

# OIL NERSON

## RED LINE PROFESSIONAL FUEL ECONOMY SN/GF-5 0W-20 SYNTHETIC

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	ЗНАЧЕНИЕ
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	9,115
Вязкость динамическая при -35°С, мПа·с	ASTM D 5293	4420
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	216
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-45
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	847
Индекс вязкости	ASTM D 2270	169
Зольность сульфатная, %	ASTM D 847	0,78
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	6,38
Испаряемость по НОАК, %	ASTM D 5800	9,1

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации BIG MOTORS, LLC.

### ОПИСАНИЕ:

Синтетическое, ресурсосберегающее моторное масло, разработанное для использования в современных бензиновых двигателях, а также для других транспортных средств, работающих в жестких городских условиях с частыми режимами «старт-стоп». Продукт обеспечивает топливную экономичность, превосходную смазку и защиту от износа при различных режимах вождения и в различных климатических условиях.

Отвечает требованиям OEM производителей техники с бензиновыми двигателями с требованиями Сервисных Категорий ILSAC GF-5.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Масло рекомендуется для всех типов бензиновых двигателей, где рекомендуются масла с категориями вязкости SAE 0W-20. Данное масло разработано для современных легковых автомобилей, фургонов, кроссоверов, внедорожников и других транспортных средств, работающих в жестких городских условиях с частыми режимами «старт-стоп».



## **ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- Улучшенная топливная экономичность (до 4%) по сравнению с маслами более высокой категории вязкости. Продукт способствует снижению уровня эмиссии и отвечает жестким экологическим стандартам.
- Продукт обеспечивает топливную экономичность, превосходную смазку и защиту от износа при различных режимах вождения и в различных климатических условиях.

## **СПЕЦИФИКАЦИЯ:**

ACEA A5/B5;

API SN;

ILSAC GF-5;

MB 229.3/229.5;

VW 505.01/505.00;

RENAULT RN 0700/0701;

PSA B71 2296;

GM LL-B-025;

VOLKSWAGEN 502.00/505.00;

PORSCHE A40;

BMW LONG LIFE 01;

FIAT 9.55535-N2/Z2;

ПАО «АВТОВАЗ»;

ОАО «УМЗ»

## **ФАСОВКА:**

1 л, 4 л, 20 л, 205 л.

