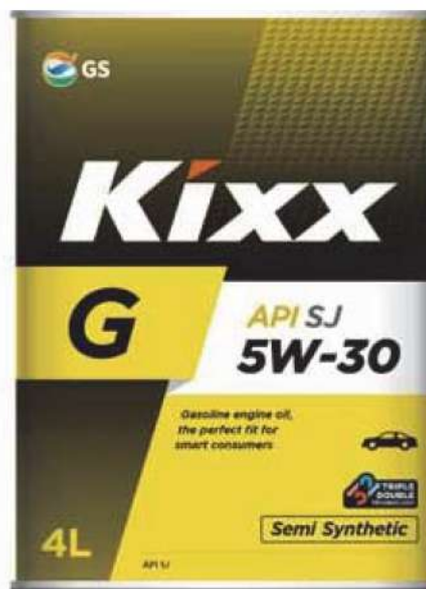


*Semi Synthetic*

# Kixx G SJ

Моторное масло для бензиновых двигателей —  
идеальный выбор для рациональных потребителей

API SJ/CF



## ОПИСАНИЕ

Полусинтетическое моторное масло, в состав которого входят синтетические базовые масла и комплексы высокоэффективных присадок. Моторное масло высокого качества для двигателей легковых машин и легких грузовиков удовлетворяющее техническим стандартам API SJ.

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Бензиновые двигатели (четырёхтактные)
- Бензиновые двигатели, оборудованные устройствами снижения токсичности отработавших газов.
- Промышленные и морские применения бензиновых двигателей легкового типа
- Дизельные двигатели (высокоскоростные, четырёхтактные, без турбонаддува)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ

- API SJ/CF

## ПРЕИМУЩЕСТВА

**Обеспечивает хорошую защиту двигателя**

Надежная металлоорганическая система противоизносных присадок образует защитный слой на рабочих поверхностях двигателя, уменьшая износ. Эффективные антикоррозийные добавки предохраняют от образования коррозии.

**Бесперебойная работа**

Специальная комбинация моющих и диспергирующих присадок предотвращает образование отложений на поршнях и кольцах, которые могут привести к снижению мощности и рабочих характеристик двигателя.

**Длительные межремонтные периоды**

Высокая термостабильность и стойкость к окислению обеспечивают максимальную защиту от эксплуатационного «старения» масла, которое приводит к засорению фильтров и образованию отложений в масляных каналах, картере двигателя и клапанном механизме.

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс SAE	5W-30	10W-30	10W-40
Плотность, кг/литр при 15 °С	0.852	0.863	0.866
Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 40 °С	59.5	66.8	104.8
Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 100 °С	10.2	10.1	14.8
Индекс вязкости	160	140	147
Температура потери текучести, °С	-45	-42	-42
Температура вспышки, СОС, °С	230	232	234
Упаковка (литры)	1, 4, 4Т, 200	1, 4, 4Т, 5, 200	1, 3, 4, 5, 20, 200