

Gazpromneft Premium GF-5 5W-30



Моторное
масло



Полностью
синтетическая
основа



Всесезонное,
SAE 5W-30



Для бензиновых
двигателей



Азиатский парк
техники



Специальные
полимерные
молекулы

Gazpromneft Premium GF-5 5W-30 - полностью синтетическое энергосберегающее моторное масло, предназначенное для максимальной защиты высокофорсированных бензиновых двигателей современных японских, корейских и американских автомобилей, работающих в различных условиях эксплуатации. Масло Gazpromneft Premium GF-5 5W-30 имеет официальные лицензии API SN и ILSAC GF-5.

Преимущества

- Экономия топлива за счет оптимальных антифрикционных свойств
- Сохранение мощностных параметров двигателя благодаря сочетанию современного пакета присадок и синтетической основы
- Уверенность в запуске двигателя в мороз за счет высокой прокачиваемости масла при отрицательных температурах
- Сохранение чистоты деталей двигателя благодаря предотвращению образования отложений и высоким моющим свойствам
- Сохранение стабильной масляной пленки на деталях двигателя благодаря специальным полимерным молекулам

Применение



- Легковые автомобили, внедорожники, микроавтобусы и легкие грузовики азиатских и других производителей.
- Предназначено для бензиновых двигателей, где требуется вязкость SAE 5W-30, и необходим уровень эксплуатационных свойств API SN/ILSAC GF-5 и ниже.
- Бензиновые двигатели автомобилей марок Toyota, Lexus, Subaru, Mazda, Suzuki, Mitsubishi, Honda, Kia и других, где рекомендован смазочный уровень ILSAC GF-3,4,5 в соответствии с требованиями производителей техники.

Одобрения

API SN

ILSAC GF-5

Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Метод	Gazpromneft Premium GF-5 5W-30
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	66,1
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	11,2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	163
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	251
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-40
Щелочное число, мг KOH/г	ГОСТ 11362	7,9
Плотность, при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	849

Рекомендации по применению Gazpromneft Premium GF-5 5W-30

Информация носит справочный характер. Данные на 2017 г. Перед применением необходимо свериться с руководством по эксплуатации.

Марка	Модель	Тип двигателя
CHRYSLER	SEBRING, 300C	Бензиновые двигатели до 2004 г.
HONDA	JAZZ, CIVIC, FR-V, STREAM, ACCORD, LEGEND, HR-V, CR-V, NSX	Бензиновые двигатели
HYUNDAI	ACCENT, ELANTRA, GETZ, I20, I30, I40 IX35, IX55, MATRIX, SANTA FE, SOLARIS, SONATA, TERRACAN, TUCSON, VERNA	Бензиновые двигатели с 2008 г.
INFINITI	G, I, JX, M, Q, EX, FX, QX	Бензиновые двигатели
JEEP	GRAND CHEROKEE	Бензиновые двигатели с 2008 г.
KIA	CARENS, CARNAVAL, CEED, CERATO, MAGENTIS/OPTIMA, PICANTO, RIO, SORENTO, SOUL, SPECTRA/SEPHIA/SHUMA, SPORTAGE, VENGA	Бензиновые двигатели с 2009 г.
LEXUS	CT, IS, GS, LS, RX, ES, NX, GX, RC	Бензиновые двигатели
MAZDA	2,3, 323, 5, 6, ATENZA, AXELLA, CAPELLA, CX-3, CX-5, CX-7, CX-9, DEMIO, FAMILIA, PREMACY, VERISA	Бензиновые двигатели
MITSUBISHI	AIRTREK, ASX, CARISMA, COLT, DION, GALANT, GRANDIS, L200, LANCER, CEDIA, LIBERO, MIRAGE, OUTLANDER, PAJERO, PININ, SPORT, SPACE STAR	Бензиновые двигатели
NISSAN	ALMERA, CUBE, EVALIA, JUKE, LEAF, MAXIMA QX, MICRA, MARCH, MURANO, NAVARA, NOTE, PATHFINDER, PATROL, TERRANO, PIXA, PULSAR, PRIMERA, QASHQAI, SKYLINE, TEANA, TIIDA, X-TRAIL	Бензиновые двигатели
SUBARU	IMPREZA, FORESTER, LEGACY, TREZIA, TRIBECA, WRX	Бензиновые двигатели
SUZUKI	ALTO, CELERIO, WAGON, SPLASH, SWIFT, IGNIS, SX4, LIANA, KIZASHI, JIMNY, VITARA, GRAND VITARA	Бензиновые двигатели
TOYOTA	AURIS, AVENSIS, CALDINA, CAMRY, CARINA, COROLLA, CORONA, GAIA, HARRIER, HIGHLANDER, HILUX, IPSUM, IST, LAND CRUISER, MARK, NADIA, NOAH, OPA, PLATZ, PREMIO, PRIUS, RAV 4, SUCCEED, VERSO, VISTA, VITZ, WISH, YARIS	Бензиновые двигатели

Система менеджмента компании сертифицирована в соответствии с международными стандартами

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001

