



## Mobil 1 10W-60

### Полностью синтетическое моторное масло с улучшенными эксплуатационными характеристиками

#### Описание продукта

Mobil 1 является лидирующей в мире маркой синтетического моторного масла, обеспечивающего наивысшие эксплуатационные свойства и защиту.

Полностью синтетическое моторное масло Mobil 1 10W-60 специально создано с учетом специфических требований для двигателей со значительным пробегом, даже превышающим 150 000 км. Mobil 1 10W-60 может применяться в двигателях с высокими рабочими характеристиками, а также и в автоспорте, где требуются моторные масла с высокой вязкостью.

#### Особенности и потенциальные преимущества

Полностью синтетическое моторное масло Mobil 1 10W-60 производится на основе собственной композиции компании из синтетических базовых масел, с высочайшими эксплуатационными свойствами и тщательно сбалансированного пакета присадок. Mobil 1 10W-60 разработано, чтобы обеспечить длительную защиту двигателей с большим пробегом и, тем самым, продлить срок службы автомобиля.

- Специальные компоненты способствуют надежной работе уплотнений, что предотвращает утечки масла
- Обеспечивает исключительную чистоту и удаляет образовавшиеся ранее отложения
- Непревзойденная толщина масляной пленки для дополнительной защиты более старых двигателей
- Более высокая вязкость способствует снижению расхода масла на угар в более старых двигателях
- Большая концентрация противоизносных присадок для защиты двигателей с износом
- Высокоэффективные базовые масла для превосходной всесторонней защиты от износа

#### Применение

Mobil 1 10W-60 разработано, чтобы обеспечить особую защиту, которая необходима двигателям с большим пробегом. Это масло пригодно практически для всех типов старых бензиновых и дизельных двигателей (без дизельных сажевых фильтров).

- Более старые двигатели
- Практически любые условия эксплуатации: от умеренных до экстремальных
- Идеальное масло для гоночных автомобилей

Всегда сверяйтесь с руководством по эксплуатации Вашего автомобиля для правильного выбора масла по классу вязкости и уровню свойств.

#### Спецификации и одобрения

**Mobil 1 10W-60 превосходит следующие требования или соответствует им:**

API SN/SM/SL	X
ACEA A3/B3, A3/B4	X

**Mobil 1 10W-60 имеет следующие одобрения производителей оборудования к применению:**

MB 229.1	X
----------	---

**Mobil 1 10W-60 обладает следующим уровнем свойств согласно данным ExxonMobil:**

API CF	X
--------	---

**Типичные показатели**

<b>Mobil 1 10W-60</b>	
Вязкость, сСт (ASTM D445)	
при 40 °C	152.7
при 100 °C	22.7
Индекс вязкости	178
Зольность сульфатная, % мас. (ASTM D874)	1.4
Содержание фосфора, % мас. (ASTM D4951)	0.13
Температура вспышки, °C (ASTM D92)	234
Плотность при 15.6 °C г/мл (ASTM D4052)	0.86
Общее щелочное число (ASTM D2896)	11.8
Вязкость на MRV при -30 °C, сП (ASTM D4684)	25,762
Вязкость при высокой температуре и высокой скорости сдвига (HTHS), мПа·с при 150 °C (ASTM D4683)	5.7

**Охрана труда и техника безопасности**

По имеющейся информации, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Дополнительная информация и рекомендации приведены в "Бюллетене данных по безопасному обращению с материалами". Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи, или через Интернет. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды.

Все используемые здесь товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний, если не указано иное.

8-2014

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, подразделение ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA. Настоящая информация относится только к продуктам, поставляемым в Европу, включая Турцию, и страны бывшего Советского Союза.

ООО «Мобил Ойл Лубрикантс» : 123242, Москва, Новинский бульвар, д.31

+ 7 (495) 232 22 23

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления. Не все продукты могут быть доступны на местном рынке. За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю ExxonMobil или посетите [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)  
ExxonMobil включает в себя множество аффилированных и дочерних компаний, многие из которых содержат в

своем наименовании Esso, Mobil или ExxonMobil. Ничто в настоящем документе не подразумевает отмену или преобладания над корпоративной независимостью местных организаций. Ответственность и отчетность за действия на местах остаются за местными аффилированными организациями ExxonMobil.

Copyright © 2001-2016 Exxon Mobil Corporation. Все права защищены.