

# ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30

Всесезонное синтетическое малозольное моторное масло последнего поколения

## ОДОБРЕНИЯ

**API** SN  
**GM** Dexos 2  
**BMW** LL-04  
**MB-Approval** 229.51  
**VW** 502.00/505.00

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

**API** CF  
**ACEA** C3  
**Renault** RN 0700/0710

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30** – всесезонное полностью синтетическое малозольное моторное масло последнего поколения. Масло предназначено для всесезонного применения в современных легковых и легких грузовых автомобилях, в том числе оборудованных фильтрами сажевых частиц (DPF) и требующих применение малозольных масел уровня «Low SAPS» - ACEA C3.

**ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30** – масло класса «Low SAPS» с низким содержанием серы, фосфора и сульфатной золы. Разработано на основе современных синтетических базовых масел с применением передовых технологий присадок (ActiClean®).

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30** рекомендовано для всесезонного использования в современных бензиновых и дизельных двигателях автомобилей Mercedes-Benz, General Motors, Renault, концерна VAG (Volkswagen, Skoda, SEAT, Audi), BMW, в том числе оборудованных системами до-

очистки выхлопных газов и работающих в тяжелых условиях с увеличенными интервалами замены масла.

**ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30** способствует увеличению срока службы двигателя и повышению эффективности систем доочистки выхлопных газов. Применение технологии «Low SAPS» обеспечивает снижение количества отложений на фильтрах сажевых частиц (DPF). Разработано для применения как в гарантийный, так и послегарантийный период эксплуатации.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Способствует легкому пуску двигателя при низких температурах
- Отличные антиокислительные и антикоррозионные свойства
- Максимальная защита деталей двигателя от износа в жестких условиях городского цикла
- Совместимо с системами доочистки выхлопных газов, чувствительными к уровню сульфатной зольности масел
- Подходит для эксплуатации двигателях в режиме повышенных нагрузок и условиях городского цикла
- Специально подобранная рецептура масла минимизируют расход масла на угар.

Продукт производится по СТО 79345251-075-2015

## ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Методы испытаний	ЛУКОЙЛ GENESIS CLARITECH 5W-30
Плотность при 15°C, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ Р 51069 / ASTM D4052 / ASTM D1298	847,2
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33 / ASTM D445 / ГОСТ Р 53708	11,23
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D2270	169
Динамическая вязкость (CCS) при -30°C, мПа·с	ASTM D5293 / ГОСТ Р 52559	5 594
Динамическая вязкость (MRV) при -35°C, мПа·с	ASTM D4684 / ГОСТ Р 52257	22 625
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 30050 / ASTM D2896	7,9
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 11362	6,8
Сульфатная зольность, %	ГОСТ 12417 / ASTM D874	0,71
Испаряемость по NOACK, %	ASTM D5800 / DIN 51581-1	8,7
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333 / ASTM D92	242
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-49

Типовые показатели продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»