

ВСЕ, ЧТО НЕОБХОДИМО  
ЗНАТЬ О

## СИСТЕМЕ ОСВЕЩЕНИЯ

### **Надежное освещение, чтобы видеть самому и быть видимым.**

В систему освещения входят: габаритные фонари, фары ближнего и дальнего света, противотуманные фары и фонари (передние и задние), фонари заднего хода, стоп-сигналы (включая 3-й стоп-сигнал), аварийная световая сигнализация, стояночные огни (для некоторых автомобилей), а также указатели поворота и лампы подсветки номерного знака.

Потребности человека в уровне освещенности значительно увеличиваются с возрастом: по сравнению с потребностями 10-летнего ребенка они возрастают в 1,5 раза к 20 годам, в 2 раза – к 30 годам, а к 60 годам – в 11 раз! Ночью риск дорожно-транспортных происшествий возрастает в 3 раза по сравнению со светлым временем суток, а их последствия становятся в два раза тяжелее.

**Недостаточная освещенность может приводить к серьезным последствиям: 25 % дорожно-транспортных происшествий вызваны плохой видимостью.**

### ► РЕКОМЕНДАЦИИ PEUGEOT ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

*Необходимо регулярно проверять работу всех осветительных приборов.*

### ► ВНИМАНИЕ

**Все приводимые в данной брошюре рекомендации применимы только для классических систем освещения с галогенными лампами.**

*Любые работы с ксеноновыми лампами – с учетом их хрупкости и опасности из-за высокого напряжения – должны выполняться только квалифицированным персоналом.*

*Пользователю запрещается проводить какие-либо работы с осветительными приборами данного типа.*

### 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

ВСЕ, ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ О

## СИСТЕМЕ ОСВЕЩЕНИЯ



CAFÉINE - Automobiles Peugeot R.C.S. Paris B 552 144 503 - Photos non contractuelles - 10/2010

PEUGEOT RECOMMANDY TOTAL

## ПРИЧИНЫ СНИЖЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ

### ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ СНИЖЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ:

- Помутнение стекол.
- Следы от попадания гравия.
- Попадание в фары воды и пыли.

### ► РЕКОМЕНДАЦИИ PEUGEOT ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

Необходимо заменять лампы в фарах вашего автомобиля через каждые 50 000 км или каждые 2 года, причем всегда попарно.

### ВОЗМОЖНЫЕ ОПАСНОСТИ ПРИ НЕИСПРАВНОМ ОСВЕЩЕНИИ:

- Недостаточный уровень видимости в темноте, а также в условиях дождя или тумана.
- Повышение зрительной утомляемости водителя.
- Плохая видимость вашего автомобиля другими участниками дорожного движения.
- Ослепление водителей других автомобилей.

### ► PEUGEOT РЕКОМЕНДУЕТ

Для загруженного автомобиля следует изменять регулировку корректора света фар.

В автомобиле всегда должна иметься ветошь для протирки фар (не использовать абразивные материалы или растворители), загрязненные фары могут терять до 30 % светового потока!

При поездке в страну с другой организацией дорожного движения (левостороннее/правостороннее движение) следует отрегулировать фары вашего автомобиля.

Необходимо следить за нормальной работой омывателей фар (если они установлены).



## ПРИЗНАКИ НЕИСПРАВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

- **Наличие следов от ударов, трещин или царапин**  
Риск конденсации влаги (попадания воды) или потери яркости. Риск ослепления. Ухудшение видимости.
- **Потускневший или окисленный отражатель**  
Значительная потеря яркости. Ухудшение видимости.
- **Повреждение креплений**  
Риск ослепления. Потеря яркости. Визуальная утомляемость, риск падения и повреждения фары.
- **Изношенные лампы**  
Повреждение колбы лампы или обрыв нити накаливания.
- **Неправильная регулировка фар**  
Нарушение регулировки на 1° вверх: ослепление возрастает в 20 раз. Нарушение регулировки на 1° вниз: ухудшение видимости на 30 м.



### ► РЕКОМЕНДАЦИИ PEUGEOT ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

Для обеспечения вашей безопасности необходимо проводить регулировку фар автомобиля не реже одного раза в год.

## ОСВЕЩЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЙ ОСМОТР

При проведении технического осмотра особое внимание уделяется элементам обеспечения безопасности.

Необходимо проверять систему освещения вашего автомобиля в сервисном центре Peugeot, это лучший способ избежать неудобств, связанных с необходимостью повторного обращения!

## НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ СИСТЕМ ОСВЕЩЕНИЯ PEUGEOT

Лампы Peugeot отличаются высоким качеством и отвечают самым жестким техническим требованиям.

Они полностью соответствуют вашему автомобилю Peugeot и отличаются высоким качеством и повышенным сроком эксплуатации.

Лампы являются запасными частями, подверженными естественному старению, поэтому они не покрываются договорной гарантией.

## 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).

