

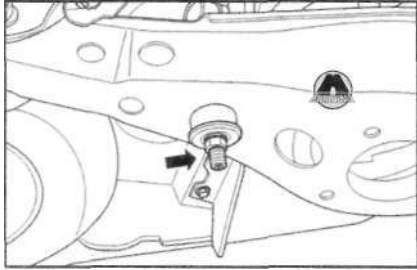
- Установить заднее колесо в сборе. Установить и затянуть гайки крепления колеса с требуемым моментом затяжки. (www.monolith.in.ua)
- Опустить автомобиль в сборе.

Нижний поперечный рычаг задней подвески

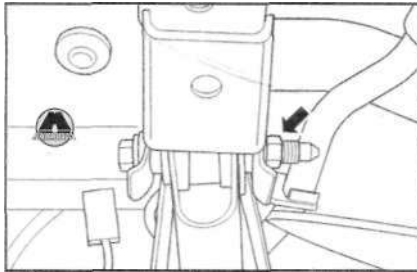
Снятие и установка

Снятие

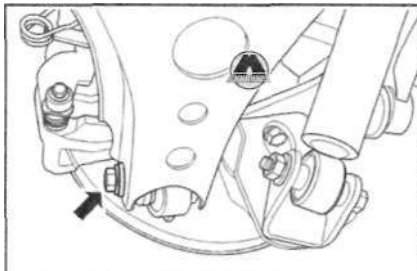
- Отвернуть гайки крепления и снять заднее колесо в сборе.
- Поднять автомобиль на подъемнике. Проверить и убедиться в том, что он надежно зафиксирован на опорах подъемника.
- Используя специальный гидравлический домкрат, подпереть поперечный рычаг задней подвески.
- Отвернуть гайку крепления, соединяющую стойку стабилизатора поперечной устойчивости к нижнему поперечному рычагу подвески, как показано на рисунке ниже.



- Отвернуть гайку и извлечь соединительный болт крепления нижнего поперечного рычага подвески к подрамнику, как показано на рисунке ниже.

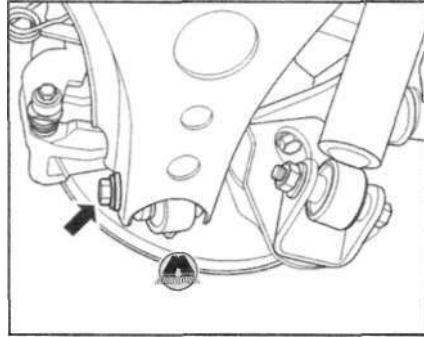


- Выкрутить болт крепления нижнего поперечного рычага задней подвески к цапфе колеса, как показано на рисунке ниже.
- Медленно опустить гидравлический домкрат, а вместе с ним и поперечный рычаг задней подвески. Быть осторожным, чтобы пружина задней подвески не сорвалась и не причинила вреда здоровью.

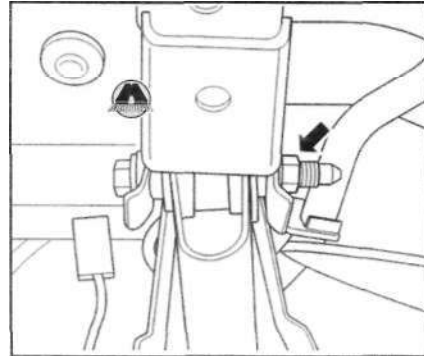


Установка

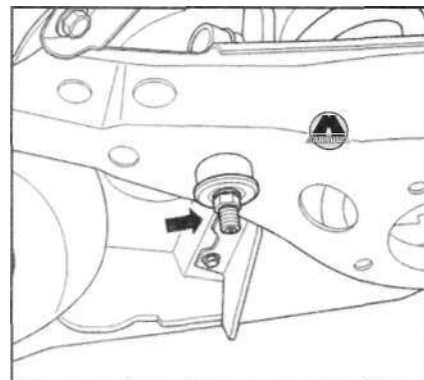
- Установить на поперечный рычаг пружину. Затем, используя гидравлический домкрат, поднять поперечный рычаг, сжимая пружину.
- Установить болт крепления поперечного рычага задней подвески к цапфе заднего колеса, как показано на рисунке ниже. Затянуть болт крепления с моментом затяжки 90 Н·м.



- Установить болт, соединяющий поперечный рычаг задней подвески с подрамником. Затем установить и затянуть гайку крепления рычага с моментом затяжки 90 Н·м, как показано на рисунке ниже.



- Подсоединить стойку стабилизатора поперечной устойчивости к нижнему поперечному рычагу задней подвески, как показано на рисунке ниже. Затем установить и затянуть гайку крепления стойки стабилизатора с моментом затяжки 30 Н·м.



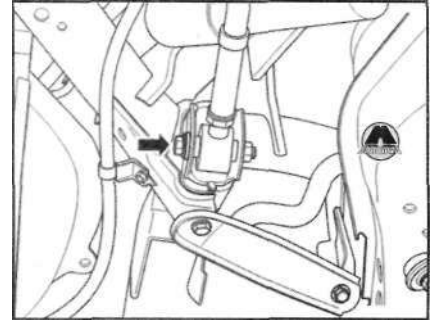
- Убрать из-под автомобиля гидравлический домкрат.
- Установить заднее колесо в сборе. Установить и затянуть гайки крепления колеса с требуемым моментом затяжки.
- Опустить автомобиль в сборе.

Поперечная тяга задней подвески

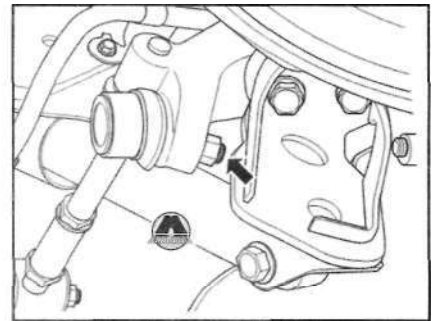
Снятие и установка

Снятие

- Поднять автомобиль на подъемнике. Проверить и убедиться в том, что он надежно зафиксирован на опорах подъемника.
- Отвернуть болт крепления поперечной тяги задней подвески к подрамнику, как показано на рисунке ниже.

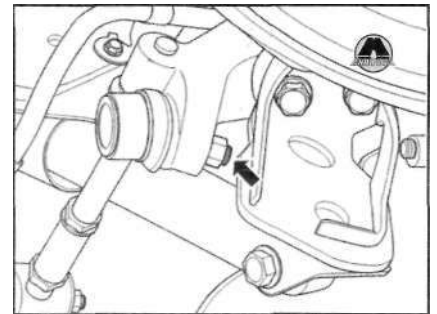


- Отвернуть гайку крепления поперечной тяги задней подвески к цапфе колеса, как показано на рисунке ниже.
- Снять поперечную тягу задней подвески в сборе.



Установка

- Установить поперечную тягу задней подвески в цапфу заднего колеса, как показано на рисунке ниже.
- Установить и затянуть гайку крепления поперечной тяги подвески к цапфе заднего колеса, как показано на рисунке ниже. Момент затяжки гайки крепления: 100 Н·м.



- Установить и затянуть болт крепления поперечной тяги задней подвески к подрамнику, как показано на рисунке ниже. Затянуть болт крепления с моментом затяжки 90 Н·м.