

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторное масло - Моторные масла для легковых автомобилей

Версия: 072/07

## SynPower™ DT C2 Motor Oil SAE 0W-30

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

Уровни эффективности
ACEA C2
Рекомендовано для гарантийного технического обслуживания в случаях, когда предписана спецификация Ford WSS-M2C950-A
Fiat 9.55535 GS1/ DS1
Jaguar/ Landrover STJLR 03.5007
Пригодна для использования в некоторых моделях*:
Honda, Jeep, Mitsubishi, Subaru,
Suzuki, Toyota
Valvoline рекомендует использовать там, где требуется Iveco 1811 SC1 LV-16

\* перед использованием уточните в руководстве по эксплуатации

### Области применения

Предназначено для дизельных двигателей стандарта Euro 5 и 6, оборудованных системами DPF (противосажевый фильтр) и/или TWC (трехкомпонентный каталитический нейтрализатор). Пригодно также для бензиновых и газовых (СНГ) двигателей.

Предназначено специально для двигателей Ford Duratorq TDCI стандарта Euro 5 и 6.

### 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.

#### Чистота двигателя

Поддерживает исключительную чистоту двигателя благодаря уменьшению отложений. Успешно прошло испытание Daimler на окисление биодизельного топлива (80% дизельного топлива и 20% биодизельного).

#### Расход топлива

Низкая вязкость и специальные присадки обеспечивают максимальное снижение трения, что позволяет уменьшить расход топлива. Снижение расхода топлива на 0,7% в сравнении с контрольными жидкостями более высокой вязкости (SAE 5W-30 – WSS M2C913 D).

#### Оптимизировано для систем снижения токсичности отработавших газов

Предназначено специально для использования с такими системами снижения токсичности отработавших газов, как DPF (противосажевый фильтр) и TWC (трехкомпонентный каталитический нейтрализатор). Низкий уровень SAPS поддерживает чистоту и оптимальное состояние систем снижения токсичности отработавших газов.

#### Превосходная эффективность при холодном пуске

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

#### Большой интервал замены

Продукт отличается превосходной стабильностью. Долговременная эффективность, длительные интервалы замены.

# 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.

SynPower DT C2 Motor Oil	
Степень вязкости по SAE	0W-30
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 100 °C ASTM D-445	9,4
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при -40 °C. ASTM D-445	46
Индекс вязкости ASTM D-2270	194
Вязкость, мПа с -35°C. ASTM D-5293	<6000
TBN, мг KOH/g ASTM D-2896	8,0
Точка текучести, °C D-5949	-51
Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-4052	0,842
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда (COC), °C. ASTM D-92	226

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

## Соответствие 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 - 072/06

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах © 2022

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.