

**Continental**   
The Future in Motion



Непревзойденная  
производительность  
ЗИМОЙ

БЛАГОДАРИ НЕМЕЦКИМ ТЕХНОЛОГИЯМ



## Новая шина WinterContact™ TS 860 S

- › Отличное сцепление на снегу
- › Лучшее торможение на снегу для максимальной безопасности зимой
- › Превосходная управляемость на сухом покрытии для высочайшей точности рулевого управления
- › Непревзойденно низкое сопротивление качению для большей экономии топлива

Специально разработанная формула резиновой смеси, адаптированная под требования ключевых партнеров к оригинальному оборудованию.



**GERMAN  
TECHNOLOGY** 

[www.continental.ru](http://www.continental.ru)

# Так динамично ваш автомобиль еще не двигался зимой!

Высокоскоростная зимняя шина для спортивных автомобилей премиум-класса.

## Технические характеристики:



### Отличное сцепление на снегу для непревзойденного удовольствия от вождения

Контакт и взаимодействие с поверхностью особенно важны, когда речь идет о сцеплении и ускорении на заснеженной дороге. Благодаря специальной конструкции ламелей зацепления рисунок протектора всегда остается эластичным, что лучше адаптирует шину к заснеженной дороге. Кроме того, снег, скапливаясь в специальных каналах во время движения, максимально склеивается. Это увеличивает сцепление шины с поверхностью, и автомобилем на заснеженных дорогах управлять комфортнее.

### Лучшее торможение на снегу для максимальной безопасности зимой

Жесткие элементы рисунка протектора гарантируют большую тягу на сухой зимней дороге, обеспечивая улучшенные характеристики торможения. Поэтому блоки ребра разделены только узкими поперечными канавками – так формируется жесткое ребро при действии сил во время торможения. В результате тормозной путь сокращается, что особенно важно для спортивного вождения в зимних условиях.

### Превосходная управляемость на сухом покрытии для высочайшей точности рулевого управления

У шины WinterContact™ TS 860 S во внешней плечевой зоне более широкие блоки, увеличивающие поперечную жесткость и пятно контакта. В результате повышается контроль и точность управления при прохождении поворотов на сухих зимних дорогах.



### Низкое сопротивление качению для большей экономии топлива

Благодаря сочетанию инновационной резиновой смеси, профиля и конструкции шина WinterContact™ TS 860 S эффективно снижает сопротивление качению для большей экономии топлива без ущерба для безопасности.

## Основные характеристики шины:

Шина	Сопротивление качению	Снег	Характеристики на мокром покрытии	Торможение на мокром покрытии	Характеристики на сухом покрытии	Спортивный характер	Технологии для повышения мобильности
WinterContact™ TS 860 S	Европейская маркировка В/С/Е	●●	●●	Европейская маркировка С	●●●	●●●●●	SSR Conti Silent
WinterContact™ TS 850 P	Европейская маркировка В/С/Е	●●	●●●●	Европейская маркировка В/С	●●	●●	SSR Conti Silent Conti Seal
WinterContact™ TS 860	Европейская маркировка С/Е	●●●	●●●●	Европейская маркировка В	●	●	Conti Seal

## Размеры шины:

Ширина, мм	Профиль	Посадочный диаметр, дюймы	Индекс скорости
205-315	Серия 30-60	16-22	H/V/W