



# Техническое описание

## TD K SAE 10W-40 API CK-4/SN ACEA E9



### Описание

Полностью синтетическое среднезольное моторное масло. Обеспечивает высокую топливную экономичность, предотвращает блокировку сажевых фильтров и продлевает срок службы систем последующей обработки выхлопных газов.

### Спецификации

API CK-4/SN (License No: 3834)

ACEA E9

MB 228.31

MAN M 3575/M 3275

Volvo VDS-4.5

Renault RLD-3

Cummins CES 20081/20086

Caterpillar ECF-3

Detroit Diesel DDC 93K222

JASO DH-2

### Применение

Разработано для двигателей грузовых автомобилей, отвечающих требованиям экологического класса вплоть до Евро-6, оборудованных системами рециркуляции и нейтрализации выхлопных газов, а также фильтрами твердых частиц.

### Артикулы

20 л RX0018TDK

60 л RX0019TDK

208 л RX0020TDK

Показатель	Методы испытания	Фактические показатели
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	14,9
Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	96,5
Индекс вязкости	ASTM D2270	162
Динамическая вязкость CCS, при -25°C, мПа·с	ASTM D5293	5600
Динамическая вязкость MRV при -30°C, мПа·с	ASTM D4684	17900
Испаряемость по NOACK, %	ASTM D5800	8,0
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	240
Температура застывания, °C	ASTM D97	-36
Зольность сульфатная, % вес.	ASTM D874	1,0
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	9,0

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции и могут изменяться в пределах требований нормативной документации.