



## ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

### Описание продукта

**Rosneft Maximum 20W-50** - всесезонное моторное масло на минеральной основе с улучшенными противоизносными свойствами. Производится на основе высококачественных минеральных базовых компонентов с использованием современного пакета присадок.

### Область применения

Моторные масла **Rosneft Maximum** предназначены для применения в бензиновых и дизельных двигателях (в том числе оборудованных турбонаддувом) легковых и малотоннажных грузовых автомобилей, где требуется использование масел уровня API SG/CD и ниже.

## ОДОБРЕНИЯ И СПЕЦИФИКАЦИИ

Международные спецификации:  
API SG/CD

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Защищает двигатель от износа и коррозии, увеличивая его ресурс;
- Предотвращает образование отложений на деталях двигателя;
- Обеспечивает легкий пуск двигателя при отрицательных температурах;
- Совместимо со всеми существующими материалами сальниковых уплотнений и обеспечивает защиту деталей двигателя от протечек;
- Рецептура масла разработана с учетом условий эксплуатации автомобилей в РФ и странах СНГ;
- Rosneft Maximum 20W-50 защищает двигатель при эксплуатации в условиях высоких температур и поддерживает давление масла в двигателях с большим пробегом.

## ФАСОВКА

1 л, 4 л, 5 л, 20 л, 216.5 л

## Типичные физико-химические показатели

Показатель	Метод испытания	Rosneft Maximum 20W-50
Кинематическая вязкость при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	18,1
Динамическая вязкость CCS при - 15 °C, мПа·с	ASTM D 5293	7000
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	115
Щелочное число, мг КОН/г	ГОСТ 11362	7,0
Зольность сульфатная, % масс.	ГОСТ 12417	1,0
Температура вспышки в открытом типле, °C	ГОСТ 4333	220
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-20
Испаряемость по HOAK, %	ГОСТ 32330	10,0
Плотность при 15 °C, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D1298	888