

ВСЕ, ЧТО НЕОБХОДИМО  
ЗНАТЬ ОБ

## ОБСЛУЖИВАНИИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО МЕХАНИЗМА

**Ремень газораспределительного механизма – метроном двигателя вашего автомобиля.**

Простой элемент, синхронизирующий постоянное движение поршней и клапанов.

Комплект для технического обслуживания газораспределительного механизма состоит из ремня, натяжного ролика, обводных роликов.

**Испытывающий постоянные нагрузки ремень газораспределительного механизма является важным элементом двигателя; его обрыв во время работы приводит к немедленным серьезным повреждениям, вплоть до разрушения двигателя.**



ВСЕ, ЧТО НЕОБХОДИМО  
ЗНАТЬ О

АМОРТИЗАТОРАХ

АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЯХ

ЗАМЕНЕ МАСЛА

КОНДИЦИОНЕРАХ

ОБСЛУЖИВАНИИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО  
МЕХАНИЗМА

ОРИГИНАЛЬНЫХ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЯХ PEUGEOT

САЛОННЫХ ФИЛЬТРАХ

СИСТЕМЕ ВЫПУСКА ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ

ТЕХНИЧЕСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ

ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЕ

СИСТЕМЕ ОСВЕЩЕНИЯ

ШИНАХ

ЩЕТКАХ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ

05/2013

## ВСЕ, ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ОБ ОБСЛУЖИВАНИИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО МЕХАНИЗМА



PEUGEOT РЕКОМЕНДУЕТ TOTAL

## ЗАМЕНА КОМПЛЕКТА ДЛЯ ТЕХНИ- ЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО МЕХАНИЗМА

- Испытывающие постоянные нагрузки при работе двигателя элементы газораспределительного механизма подвержены естественному износу по мере увеличения пробега.
- Тяжелые климатические условия также могут вызывать преждевременный износ.
- Течь насоса системы охлаждения и воздействие охлаждающей жидкости могут значительно сокращать срок эксплуатации ремня газораспределительного механизма.

### ► РЕКОМЕНДАЦИИ PEUGEOT ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

С целью защиты двигателя Вашего автомобиля комплект для газораспределительного механизма необходимо заменять в соответствии с предписаниями, приведенными в сервисной книжке Вашего автомобиля.



### ► PEUGEOT РЕКОМЕНДУЕТ

При обслуживании комплекта для газораспределительного механизма необходимо заменить насос системы охлаждения. Такая одновременная замена способствует увеличению срока эксплуатации всего оборудования и позволяет избежать повторного ремонта. Расположение этих элементов на двигателе позволяет проводить его одновременную разборку, что снижает стоимость работ.

## ИЗНОС РЕМНЯ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО МЕХАНИЗМА

Не существует признаков, позволяющих определить степень износа ремня газораспределительного механизма.

### ► PEUGEOT РЕКОМЕНДУЕТ

Замена ремня газораспределительного механизма двигателя Вашего автомобиля должна осуществляться в плановом порядке в соответствии с предписаниями производителя (см. сервисную книжку). С целью обеспечения Вашей безопасности следует обратиться за рекомендациями в сервисный центр Peugeot при достижении пробега 80 000 км.



## НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ КОМПЛЕКТА ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО МЕХАНИЗМА PEUGEOT

Комплекты для технического обслуживания газораспределительного механизма, состоящие из ремня, натяжного и обводных роликов, способствуют обеспечению нормальной работы всего механизма.

Эти комплекты отвечают самым жестким техническим стандартам. Они полностью соответствуют требованиям, предъявляемым к Вашему автомобилю Peugeot, а также отличаются высоким качеством и обеспечивают повышенный срок эксплуатации.

## PEUGEOT И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Являясь ответственным производителем, компания Peugeot принимает активное участие в переработке загрязняющих веществ.\*

На протяжении всех циклов существования автомобиля, от разработки проекта до утилизации замененных запасных частей, Peugeot вместе со своей дилерской сетью ответственно подходит к переработке загрязняющих веществ.\*

\* Дополнительную информацию вы можете получить у официального дилера Peugeot или на сайте [www.peugeot.ru](http://www.peugeot.ru).

