

G-Motion 4T 0W-40



Четырехтактные двигатели



Минимизация низкотемпературных отложений



Минимизация высокотемпературных отложений



Синтетическое масло



Отличные низкотемпературные свойства

G-Motion 4T 0W-40 — синтетическое моторное масло с отличными низкотемпературными свойствами для высокооборотных форсированных четырехтактных двигателей снегоходов. Соответствует уровню эксплуатационных свойств API SN, превосходит масла предыдущих категорий SL, SM. Масло препятствует формированию низкотемпературных и высокотемпературных отложений в двигателе, обеспечивая высокую чистоту деталей, стабильность работы и максимальную мощность двигателя. Масло защищает двигатель от износа в широком диапазоне температур на всех режимах работы.

Применение



- Четырехтактные двигатели снегоходов, где требуется масло с отличными низкотемпературными свойствами уровня эксплуатационных свойств до API SN включительно. Не рекомендуется применять в двигателях с «мокрым» сцеплением.
- Четырехтактные двигатели садовой и снегоуборочной техники, где требуется применение моторного масла класса вязкости 0W-40 по SAE.

Преимущества/Потенциальные выгоды

Использование синтетических компонентов (ПАО) в составе **G-Motion 4T 0W-40** позволяет обеспечивать высокую эффективность работы двигателя при любых условиях работы:

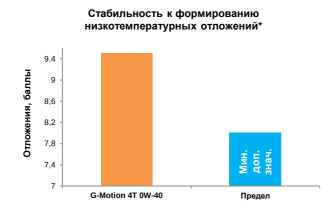
Характеристики	Преимущества/Потенциальные выгоды		
Отличные низкотемпературные свойства	Надежная прокачиваемость масла при отрицательных температурах окружающего воздуха— сохранение ресурса двигателя		
Отличные диспергирующие свойства	Эффективная борьба с низкотемпературными отложениями – снижение вероятности внеплановых простоев		
Высокие вязкостно-температурные характеристики	Стабильность масляной пленки при высоких оборотах двигателя – снижение затрат на эксплуатацию		
Высокие моющие свойства	Защита от образования лаков в цилиндро-поршневой группе – сохранение мощности двигателя		
Отличная стабильность к окислению	Сохранение эксплуатационных свойств масел при разных режимах работы двигателя – надежная защита двигателя на всем интервале замены		

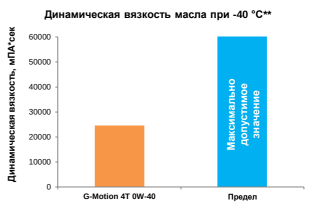
Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Значение	Метод
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм²/с	13,2	ASTM D 445
Индекс вязкости	180	ASTM D 2270
Температура вспышки в открытом тигле, °С	225	ASTM D 92
Температура застывания, °С	-45	ASTM D 97
Динамическая вязкость при -35°C, CCS	5800	ASTM D 5293
Плотность при 15 °C, кг/м ³	843	ASTM D 4052

API SN

Моторное масло **G-Motion 4T 0W-40** превосходит требования основных спецификаций согласно тестам:





G-Motion 4T 0W-40 обеспечивает эффективную защиту двигателя от низкотемпературных отложений, поддерживая его чистоту и сохраняя срок службы.

G-Motion 4T 0W-40 отлично прокачивается при низких температурах окружающей среды, обеспечивая холодный запуск двигателя и минимизируя вероятность простоев снегоходов.

*Tect Sequence VG; **Tect ASTM D4684

Система менеджмента компании сертифицирована в соответствии с международными стандартами ISO 9001 ISO 14001 ISO/TS 16949 OHSAS 18001







