



**РОСНЕФТЬ**  
СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

## М-10ДМ

SAE 40

### СПЕЦИФИКАЦИИ

#### API CD

- Оптимальный состав масла обеспечивает сохранение чистоты двигателя в тяжелых условиях эксплуатации
- Стабильность против окисления способствует сохранению эксплуатационных свойств на всем интервале замены
- Применение высококачественных базовых масел собственного производства обеспечивает низкий расход масла на угар
- Рецептура масел данной серии разработана с учетом условий эксплуатации автомобилей в РФ и странах СНГ

### ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	Метод	Rosneft M-10ДМ
Кинематическая вязкость при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	15,4
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	91
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333	244
Щелочное число, мг КОН/г	ГОСТ 11362	9,4
Зольность сульфатная, % масс.	ГОСТ 12417	1,3
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-21
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D4052	898

### ПОДБОР МАСЛА



ООО «РН-Смазочные материалы»  
[www.rosneft-lubricants.ru](http://www.rosneft-lubricants.ru)

Информация о продукции является справочной и не является спецификацией. Типичные характеристики продукции могут варьироваться в пределах, установленных нормативно-технической документацией, не влияющих на заявленные эксплуатационные свойства. Данная версия описания продукции заменяет ранее выпущенные и может быть изменена без уведомления. Дата обновления: 14.05.2024.