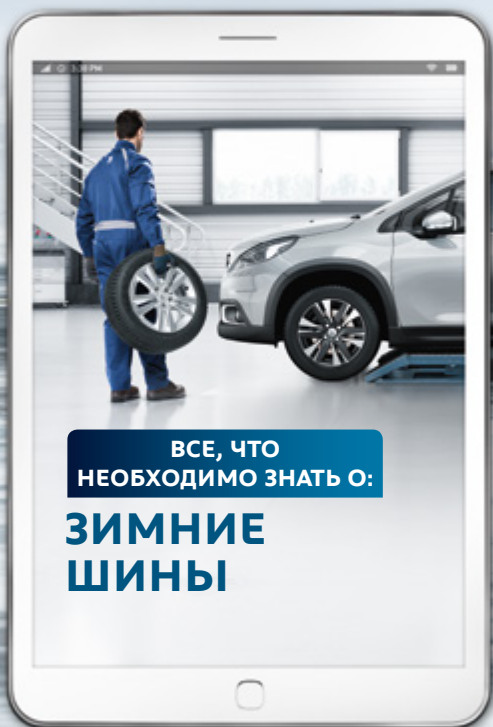


ПОДДЕРЖИВАЕМ ДВИЖЕНИЕ
СОХРАНЯЕМ ЭМОЦИИ



ВСЕ, ЧТО
НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ О:

**ЗИМНИЕ
ШИНЫ**



PEUGEOT

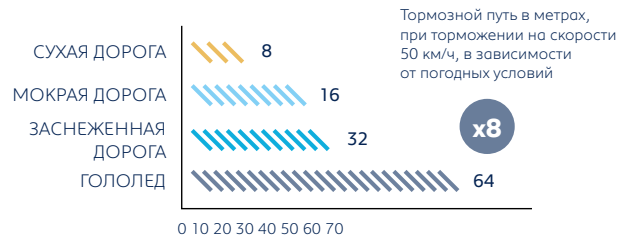
ПОЧЕМУ НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЗИМНИЕ ШИНЫ?

- При температуре ниже 7°C материал летних шин твердеет, их характеристики снижаются. Оптимальное сцепление с дорогой обеспечивается зимними шинами, изготовленными из специального материала.
- Зимой часто возникают сложные климатические условия: снег, дождь, туман, заморозки, гололедица являются факторами, повышающими опасность дорожного движения. При движении по дорогам, покрытым льдом, снегом, во время дождя, на мокром покрытии, во избежание потери в любой момент управления автомобилем, выбирайте зимние шины.

Тяговое усилие повышается, снижается риск аквапланирования.

ВАШ АВТОМОБИЛЬ ЛУЧШЕ ДЕРЖИТ ДОРОГУ

- Зимой тормозной путь может увеличиваться в 8 раз в зависимости от типа дороги:



С ПЕРВЫХ ПРИЗНАКОВ ЗИМЫ

Ни для кого не секрет, что холод, непогода, мокрая или заснеженная дорога, гололед – это условия, при которых необходимо адаптировать вождение и соблюдать меры безопасности. **Но этого недостаточно.**

Шины, единственные точки контакта автомобиля с дорогой, должны также соответствовать степени опасности дорожного покрытия.

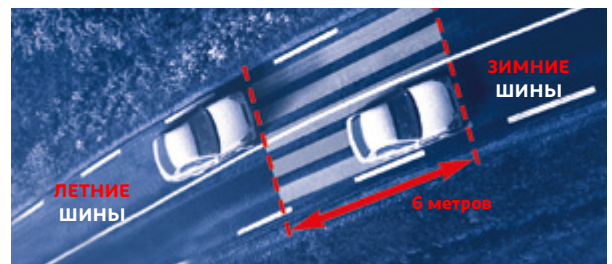
Только специально созданная для обеспечения повышенного сцепления с дорогой технология зимних шин способна оптимизировать устойчивость и торможение Вашего автомобиля.

Как только температура окружающего воздуха опускается ниже 7°C, используйте зимние шины.

