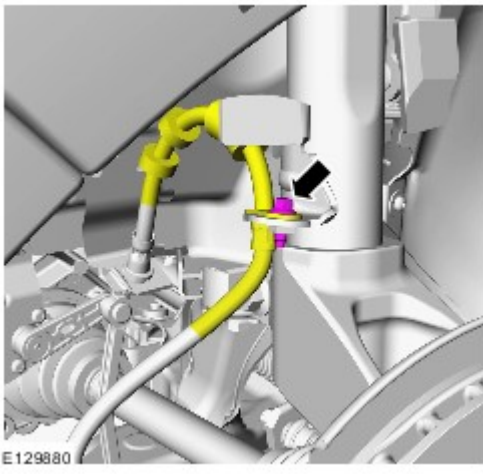
1. Обратитесь к процедуре: [Колесо и шина](#) (204-04 Колеса и шины, Снятие и установка).
2. При наличии.



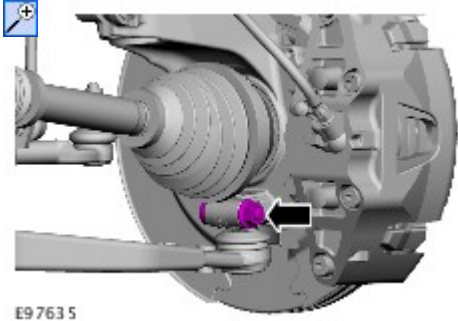
3. При наличии.



- 4.

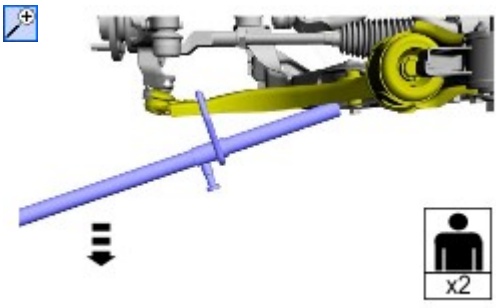


5.



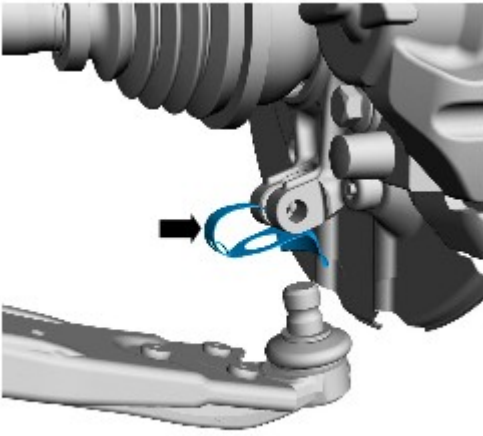
E97635

6. *Общее оборудование:* Нижний рычаг прижимного устройства



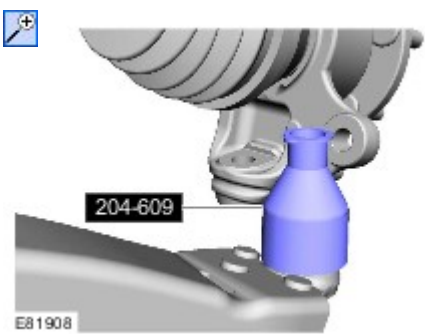
E175105

7.



E135832

8. Установите специальный инструмент: [204-609](#).




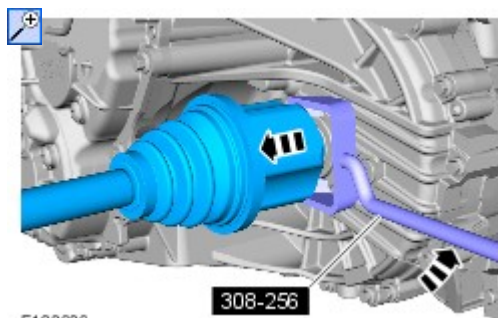
E81908

9.






