



# Shell Helix High Mileage 5W-40

Полностью синтетическое моторное масло для двигателей пассажирского транспорта

Shell Helix High Mileage защищает двигатель от отложений на больших пробегах.

Proud Drivers Choose Shell Helix

## Область Применения

Повседневное вождение по автомагистрали или городу может означать тяжелые условия для моторного масла. Shell Helix High Mileage помогает продлить срок службы двигателя современных автомобилей в сложных условиях ежедневного движения. Подходит для дизеля, бензина, газового и спиртосодержащего топлива.

## Спецификации, Одобрения и Рекомендации

- API SN
- ACEA A3/B4

Для того, чтобы найти подходящий для Вашего автомобиля продукт Shell Helix, воспользуйтесь сервисом Shell LubeMatch на веб-сайте <http://lubematch.shell.com>

Рекомендации по применению смазочных материалов в областях, не указанных в данном информационном листке, могут быть получены у представителя «Шелл».

## Типичные физико-химические характеристики

Показатель	Метод	Shell Helix High Mileage 5W-40	
Кинематическая вязкость @100°C	cСт	ASTM D445	14.3
Плотность @15°C	кг/м <sup>3</sup>	ASTM D4052	843.3
Температура вспышки	°C	ASTM D92	242
Температура застывания	°C	ASTM D97	-45

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификаций «Шелл».

## Здоровье, Безопасность и Окружающая среда

### • Здоровье и Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения Shell Helix High Mileage 5W-40 не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды.

Избегайте попадания масел на кожу. При работе с отработанным маслом пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу его необходимо сразу смыть его водой с мылом.

Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта, который можно получить у представителя «Шелл».

### • Берегите природу

Отработанное масло необходимо отправлять на специализированные пункты по утилизации. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.