

# Shell Helix Ultra AS 0W-30



**Максимальная приемистость до следующей замены масла**

Shell Helix Ultra AS – полностью синтетическое моторное масло последнего поколения, разработанное для соответствия требованиям бензиновых двигателей General Motors и бензиновых двигателей с турбонаддувом Saab. Также подходит для бензиновых двигателей Fiat и бензиновых и дизельных двигателей Volvo для увеличения их ресурса.

Shell Helix Ultra AS обладает специальной активной мощностью технологией, непрерывно предотвращающей образование загрязнений и отложений, улучшая работу двигателя вплоть до следующей замены масла.

## Область применения

- **Одобрено General Motors и Saab для применения в бензиновых двигателях, требующих соответствия LL-A025 и турбонаддувных бензиновых двигателей Saab. Соответствует требованиям спецификации Fiat 9.5553-G1 и подходит для использования в автомобилях Volvo, требующих соответствия ACEA A5/B5**

## Преимущества

- **Максимальная защита двигателей с турбонаддувом**

Масло Shell Helix Ultra AS специально разработано для предотвращения образования отложений в двигателях с турбонаддувом, продлевает срок службы двигателя.

- **Использование активной мощности технологии Шелл.**

Масло Shell Helix Ultra AS в пять раз более эффективно удаляет отложения в двигателе, чем минеральное масло.

- **Высокая антиокислительная стабильность**

Shell Helix Ultra AS обеспечивает до 37% большую защиту, чем другие протестированные синтетические масла ведущих брендов.

- **Исключительная защита и продление срока службы двигателя**

Shell Helix Ultra AS обеспечивает больший срок службы двигателя, чем обычное масло, в любых условиях.

- **Тщательно подобранные синтетические базовые масла**

Снижаются потери масла в результате испарения и его расход на угар. Благодаря

этому снижается необходимость долива масла.

- **Низкая вязкость, быстрая подача масла и низкий коэффициент трения**

Экономия топлива и более легкий холодный старт.

- **Защита окружающей среды.**

Специально разработано для снижения выбросов углекислого газа.

- **Высокая устойчивость к сдвиговым нагрузкам.**

Масло сохраняет постоянный уровень вязкости на протяжении всего интервала замены.

- **Минимальная вибрация и шум двигателя.**

## Спецификации

Масло Shell Helix Ultra AS превосходит требования следующих промышленных стандартов:

API	SL/CF
ACEA	A5/B5 (A1/B1)
GM-LL-A025,	приравнено к Opel B-040-2095
Одобрено для использования	в турбонаддувных двигателях Saab
Соответствует требованиям	Fiat Specification 9.55535 G1.

## Рекомендации

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

## Здоровье и безопасность

Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

## Берегите природу

Отработанное масло необходимо отправлять на специализированные пункты

по утилизации. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.

### Типичные физико-химические характеристики

<b>Helix Ultra AS</b>		<b>0W-30</b>
Класс вязкости по SAE		0W-30
Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 40°C при 100°C	EN ISO 3104	53,4 9,9
Индекс вязкости	ISO 2909	173
Плотность при 15°C, кг/м <sup>3</sup>	DIN 51757	847,9
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ISO 2592	228
Температура застывания, °C	ISO 3016	-51

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