

# Роснефть Kinetic 80W-85

Масло трансмиссионное

## ОПИСАНИЕ

Роснефть Kinetic 80W-85 — всесезонное трансмиссионное масло высокого класса, предназначено для механических коробок передач и всех узлов трансмиссий отечественных легковых автомобилей и другой подвижной техники, требующих применения масел эксплуатационного класса GL-4.

Масло **Роснефть Kinetic 80W-85** производится на основе высококачественных минеральных базовых компонентов глубокой очистки с высоким индексом вязкости и современного пакета функциональных присадок от ведущего мирового производителя.

#### ОСОБЕННОСТИ

#### Масло серии Роснефть Kinetic 80W-85 обладает следующими преимуществами:

- эффективный пакет присадок обеспечивает высокий уровень защиты от износа шестерен и синхронизаторов при всех рабочих температурах и нагрузках;
- обладает хорошими антипенными и антикоррозионными свойствами, прекрасно совместимо с материалами сальников (уплотнителей) коробок передач и распределительных коробок;
- оптимальный состав продлевает срок жизни узлов трансмиссии и уменьшает расходы на обслуживание и ремонт.

# ОДОБРЕНИЯ/СООТВЕТСТВИЯ

**Роснефть Optimum 80W-85** соответствует классу GL-4 по классификации API. Одобрено OAO «ABTOBA3»

### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кинематическая вязкость при $100~^{0}$ С, мм $^{2}$ /с	13,4
Индекс вязкости	98
Динамическая вязкость при - $26^{0}$ С, м $\Pi$ а*с	64000
Плотность при $20~^{0}$ С, кг/м $^{3}$	892
Трибологические характеристики на ЧШМ: индекс задира, Н нагрузка сваривания, Н показатель износа при осевой нагрузке 392 Н в течение 60 мин, мм	558 3687 0,8
Температура вспышки в открытом тигле, ${}^{0}\mathrm{C}$	232
Температура застывания, <sup>0</sup> C	-30
Коррозия медной пластинки при температуре 120 $^{0}$ С, в теч. 3 час., балл	1в
Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ	3,0

Выпускается по ТУ 0253-386-05742746-2003.

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.

Дата выпуска 17 января 2014 г. Заменяет все ранее выпущенные описания данного продукта.