



G-Motion 4T 0W-40

Синтетическое моторное масло с отличными низкотемпературными свойствами (с использованием ПАО) 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.



Четырехтактные двигатели



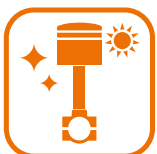
Синтетическое масло (содержит ПАО)



Отличные низкотемпературные свойства



Минимизация низкотемпературных отложений



Минимизация высокотемпературных отложений

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

Применение

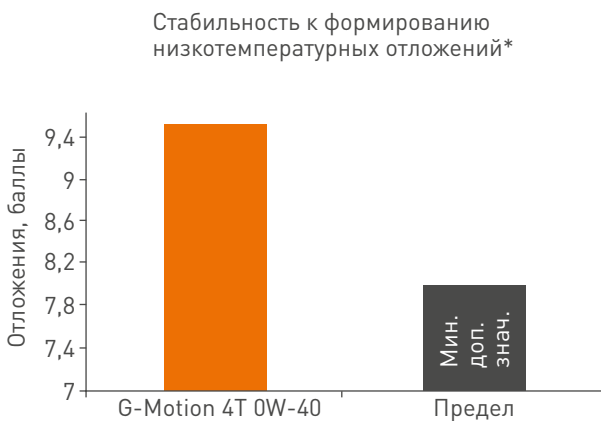


- Четырехтактные двигатели снегоходов, где требуется масло с отличными низкотемпературными свойствами уровня эксплуатационных свойств до API SN включительно. Не рекомендуется применять в двигателях с «мокрым» сцеплением.
- Четырехтактные двигатели садовой и снегоуборочной техники, где требуется применение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

Спецификации

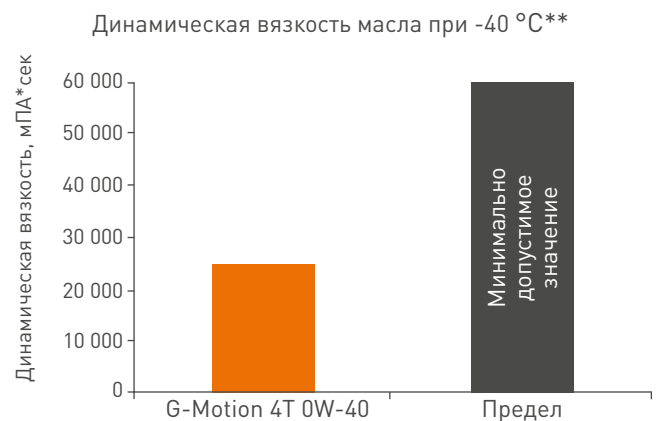
- API SN

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.

*- Тест Sequence VG.



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

** - Тест ASTM D 4684.

Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Значение	Метод
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /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 °С, CCS	5 800	ASTM D 5293
Плотность при 15 °С, кг/м ³	843	ASTM D 4052

Система менеджмента компании сертифицирована в соответствии с международными стандартами

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001