E172906

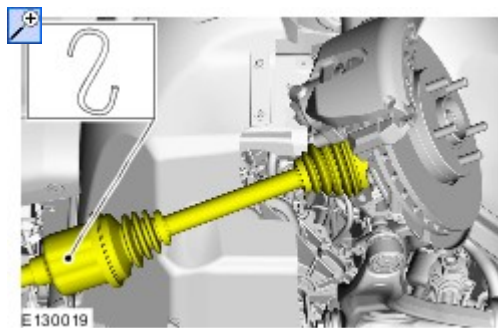
10.  **УВЕДОМЛЕНИЯ:** Убедитесь, что стойка не движется больше чем необходимо во избежание повреждений верхней опоры.  
Используйте специальный инструмент: [308-256](#).



E128686

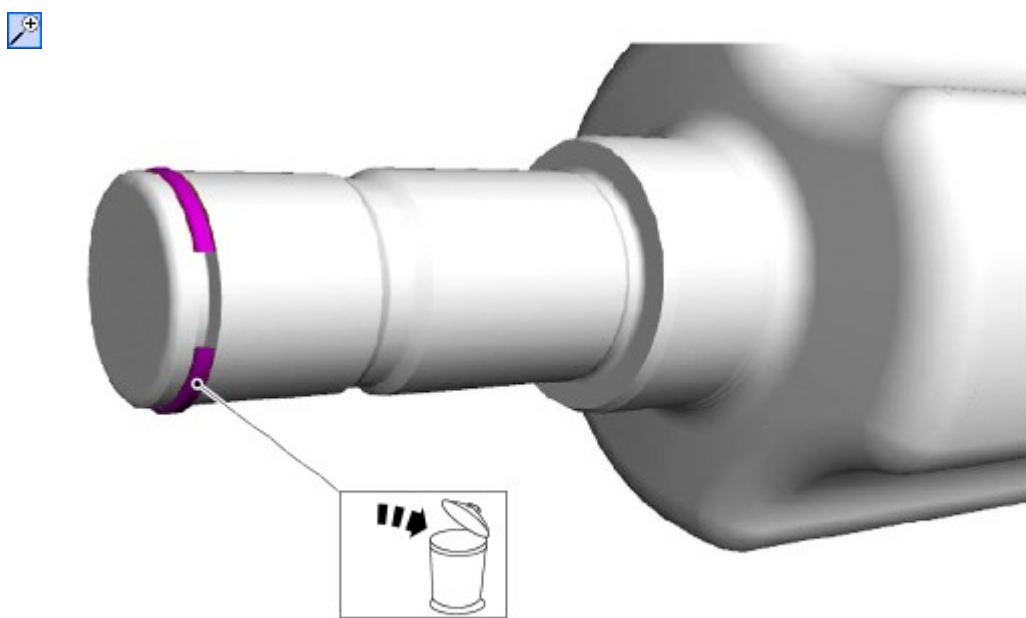
11. **УВЕДОМЛЕНИЯ:**

-  Убедитесь, что стойка не движется больше чем необходимо во избежание повреждений верхней опоры.
-  Внутренний шарнир равных угловых скоростей (ШРУС) изгибать не более чем на 18°.
-  Внешний шарнир равных угловых скоростей (ШРУС) изгибать не более чем на 45°.



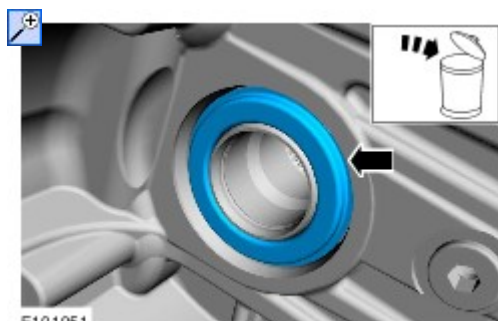
E130019

- 12.



E135834

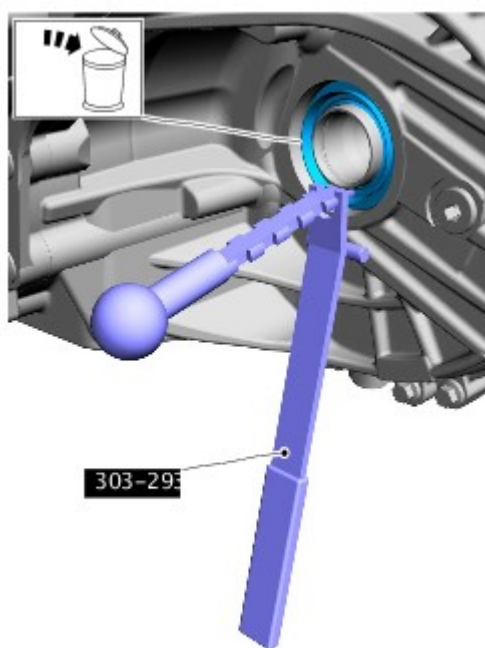
13.  **УВЕДОМЛЕНИЯ:** Соблюдайте предельную осторожность, чтобы не повредить поверхности прилегания.