Речь идет о Вашей безопасности.

Тормозной путь сокращается на 6 м при движении по мокрой дороге со скоростью 80 км/ч и более чем на 30 м при движении по заснеженной дороге со скоростью 50 км/ч, если на Вашем автомобиле установлены зимние шины.

Устанавливайте зимние шины на все колеса. Установка летних шин на одной оси и зимних шин – на другой оси может привести к потере устойчивости автомобиля.



ХАРАКТЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЗИМНИХ ШИН

- При изготовлении зимних шин используется специальная резиновая смесь, большее как минимум в 5 раз количество слоев и соответствующий рисунок протектора. Это позволяет сохранить дорожные качества автомобиля и улучшить сцепление колес с холодной, сухой или мокрой дорогой и отвод воды или талого снега.



Летняя шина

Зимняя шина

- Специальная маркировка зимних шин: символ M+S (или MS, M&S) означает Mud & Snow (грязь и снег) и указывает на специальные возможности сцепления со скользкой дорогой, например, при движении по талому снегу.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ PEUGEOT

Правила технического обслуживания и замены зимних шин аналогичны правилам для летних шин.

Для получения дополнительной информации обращайтесь к руководству по шинам или к специалисту PEUGEOT.

Шины имеют большое значение для обеспечения Вашей безопасности и безопасности Ваших пассажиров, поэтому важно сделать правильный выбор.

ИНФОРМАЦИЯ ПО НОРМАТИВНЫМ АКТАМ

- Существуют страны, в которых использование зимних шин регламентируется на законодательном уровне. Уточняйте информацию перед путешествием зимой.

PEUGEOT РЕКОМЕНДУЕТ

- Вопреки сложившемуся мнению, специальная резина зимних шин не уступает по прочности резине летних шин.
- В период между двумя сезонами использования зимние шины, как и летние шины, необходимо аккуратно складировать для сохранения всех их качеств. Следует обратиться за рекомендациями к специалисту PEUGEOT по порядку хранения шин на специализированном складе шин.
- Не следует экономить на безопасности. Зимние шины обеспечивают более высокий уровень безопасности, даже если не идет снег. Их материал больше приспособлен к низким температурам и обеспечивает надежное сцепление. Приобретение таких шин будет стоить дешевле, чем франшиза или стоимость ремонта в случае дорожно-транспортного происшествия (зимой риск дорожно-транспортного происшествия в 6 раз выше, чем летом).

**ВСТРЕЧАЙТЕ ЗИМУ В ПОЛНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ!**

НАДЕЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ЗИМНИХ ШИН, РЕКОМЕНДУЕМЫХ PEUGEOT

PEUGEOT выбирает для Вас шины известных мировых производителей. Прошедшие тестирование на надежность и использование для Вашего автомобиля PEUGEOT шины имеют высокие технические качества и гарантию безопасности самого высокого уровня.

Следует обратиться за рекомендациями к специалисту PEUGEOT для выбора, наиболее подходящего для Вашего автомобиля, или получить информацию на сайте www.peugeot.ru

PEUGEOT И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

От проектирования автомобилей и до производства запасных частей PEUGEOT участвует в необходимой работе на каждом этапе цикла существования автомобиля.

ВСЕ, ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ О:

АМОРТИЗАТОРЫ

ЩЕТКИ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ

КОНДИЦИОНЕР
И САЛОННЫЙ ФИЛЬТР

ВЫПУСКНАЯ СИСТЕМА
И САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР

ОСВЕЩЕНИЕ

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

ГАММА ОРИГИНАЛЬНЫХ
ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ PEUGEOT

КОМПЛЕКТ ГРМ

СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ЛОБОВОЕ СТЕКЛО

ШИНЫ

ЗИМНИЕ ШИНЫ

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



**ОНЛАЙН-СЕРВИСЫ ЗАПИСИ
И КАЛЬКУЛЯЦИИ НА PEUGEOT.RU**

PEUGEOT РЕКОМЕНДУЕТ TOTAL