



# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

**Смазки - Моторное масло - Моторные масла для легковых автомобилей**

Версия: 020/16

## MaxLife™ Motor Oil SAE 10W-40

Высококачественное моторное масло с уникальным составом, продляющим срок службы двигателя. Синтетическое моторное масло MaxLife предназначено специально для двигателей с большим пробегом. Специальные присадки борются с основными причинами поломок двигателя и помогают снизить расход масла. MaxLife продлевает срок службы двигателя.

Уровни эффективности
ACEA A3/B3, A3/B4
API: SM, SN/CF
MB-229.3
PSA B71 2300
Renault RN0700/0710
VW 50200/50500
Рекомендуется для использования там, где Fiat Указано 9.55535.D2 (только бензиновые двигатели Fiat)

### Области применения

Для легковых автомобилей и фургонов с бензиновыми, дизельными и газовыми двигателями, с турбокомпрессорами и без них.

Предназначено для двигателей с большим пробегом.

### Отличительные черты и преимущества

#### Продление срока службы двигателя

Уникальный состав с особыми присадками, которые борются с основными причинами поломок двигателя: течь, отложения, шлам и трение. Особый состав моторных масел MaxLife продлевает срок службы двигателя.

#### Использование в широком спектре автомобилей

Специальный состав делает масло пригодным для использования в самых разных автомобилях с большим пробегом.

#### Высокая эффективность холодного пуска

Мгновенная подача масла при низких температурах облегчает холодный пуск и оптимальную смазку уже через несколько секунд после включения зажигания.

#### Надежная защита от отложений

Дополнительные чистящие присадки уменьшают образование вредных отложений, которые часто встречаются в двигателях с большим пробегом.

#### Чистота двигателя

Поддерживает чистоту и хорошее состояние двигателя с большим пробегом благодаря применению моющих присадок. Превышает требования ACEA A3/B3 к чистоте поршней в испытании двигателей Volkswagen TDI.

#### Защита от износа

Прочная масляная пленка обеспечивает защиту от износа при любых рабочих условиях.

#### Снижение расхода масла

Специальные кондиционирующие присадки защищают уплотнения. Это помогает уменьшить и даже предотвратить расход масла в двигателях с большим пробегом.

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



**Keeping the world moving since 1866™**

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибутором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, специальные продукты, консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт [www.valvolineeurope.com](http://www.valvolineeurope.com)

## Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline, однако могут возникать отличия в характеристиках.

## Моторное масло MaxLife

<b>Степень вязкости по SAE</b>	10W-40
<b>Вязкость, мм<sup>2</sup>/с при 100 °C. ASTM D-445</b>	14.2
<b>Вязкость, мм<sup>2</sup>/с при 40 °C. ASTM D-445</b>	96.1
<b>Индекс вязкости ASTM D-2270</b>	151.6
<b>Вязкость, мПа с -25°C. ASTM D-5293</b>	6582
<b>Общая щелочность, мг КОН/г ASTM D-2896</b>	11.2
<b>Температура застывания, °C ASTM D-5949</b>	-42
<b>Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-4052</b>	0.867
<b>Температура вспышки, в открытом тигле Кливленда (СОС), °C ASTM D-92</b>	220

**Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Соответствие европейским**

## Требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://sds.valvoline.com>

## Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

## Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ - 020/15

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах ©, 2023

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.