

G-Energy F Synth 5W-40



Моторное
масло



Полностью
синтетическая
основа



Всесезонное,
SAE 5W-40



Для бензиновых и
дизельных двигателей



Активная езда



Высокая чистота
двигателя

G-Energy F Synth 5W-40 — полностью синтетическое моторное масло, предназначенное для максимальной защиты бензиновых и дизельных двигателей современных автомобилей, работающих в различных условиях эксплуатации. Отлично подходит для активной езды и имеет повышенную стойкость к топливу переменного качества (с содержанием серы до 500 ppm).

Применение



- Для легковых автомобилей, легких внедорожников, микроавтобусов и легких грузовиков европейских и других производителей.
- Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей (с турбонаддувом и без) широкого парка автомобилей, где требуется вязкость SAE 5W-40, и необходим уровень эксплуатационных свойств API SN/CF, SM, SL и ниже, а также ACEA A3/B4.
- Рекомендовано для применения в двигателях автомобилей Daimler AG, BMW AG, Volkswagen AG, Renault Group, предъявляющих дополнительные требования к моторным маслам (согласно указанным спецификациям).

Преимущества

Адаптивная технология **G-Energy F Synth 5W-40** с применением синтетической основы обеспечивает эффективную эксплуатацию двигателя на всех режимах работы: при холодном пуске, в городском режиме, в режиме трассы, а также при повышенной нагрузке:

	Уверенность в защите двигателя при использовании топлив переменного качества за счет запаса щелочного числа
	Обеспечивает максимальный межремонтный пробег за счет отличных противоизносных свойств
	Сохранение чистоты деталей двигателя благодаря предотвращению образования отложений и высоким моющим свойствам
	Уверенность в запуске двигателя в мороз за счет высокой прокачиваемости масла при отрицательных температурах
	Отличная защита двигателя при активной манере езды за счет стабильности масляной пленки

Спецификации

- ACEA A3/B4
- API SN/CF
- MB-Approval 229.5
- VW 502 00/505 00
- BMW Longlife-01 (до 2019 г.в.)
- Porsche A40
- Renault RN700/ RN710
- General Motors LL-B-025
- PSA B71 2296
- ПАО «АВТОВАЗ»

Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Значение	Метод
Вязкость кинематическая, мм ² /с: при 40 °С	87,3	ASTM D 445
при 100 °С	14,6	ASTM D 445
Индекс вязкости	175	ASTM D 2270
Температура вспышки в открытом тигле, °С	230	ASTM D 92
Температура застывания, °С	-42	ASTM D 97
Плотность при 15 °С, кг/м ³	859	ASTM D 4052
Щелочное число, мг/г КОН	10,4	ASTM D 2896

Система менеджмента компании сертифицирована в соответствии с международными стандартами

ISO 9001



ISO 14001



ISO 45001

