



## ORLEN OIL MAXEXPERT V+ 5W-30

Класс качества: API: SP ACEA: C3

Класс вязкости: SAE: 5W30

### Физические и химические свойства:

Синтетическое многосезонное моторное масло последнего поколения типа Mid SAPS. Обеспечивает защиту двигателя от преждевременного загорания на низких оборотах LSPI. Максимально повышает производительность и мощность приводного агрегата, обеспечивая, при этом, максимальную защиту двигателя. Оптимальное снижение трения обеспечивает максимальную защиту от износа.

Инновационная технология гарантирует наилучший контроль образующихся отложений даже при самых тяжелых условиях эксплуатации. Уникальная формула масла обеспечивает более низкий расход топлива, особенно при частом запуске и охлаждении двигателя. ORLEN OIL MAXEXPERT V+ 5W-30 гарантирует улучшение характеристик в различных аспектах эксплуатации для двигателя, пользователя

### Применение ORLEN OIL MAXEXPERT V+ 5W-30 гарантирует:

- наивысшую производительность и защиту двигателя при любых условиях эксплуатации,
- наивысшую термическую и окислительную стабильность,
- превосходную чистоту поршней, и как результат увеличение срока службы двигателя,
- быстрый запуск и защиту при низких температурах,
- идеальную работу узлов и наивысшую защиту систем доочистки выхлопных газов,
- длительные интервалы между заменами масла,
- существенную экономию топлива при частичной и полной нагрузке,
- сокращение вредных выбросов в окружающую среду.

### Физические и химические свойства:

ORLEN OIL MAXEXPERT V+ 5W-30 предназначено для круглогодичной эксплуатации, прежде всего в бензиновых двигателях последнего поколения с непосредственным впрыском топлива и турбонаддувом, а также в современных дизельных двигателях. Масло с такой спецификацией рекомендуется для автомобилей, оснащенных современными системами доочистки выхлопных газов (сажевые фильтры: GPF / DPF, катализаторы) для обеспечения их максимальной эффективности и длительного периода безотказной работы. Масло ORLEN OIL MAXEXPERT V+ 5W-30 соответствует и даже превосходит самые современные требования к качеству, предъявляемые ведущими производителями автомобилей. Официально одобрено для использования в двигателях последнего поколения: концерна STELLANTIS, Volkswagen Group, MercedesBenz Group AG, BMW Group, соблюдающих нормы выброса выхлопных газов Euro 6D.

### СТАНДАРТЫ, СЕРТИФИКАТЫ. СПЕЦИФИКАЦИЯ:

OV 040 1547 G30

VW Standard 504.00 VW Standard 507.00

MBAapproval

229.52

BMW Longlife04

### Физические и химические свойства:

Параметры	Ед. изм.	Типовые средние значения
класс вязкости SAE	-	5W-30
кинематическая вязкость при температуре 1000C	mm <sup>2</sup> /s	11,53
структурная вязкость CCS w 300C	mPa*s	5510
коэффициент вязкости	-	179
температура воспламенения	°C	242
температура текучести	°C	-42
уровень щёлочности масла TBN (показатель содержания в масле кислот, присадок и загрязнений)	Mg KOH/g	8,6

ВНИМАНИЕ: Выше поданные значения физикохимических свойств являются типичными величинами. Фактические величины поданы в сертификатах качества, прилагаемых к каждой партии продукта.

v.1 /2024.05.08