

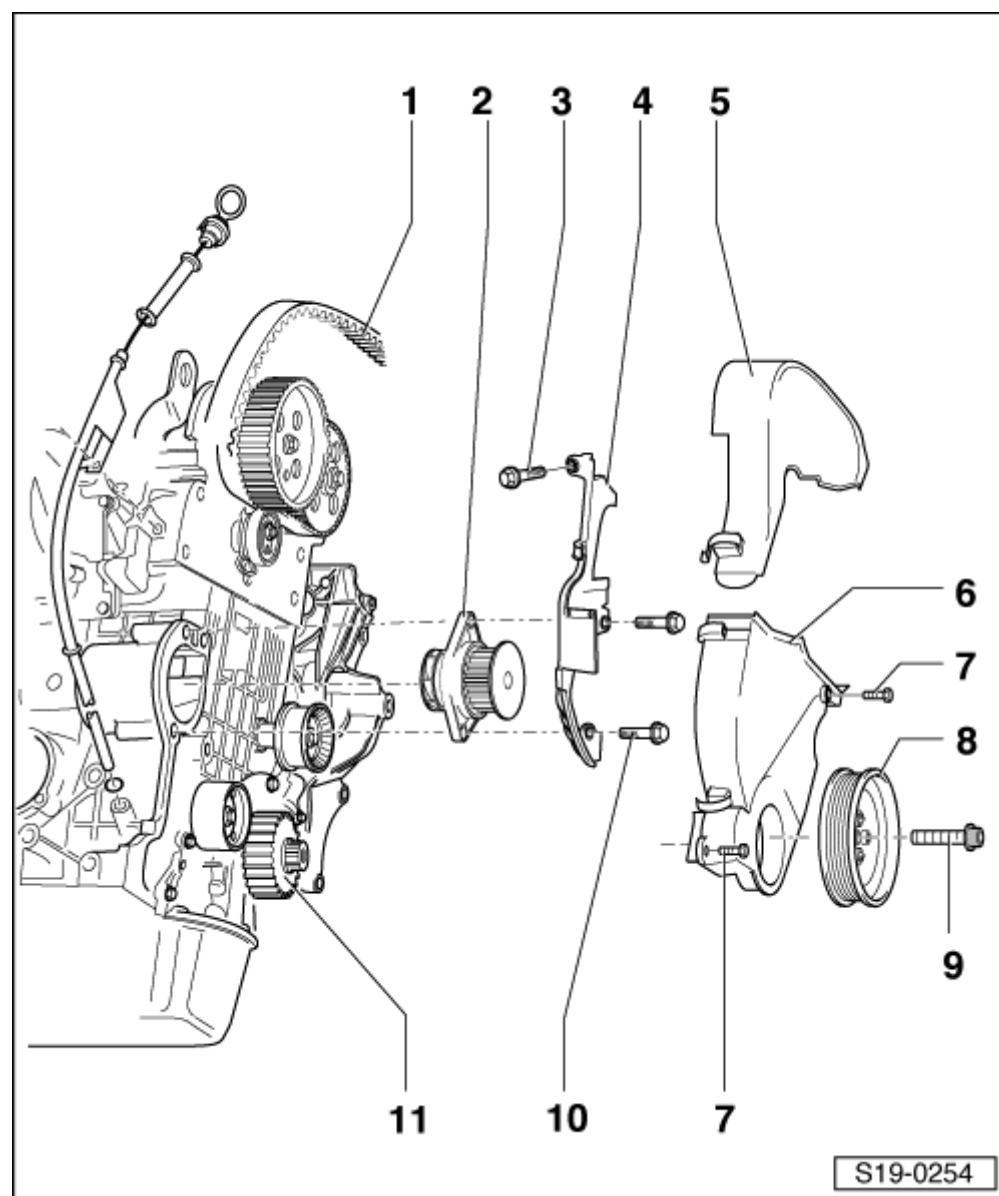
Сборочная схема насоса системы жидкостного охлаждения

1 - Зубчатый ремень главного привода

- ☐ прежде чем снять, отметить направление движения
- ☐ проверить износ
- ☐ чересчур не перегибать
- ☐ направление движения (ременный привод) зубчатого приводного ремня
→ Глава
- ☐ снятие, установка и натяжение
→ Глава

2 - Насос системы жидкостного охлаждения

- ☐ проверить легкость хода



- ☐ в случае повреждения и нарушения герметичности заменить целиком
- ☐ извлечение и установка → Глава

3 - 10 Нм

4 - Защитный кожух зубчатого приводного ремня – задний

5 - Защитный кожух зубчатого приводного ремня - верхняя часть

6 - Защитный кожух зубчатого приводного ремня - нижняя часть

7 - 12 Нм

- ☐ заменить

8 - Шкив

- ☐ извлечение и установка → Глава
- ☐ при установке выполнять предусмотренное фиксирование
- ☐ снятие и установка поликлинового ремня → Глава

9 - 150 Нм + повернуть дополнительно на $1/2$ оборота (180 °)

- ☐ заменить
- ☐ дополнительное поворачивание можно осуществить в несколько ступеней
- ☐ угол дополнительного поворачивания возможно измерить стандартным угломером

10 - 20 Нм

11 - Шкив зубчатого приводного ремня на коленчатом валу