

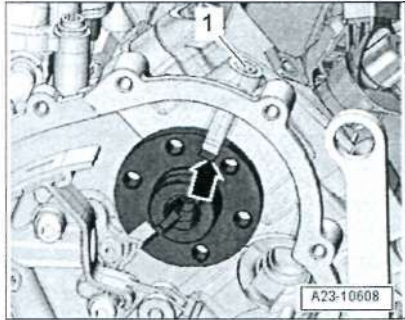
## двигатели

1. Передняя крышка зуб. ремня: установить внизу и зафиксировать сбоку
2. Гайка, 70 Н·м
- 3/12. Болт, 23 Н·м
4. Зубчатый шкив насоса высокого давл.: снять при помощи съемника -Т40064-
5. Обкатной ролик
6. Зубчатый ремень привода насоса высокого давл.: перед снятием пометить направление хода мелом или фломастером, изменение направления хода ранее эксплуатировавшегося зуб. ремня может привести к его повреждению; проверить степень износа

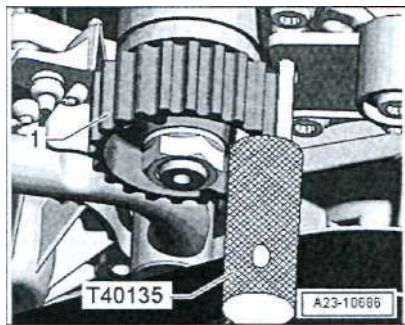
*Осторожно! Перед надеванием зуб. ремня необходимо выполнить следующие пункты. ВМД - откручивания и затягивания центр. левала должна совпадать с ВМТ распредел. вала - 1 - использовать противоупор -3036-. Кроме того, шкив зуб. ремня насоса высокого давл. должен сдерживаться фиксатором -Т40135-. (Важно не допускать раскачивание зуб. ремня!)*

1. Болт, 9 Н·м
8. Задняя крышка зуб. ремня
9. Натяжной ролик зуб. ремня
10. Ведущая шестерня зуб. ремня: снять при помощи съемника -Т10320-
11. Болт, 75 Н·м: для откручивания и затяжки использовать контропору -3036-

### ВМТ в распредвале - стрелка-

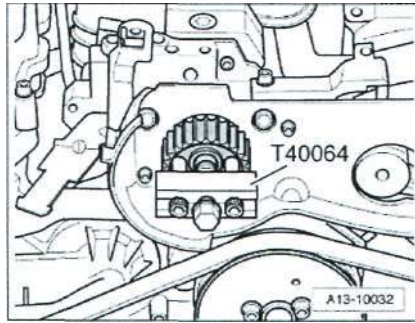


**Фиксирующий инструмент -Т40135- шкива зуб. ремня насоса высокого давл.**



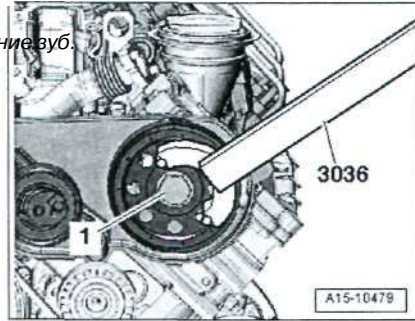
**Снять зуб. шкив насоса высокого давл.**

Снять шкив зуб. ремня насоса высокого давл. с помощью съемника -Т40064-.



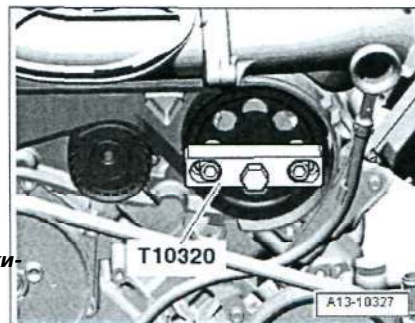
**Ослабить и затянуть центральный болт звездочки привода зуб. ремня**

Для откручивания и затягивания центр. левала - 1 - использовать противоупор -3036-.



**Снять ведущий шкив зуб. ремня**

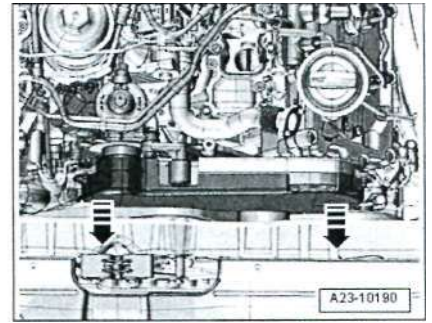
С помощью съемника -Т10320- снять шкив зуб. ремня.



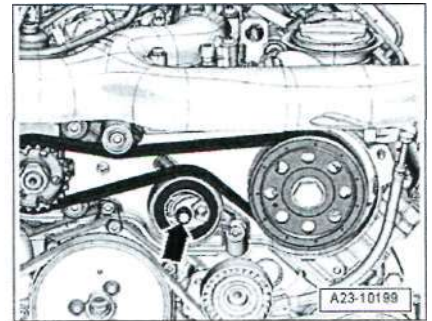
**Снятие зуб. ремня насоса высокого давл.**

Снять верхнюю часть впускного коллектора. Повернуть крышку зуб. ремня вперед -стрелки- и вывесить кронштейн на нижней стороне крышки зуб. ремня. Защитный кожух зуб. ремня показан при снятой верхней части впускного коллектора.

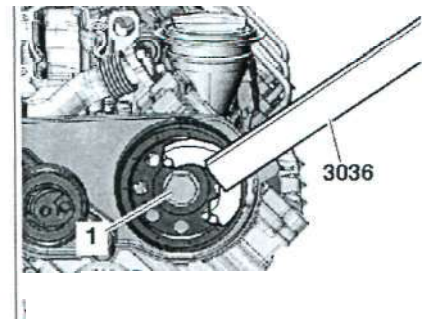
*Осторожно! Опасность повреждения ранее использовавшегося поликлинового ремня при изменении его хода. Для обратной установки перед снятием поликлинового ремня отметить направление его хода мелом или фломастером.*



Выкрутить примерно на 2 оборот болт -стрелка- натяжного ролика зуб. ремня.

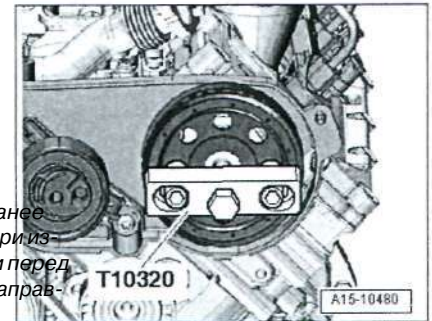


Выкрутить примерно на 2 оборота болт - 1 - ведущего шкива зуб. ремня, для этого использовать контропору-3036-.



Снять ведущий шкив зуб. ремня съемником-Т10320-.

*Указание: Ведущий шкив зуб. ремня остается на распредвале.*



Снять зуб. ремень сначала со шкива зуб. ремня насоса высокого давл., а затем с ведущего шкива зуб. ремня.

### Установка

Монтаж в обратном порядке. Снять шумоизоляционные экраны, ослабив для этого