E101951

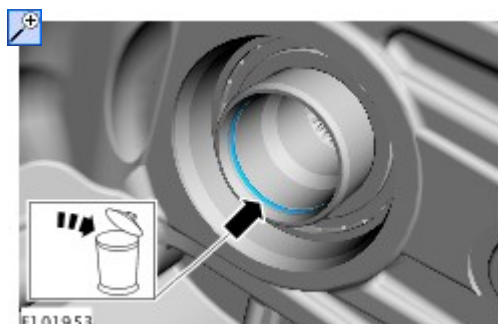
14. ПРИМЕЧАНИЕ: Подготовьтесь к сбору вытекающей жидкости.

Используйте специальный инструмент: 303-293.



E101952

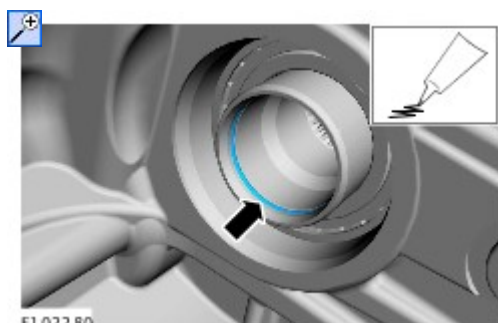
15.



E101953

#### Установка

1. Материалы: ESD-M1C220-A (Grease - High Temperature)

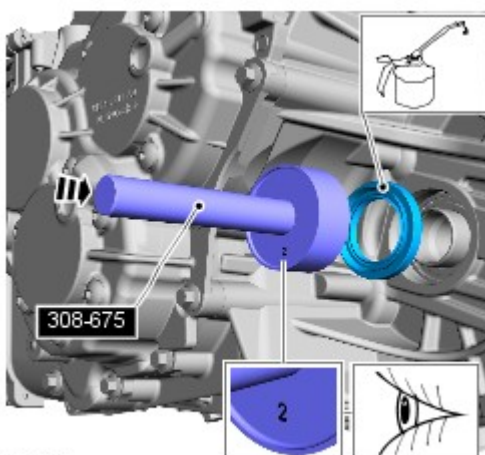


E102280

2.  УВЕДОМЛЕНИЯ: Соблюдайте предельную осторожность, чтобы не повредить уплотнение.

Используйте специальный инструмент: 308-675.

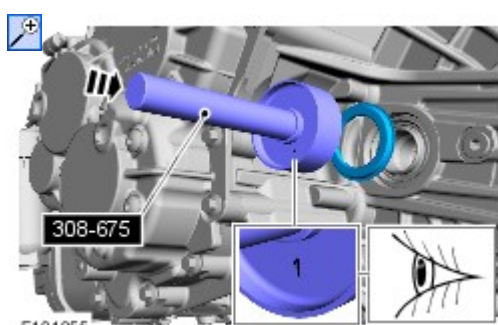
Материалы: WSS-M2C936-A (Трансмиссионное масло 60-DC / 6U7J-M2C936-AA/BA/CA)



E101954

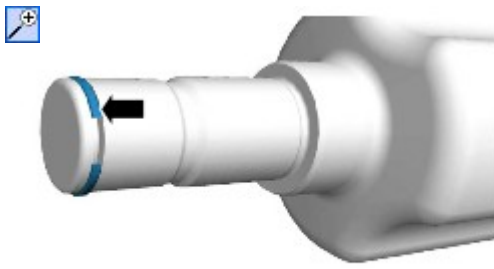
3.  УВЕДОМЛЕНИЯ: Соблюдайте предельную осторожность, чтобы не повредить уплотнение.

Используйте специальный инструмент: 308-675.






