

NRA-540

v 2.0

NR0000021-24-QC/RU

## Neo Revolution A 5W-40

Универсальное синтетическое моторное масло предназначено для новейших бензиновых и дизельных многоклапанных двигателей легковых автомобилей, легких коммерческих автомобилей и грузовиков, с катализаторами и без, с турбонаддувом и без.

Разработанное по собственной запатентованной технологии «NEO STREAM ATLANTIC», моторное масло Neo Revolution A 5W-40 обладает рядом ключительных свойств:

- Увеличивает ресурс двигателя;
- Обладает повышенной смазывающей способностью;
- Имеет высочайшие противоизносные свойства.

Применение:

Класс вязкости SAE	5W-40
Класс API	SN/CF
Класс ACEA	A3/B4
Двигатель	Бензиновые, дизельные
Тип ТС	Легковые автомобили, легкие грузовики
Соответствие требованиям производителей	MB 229.3/229.5/229.51; VW 502.00/505.00/505.01; BMW LL-01; RN 0700/0710; Porsche A-40; OPEL A/B

NRA-540	v 2.0	NR0000021-24-QC/RU
---------	-------	--------------------

### Типовые физико-химические характеристики

Масло моторное «Neo Revolution A 5W-40»

Декларация соответствия ЕАЭС N RU Д-РУ.АВ29.В.53036 от 10.04.2018г.

Класс вязкости, SAE J 300:	5W-40
Вязкость при 40°C (104°F), ASTM D445:	85,5 мм <sup>2</sup> /с
Вязкость при 100°C (212°F), ASTM D445:	14,3 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости, ASTM D2270:	174
Температура вспышки в о.т. по ГОСТ 4333	228°C
Температура застывания по ГОСТ 20287 метод Б	-46°C
Щелочное число, ASTM D2896:	8,8КОН/г
Сульфатная зольность, ASTM D874:	1,2% от массы
Испаряемость NOACK по ASTM D5800:	9,5% от массы

Гарантийный срок хранения 5 лет.

Показатели гарантируются технологией производства и определяются раз-  
работчиком при постановке масла на производство.