

Смазки - Моторное масло - Моторные масла для легковых автомобилей

Версия: 019/03а

## SynPower™ FE Motor Oil SAE 0W-20

Синтетическое моторное масло высшего качества. Максимальная эффективность и защита при любых условиях эксплуатации. Соответствует новейшим стандартам ведущих моторостроителей.

### Сертификаты

Volvo VCC RBS0-2AE

### Уровни эффективности

ACEA C5

### Области применения

Предназначено практически для любых автомобилей, легких грузовиков и фургонов, в том числе для бензиновых, дизельных двигателей и двигателей, работающих на сжиженном нефтяном газе, для которых рекомендовано масло 0W-20.

Особо рекомендовано для легковых автомобилей Volvo с VEA (Volvo Engine Architecture) - силовым агрегатом Drive-E.

Пригодно для других легковых автомобилей, для которых рекомендовано масло ACEA A1/B1 SAE 0W-20. Например, некоторых моделей Honda, Subaru и Suzuki. Перед использованием уточните в руководстве по эксплуатации.

### Отличительные черты и преимущества

#### Максимальная защита и эффективность

Моторное масло SynPower содержит базовые масла самого высокого качества и новейшие присадки, которые обеспечивают максимальную защиту и эффективность при любых условиях эксплуатации. Соответствует новейшим стандартам ведущих моторостроителей.

#### Одобрено компанией Volvo

Официально одобрено Volvo для сервисной заправки в соответствии со спецификацией Volvo VCC RBS0-2AE.

#### Чистота двигателя

Поддерживает исключительную чистоту двигателя благодаря уменьшению отложений.

#### Расход топлива

Низкая вязкость и специальные присадки обеспечивают максимальное снижение трения, что позволяет уменьшить расход топлива.

#### Превосходная эффективность при холодном пуске

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

#### Защита от износа

Обеспечивает превосходную защиту от износа при любых рабочих условиях.

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



## Keeping the world moving since 1866™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором 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.valvolineurope.com](http://www.valvolineurope.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 SynPower FE	
Степень вязкости по SAE	0W-20
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 100 °С. ASTM D-445	9,2
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 40 °С. ASTM D-445	48
Индекс вязкости ASTM D-2270	177
Вязкость, мПа с -35°С. ASTM D-5293	<6200
Общая щелочность, мг KOH/г ASTM D-2896	8,0
Температура застывания, °С ASTM D-5949	-48
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,843
Температура вспышки, в открытом тигле Кливленда (COC), °С ASTM D-92	230

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

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах ©, 2016

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.

## 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://msds.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°С, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ – 019/02a