E101955

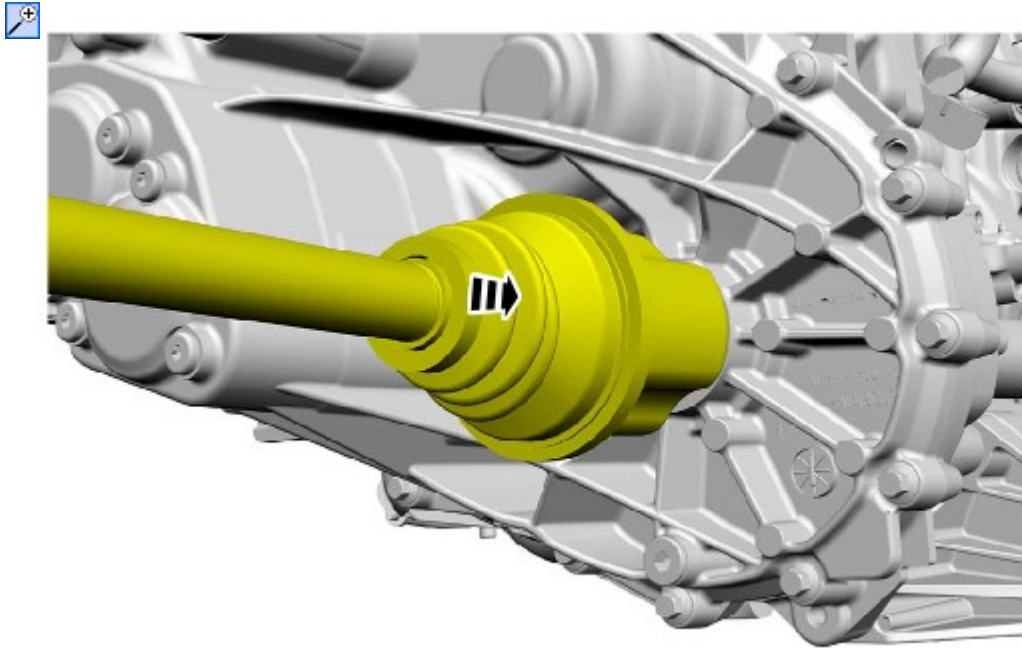
4. ПРИМЕЧАНИЕ: Установите новый элемент.



E172907

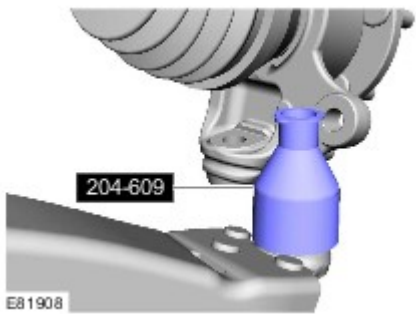
5. УВЕДОМЛЕНИЯ:

-  Убедитесь, что стойка не движется больше чем необходимо во избежание повреждений верхней опоры.
-  Внутренний шарнир равных угловых скоростей (ШРУС) изгибать не более чем на 18°.
-  Внешний шарнир равных угловых скоростей (ШРУС) изгибать не более чем на 45°.



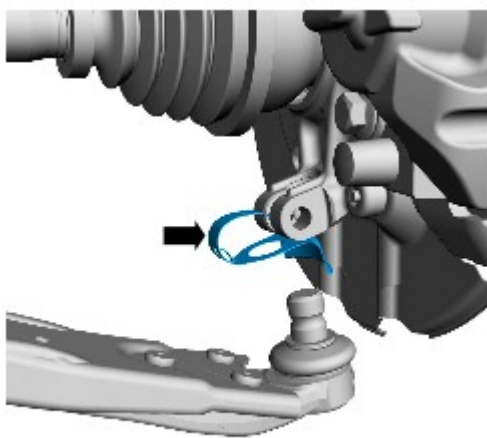
E129998

6. Снимите специальный инструмент: 204-609.



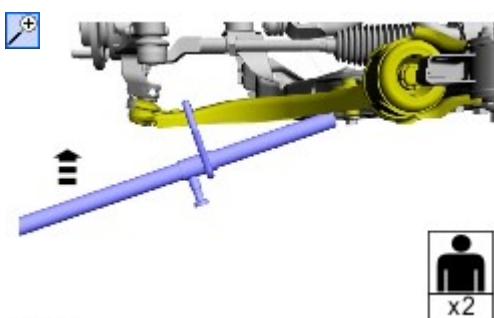
E81908

7.



