

# LUKOIL GENESIS SPECIAL VL 0W-20

Полностью синтетическое моторное масло для автомобилей VOLVO

## ОДОБРЕНО

**VOLVO** VCC-RBS0-2AE

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

**ACEA** A1/B1

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**LUKOIL GENESIS SPECIAL VL 0W-20** – всесезонное полностью синтетическое моторное масло последнего поколения с высокими характеристиками топливной экономичности и превосходными низкотемпературными свойствами.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендовано для новейших 4-х цилиндровых бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей VOLVO, эксплуатируемых в тяжелых условиях и требующих применения масел с допуском VOLVO VCC RBS0-2AE.

**Важно(!):** Не предназначено для 5- и 6-цилиндровых двигателей VOLVO — для таких двигателей рекомендуется использовать масло LUKOIL GENESIS SPECIAL A5/B5 0W-30.

Наименование продукта при заказе:

Масло моторное LUKOIL GENESIS SPECIAL VL 0W-20, СТО 79345251—074—2015

## ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Методы испытаний	LUKOIL GENESIS SPECIAL VL 0W-20
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D4052 / ГОСТ 3900	840,7
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445 / ГОСТ 33 / ГОСТ Р 53708	9,16
Индекс вязкости	ASTM D2270 / ГОСТ 25371	177
Динамическая вязкость CCS при -35 °С, мПа·с	ASTM D5293 / ГОСТ Р 52559	5 750
Динамическая вязкость MRV при -40 °С, мПа·с	ASTM D4684 / ГОСТ Р 52257	25 300
Щелочное число, мг КОН на 1г масла	ASTM D2896 / ГОСТ 30050	7,6
Сульфатная зольность, %	ASTM D874 / ГОСТ 12417	0,856
Испаряемость по методу Ноака, %	ASTM D5800 / DIN 51581-1	12,4
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D92 / ГОСТ 4333	229
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б) / ASTM D97	-52

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернетшл»