

ЛУКОЙЛ GENESIS POLARTECH 0W-40

Полностью синтетическое моторное масло для широкого интервала температур

ОДОБРЕНИЯ

API SN
BMW LL-01
MB-Approval 229.5
VW 502.00/505.00
Renault RN 0700/0710
Porsche A40

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ACEA A3/B3, A3/B4
FIAT 9.55535-H2, 9.55535-N2, 9.55535-Z2

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ GENESIS POLARTECH 0W-40 – всесезонное полностью синтетическое моторное масло последнего поколения с применением полиальфаолефинового (ПАО) базового компонента для всесезонного применения в двигателях современных легковых, легких грузовых автомобилей и микроавтобусов.

ЛУКОЙЛ GENESIS POLARTECH 0W-40 разработано с использованием полностью синтетических базовых масел на полиальфаолефиновой (ПАО) основе с применением передовой технологии пакета присадок (DuraMax®).

ЛУКОЙЛ GENESIS POLARTECH 0W-40 отлично подходит для эксплуатации в автомобилях в регионах с широким диапазоном температур, обеспечивая легкий пуск двигателя при экстремально низких температурах и максимальную защиту от износа при высоких. Способствует экономии топлива и снижению выбросов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ЛУКОЙЛ GENESIS POLARTECH 0W-40 –

Продукт производится по СТО 79345251-075-2015

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Методы испытаний	ЛУКОЙЛ GENESIS POLARTECH 0W-40
Плотность при 15°C, кг/м ³	ГОСТ P 51069 / ASTM D4052 / ASTM D1298	845,1
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D445 / ГОСТ P 53708	14,7
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D2270	195
Динамическая вязкость (CCS) при -35°C, мПа·с	ASTM D5293 / ГОСТ P 52559	5 590
Динамическая вязкость (MRV) при -40°C, мПа·с	ASTM D4684 / ГОСТ P 52257	19 900
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 30050 / ASTM D2896	10,8
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 11362	9,5
Сульфатная зольность, %	ГОСТ 12417 / ASTM D874	1,1
Испаряемость по NOACK, %	ASTM D5800 / DIN 51581-1	9,8
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333 / ASTM D92	229
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-51

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

v1.1_04.08.15*, Стр. 1/1

* заменяет ранее выпущенные версии описания данного продукта

универсальное моторное масло, рекомендованное к всесезонному применению в бензиновых и дизельных двигателях автомобилей Mercedes-Benz, Renault, концерна VAG (Volkswagen, Skoda, SEAT, Audi), BMW, Porsche как в гарантийный, так и послегарантийный период эксплуатации.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходные низкотемпературные свойства способствуют легкому пуску двигателя при экстремально низких температурах
- Превосходные антиокислительные и антикоррозионные свойства
- Максимальная защита двигателя от износа в жестких условиях городского цикла
- Высокая прочность масляной пленки во время всего срока эксплуатации
- Подходит для эксплуатации двигателях в режиме повышенных нагрузок и условиях городского цикла
- Исключительная стойкость загустителя к деструкции обеспечивает стабильную вязкость в течение всего срока эксплуатации
- Высокий показатель экономии топлива и снижения выбросов