E135832

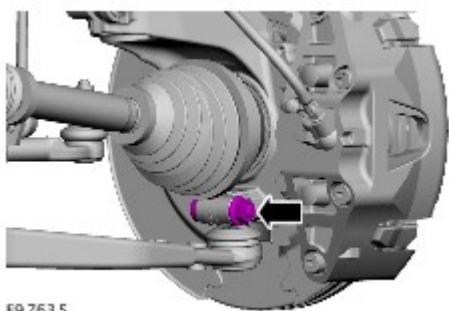
8. Общее оборудование: Нижний рычаг прижимного устройства



E175113

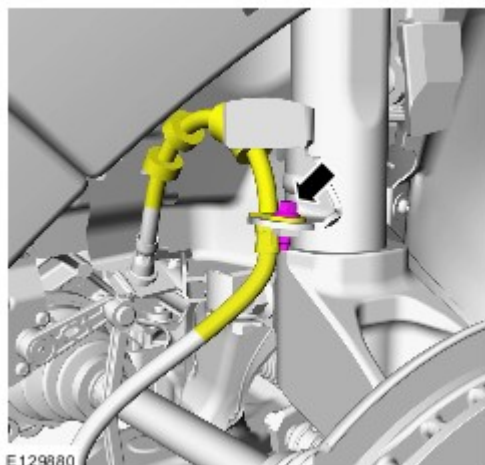
9. ПРИМЕЧАНИЕ: Убедитесь, что установлен новый болт.  
ПРИМЕЧАНИЕ: Убедитесь, что установлена новая гайка.

Момент затяжки: 83 Nm



E97635

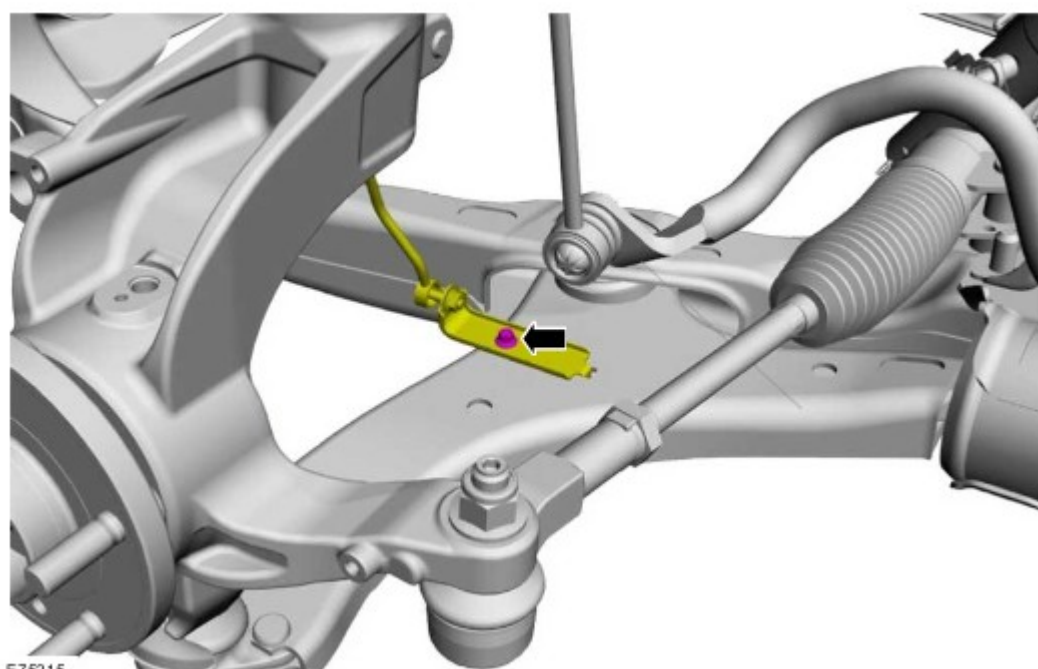
10. Момент затяжки: 10 Nm



E129880

11. При наличии.

Момент затяжки: 8 Nm



E75215

12. Обратитесь к процедуре: [Проверка уровня трансмиссионной жидкости](#) (307-01В Автоматическая коробка передач, Общие процедуры).

13. Обратитесь к процедуре: [Колесо и шина](#) (204-04 Колеса и шины, Снятие и установка).