

## 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

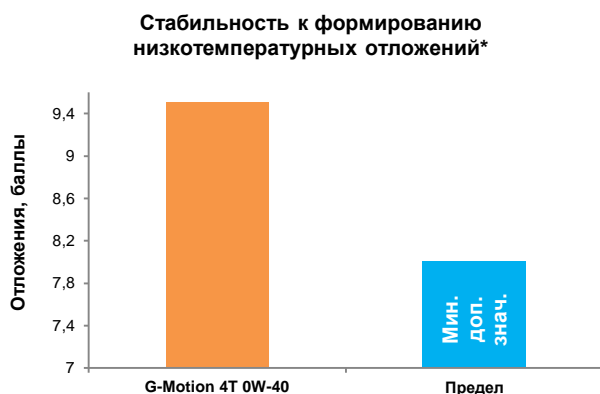
### Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Значение	Метод
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /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	5800	ASTM D 5293
Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	843	ASTM D 4052

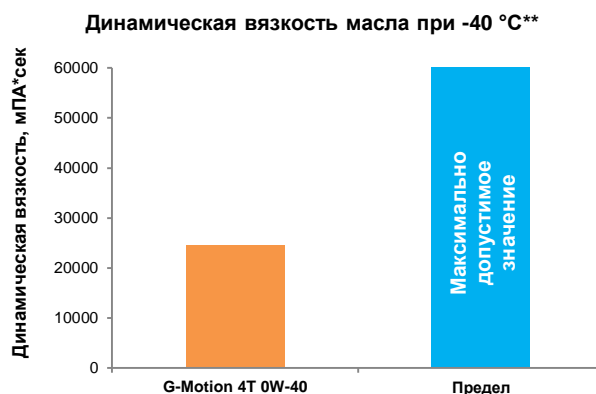
## Спецификации:

- 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.



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

\*Тест Sequence VG; \*\*Тест ASTM D4684

Система менеджмента компании сертифицирована в соответствии с международными стандартами

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001

