

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторное масло - Моторные масла для легковых автомобилей

Версия: 056/08

## SynPower™ FE Motor Oil SAE 5W-20

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

<b>Сертификаты</b>
Jaguar Land Rover STJLR.03.5004
<b>Уровни эффективности</b>
ACEA C5
ACEA A1/B1
API: SN Plus RC (ресурсосберегающее)
ILSAC GF-5
Рекомендовано для гарантийного технического обслуживания в случаях, когда предписана спецификация Ford WSS-M2C948-A & B (бензиновые двигатели).
Обратно совместимо с Ford WSS-M2C913-B, C и WSS-M2C925-B.

Не рекомендуется для следующих моделей Ford:

Ка с августа 2008 и далее (бензиновые)

\* Focus ST (2004 - 3-й квартал) с двигателем 2.5 Duratec ST (V15). (бензиновые)

\* Focus RS (2004 - 3-й квартал) с двигателем Duratec RS (V15). (бензиновые)

### Области применения

Предназначено специально для бензиновых, дизельных двигателей и двигателей, работающих на сжиженном нефтяном газе, для которых предписана спецификация SAE 5W-20 - ACEA A1/B1.

Особенно рекомендовано для бензиновых двигателей Ford, в которых используются моторные масла спецификации Ford WSS-M2C948-B, и обратно совместимо с моторными маслами WSS-M2C913-B и C, а также WSS-M2C925-B.

Для легковых автомобилей и фургонов, работающих на смеси дизельного топлива и биотоплива 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.

#### Совместимость с биотопливом

Предназначено для двигателей, работающих на биотопливных смесях (например, E85).

#### 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.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 SynPower FE	
Степень вязкости по SAE	5W-20
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 100 °С. ASTM D-445	7,8
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 40 °С. ASTM D-445	42
Индекс вязкости ASTM D-2270	158
Вязкость, мПа с -30°С. ASTM D-5293	<6000
Общая щелочность, мг KOH/г ASTM D-2896	8,1
Температура застывания, °С ASTM D-5949	-39
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,852
Температура вспышки, в открытом тигле Кливленда (COC), °С. ASTM D-92	205

**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°С, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ - 056/07

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах ©, 2021

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.