



Havoline ProDS MG SAE 0W-20

Топливосберегающее моторное масло премиум-класса, способствующее снижению уровня вредных выбросов

Описание продукта

Havoline® ProDS MG 0W-20 — это синтетическое моторное масло премиум-класса со средним содержанием сульфатной золы, фосфора и серы (SAPS) и пакетом высокотехнологичных присадок, что помогает обеспечить соответствие новейшим требованиям OEM-производителей к уровню расхода топлива и выброса отработавших газов.

Havoline ProDS MG SAE 0W-20 подходит для применения в бензиновых (с непосредственным и предкамерным впрыском и бензиновым сажевым фильтром) и дизельных (с непосредственным впрыском и дизельным сажевым фильтром) двигателях обычных и гибридных легковых автомобилей. Это топливосберегающее моторное масло со средним содержанием сульфатной золы, фосфора и серы, совместимое с новейшими системами доочистки отработавших газов, включая бензиновые и дизельные сажевые фильтры (GPF/DPF).

Потребительские преимущества

- Пакет высокотехнологичных присадок обеспечивает соответствие новейшим требованиям OEM-производителей в отношении уровня вредных выбросов и расхода топлива.
- Класс вязкости SAE 0W-20 в сочетании с пакетом присадок премиум-класса помогает повысить топливную экономичность.
- Среднее содержание сульфатной золы, фосфора и серы (SAPS) помогает поддерживать низкий уровень выброса отработавших газов и защищает каталитические нейтрализаторы и сажевые фильтры бензиновых и дизельных двигателей.
- Разработано, чтобы поддерживать в чистоте компоненты двигателя, подверженные воздействию высоких температур, и защищать турбоагрегаты от образования отложений.

Особенности продукта

- Поддержание низкого уровня выбросов и расхода топлива.
- Инновационный состав со средним содержанием сульфатной золы, фосфора и серы, низкая вязкость.
- Способствует продлению срока службы каталитических нейтрализаторов, а также сажевых фильтров бензиновых (GPF) и дизельных (DPF) двигателей.
- Защита двигателя от загрязнений при высоких температурах.
- Помогает предотвратить преждевременное воспламенение на низких оборотах.
- Согласно результатам последних отраслевых испытаний, предотвращает детонацию в цилиндрах двигателя.

Соответствует следующим стандартам:

ACEA	API
BMW	Chrysler
Daimler	Fiat
Ford	ILSAC
Jaguar Land Rover	Opel/Vauxhall
Volkswagen	Volvo

- Помогает предотвращать преждевременное воспламенение топливовоздушной смеси на низких оборотах двигателя, что способствует увеличению срока службы двигателя.
- Согласно результатам последних отраслевых испытаний, предотвращает детонацию в цилиндрах и повреждение двигателя.

Области применения

- Havoline ProDS MG SAE 0W-20 подходит для применения в бензиновых (с непосредственным и предкамерным впрыском и бензиновым сажевым фильтром) и дизельных (с непосредственным впрыском и дизельным сажевым фильтром) двигателях обычных и гибридных легковых автомобилей многих марок.* Это топливосберегающее моторное масло со средним содержанием сульфатной золы, фосфора и серы, совместимое с новейшими системами доочистки отработавших газов, включая бензиновые и дизельные сажевые фильтры (GPF/DPF).
- Havoline ProDS MG SAE 0W-20 не подходит для использования в автомобилях, которым требуется моторное масло, соответствующее спецификациям VW 508.00/509.00. Для таких автомобилей мы рекомендуем Havoline ProDS VB SAE 0W-20.

* В случае сомнений сверьтесь с инструкцией или руководством по эксплуатации.

Убедитесь, что выбранный продукт соответствует рекомендациям производителя комплектного оборудования относительно условий эксплуатации и проведения технического обслуживания силами потребителя.

Допуски, эксплуатационные характеристики и варианты использования

Одобрения

- | | |
|---------------------|--|
| • BMW | LL-17FE+ |
| • Daimler | MB-Approval 229.71
MB Approval-229.72 |
| • Jaguar Land Rover | STJLR.03.5006 |

Эксплуатационные характеристики

- | | |
|------------------|---|
| • ACEA | C5
C6 |
| • API | SQ с маркировкой Resource Conserving
SP с маркировкой Resource Conserving
SN Plus с маркировкой Resource Conserving |
| • ILSAC | GF-7A, GF-6A, GF-5 |
| • BMW | LL-14FE+ |
| • Fiat | 9.55535.GSX |
| • Ford | WSS-M2C947-B1
WSS-M2C954-A1
WSS-M2C962-A1 |
| • Opel/Vauxhall* | OV 0401547°
OV 040 1547 – A20 |
| • Volkswagen | VVC 53057 |
| • Volvo | VVC C6SP |

* Одобрение Opel/Vauxhall не включает GM Europe

° Не означает, что продукция имеет одобрение Dexos2

Варианты использования

Havoline ProDS MG SAE 0W-20 подходит для использования при предъявлении следующих требований:

- Fiat 9.55535.CR1
- Chrysler MS-6395
- Chrysler MS-12145

Данные типовых испытаний		
Испытание	Методы испытания	Результаты
Индекс вязкости		SAE 0W-20
Срок хранения: 60 месяцев с даты розлива, указанной на товарной этикетке.		
Плотность при 15 °С, кг/л	ASTM D4052	0,844
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445	8,35
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	ASTM D445	41,6
Индекс вязкости	ASTM D2270	180
Температура потери текучести, °С	ASTM D97	-51
Температура вспышки по методу Кливленда, °С	ASTM D92	234
Общее щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	7,8
Сульфатная зольность, %масс	ASTM D874	0,7

Приведенные в типичных характеристиках данные отображают показатели текущего уровня производства и могут изменяться в пределах допустимых норм. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Заменяет все предыдущие издания и содержащуюся в них информацию.

VN/P24-21102025

Заявление-отказ от ответственности: Chevron не несет ответственности за убытки или ущерб, причиненный вследствие применения данного продукта не по назначению. **Здоровье, безопасность, условия хранения и воздействие на окружающую среду:** Основываясь на текущей информации, при правильном обращении с продуктом в соответствии с рекомендациями, изложенными в Паспорте безопасности, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье. Паспорта безопасности предоставляются по запросу в региональном офисе или через Интернет. Этот продукт не должен использоваться в целях, для которых он не предназначен. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды в соответствии с местным законодательством.

Всегда удостоверьтесь, что выбранный продукт отвечает рекомендациям оригинальных производителей оборудования по условиям работы и техническому обслуживанию техники.

Официальная версия настоящего документа — англоязычная. Данный текст представляет собой всего лишь перевод, и компания Chevron не несет ответственности за какие-либо ошибки или неточности в этом переводе. Компания Chevron также не дает никаких гарантий относительно полноты, точности и достоверности данного перевода. В случае каких-либо расхождений или различий между настоящим переводом и официальной англоязычной версией, версия на английском языке имеет преимущественную силу.

A Chevron company product

© 2026 Chevron. All rights reserved.
All trademarks are property owned by Chevron Intellectual Property LLC.

EU v25 08 April 2026
Havoline® ProDS MG SAE 0W-20