



# Navoline® Ultra V 5W-30

Ультразэффективное синтетическое моторное масло

## Описание продукта

Navoline Ultra V 5W-30 – это ультразэффективное синтетическое моторное масло. Оно содержит в своём составе пакет присадок, разработанный по самым инновационным технологиям в соответствии с наиболее жёсткими требованиями производителей (ОЕМ), в том числе требованиями к смазке для Volkswagen и Audi.

Моторное масло Navoline Ultra V подходит как для бензиновых, так и для дизельных легковых автомобилей, а также для малотоннажного дизельного коммерческого транспорта. Это инновационное малозольное моторное масло с низким содержанием серы и фосфора (класса "Low SAPS") совместимо с сажевыми фильтрами и трёхкомпонентными каталитическими нейтрализаторами.

## Преимущества для покупателя

- **Максимально продлевает время бесперебойной эксплуатации** – инновационный пакет присадок способствует защите и эффективной работе систем снижения токсичности отработавших газов.
- **Помогает максимально снизить токсичность отработавших газов** – благодаря малой зольности и низкому содержанию серы и фосфора, что рассчитано на защиту нейтрализаторов и сажевых фильтров.
- **Обеспечивает усиленную защиту двигателя** – низкотемпературная текучесть способствует быстрой циркуляции масла при холодном запуске двигателя.
- **Повышенная очищающая способность** – защищает от образования нагара и других отложений, помогая поддерживать экономию топлива.
- **Разработано для снижения расхода масла** – инновационный синтетический состав обеспечивает длительный срок службы и низкую испаряемость.

## Преимущества продукта

- **Максимальная бесперебойная работа двигателя**
- **Защита и эффективная работа систем снижения токсичности отработавших газов**
- **Максимальное снижение токсичности отработавших газов**
- **Усиленная защита двигателя**
- **Предотвращение загрязнения двигателя**
- **Сниженный расход масла**

Соответствует следующим требованиям и стандартам:

ACEA	API
BMW	Daimler
Porsche	Volkswagen

Всегда выбирайте смазочные материалы в строгом соответствии с рекомендациями производителей оборудования (ОЕМ) к условиям эксплуатации оборудования и его техническому обслуживанию.

## Применение

- Моторное масло Havoline Ultra V 5W-30 подходит для многих работающих на бензине или дизельном топливе легковых и малотоннажных грузовых автомобилей Volkswagen/Audi, оборудованных системами турбонаддува и без него. Оно специально разработано для применения с продлёнными интервалами замены в европейских странах и обязательно для дизельных двигателей Volkswagen/Audi с сажевыми фильтрами.
- Моторное масло Havoline Ultra V SAE 5W-30 рекомендуется для двигателей, для которых требуются моторные масла, одобренные по стандартам VW 504.00, VW 507.00, а также уровня VW Longlife III. Оно подходит для применения также и в других двигателях, для которых требуется соответствие действующим либо устаревшим спецификациям Volkswagen/Audi.

Масло Havoline Ultra V 5W-30 не подходит для некоторых типов двигателей, поэтому в случае каких-либо сомнений, действуйте согласно руководству владельца транспортного средства и сервисной книжке вашего автомобиля.

## Одобрения, рекомендации и уровень эксплуатационных свойств

### Одобрения

- BMW BMW LL-04
- Daimler MB-approval 229.31/229.51
- Porsche C30
- Volkswagen VW 504.00/507.00 ("Longlife III oil")

### Уровень эксплуатационных свойств

- ACEA C3  
C2 (за исключением топливозаконочных)

### Рекомендации

- Подходит для применения в двигателях VW 502.00/505.01
- Подходит для применения в двигателях VW 503.00 и VW 503.01 (заменённые спецификации )
- Подходит для применения в двигателях, требующих соответствия API SN

## Типовые характеристики

Испытание	Метод испытания	Результаты
<b>Класс вязкости</b>		<b>5W-30</b>
<b>Код продукта</b>		<b>01278.3</b>
Плотность, 15°C, кг/л	ASTM D4052	0,851
Кинематическая вязкость, 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	69,2
Кинематическая вязкость, 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	12,0
Индекс вязкости	ASTM D2270	171
Температура застывания, °C	ASTM D97	-42
Температура вспышки в открытом тигеле Кливленда, °C	ASTM D92	230

Информация, содержащаяся в данных типовых испытаний, представляется для сведения и не составляет спецификацию продукта. Она получена в процессе текущего производства и может изменяться в разрешённых технологических допусках. Компания оставляет за собой право вносить изменения. Данная редакция документа заменяет собой все предыдущие редакции и информацию, содержащуюся в них.

Отказ от ответственности Корпорация "Chevron" не берёт на себя никакой ответственности за любой ущерб либо убытки, причинённые в результате использования данного продукта в любых целях, за исключением конкретно указанных в каком-либо техническом паспорте смазочного материала.

Охрана здоровья, техника безопасности, хранение и охрана окружающей среды Исходя из имеющейся на данный момент информации, не ожидается, что продукт будет оказывать вредное воздействие на здоровье при применении его по назначению и в соответствии с рекомендациями, содержащимися в Паспорте безопасности материала. Паспорта безопасности материала предоставляются по требованию в местных представительствах в вашем регионе либо могут быть получены через Интернет. Данный продукт нельзя использовать в целях, для которых он не предназначен. При утилизации продукта принимайте все меры, чтобы защитить окружающую среду и выполнить требования местного законодательства.

Продукт компании "**Chevron**".