

# GNV Snow 2T

Высококачественное моторное масло для двухтактных двигателей снегоходов

## Описание

**GNV Snow 2T** – высококачественное моторное масло для двухтактных двигателей снегоходов, произведённое по синтетической технологии. Обеспечивает надёжную защиту от износа и задира, предотвращает загрязнение внутренних поверхностей и продлевает срок эксплуатации двигателя в любых условиях эксплуатации.

## Применение

**GNV Snow 2T** специально разработано для двухтактных двигателей снегоходов. Подходит для применения во всех типах двухтактных двигателей с воздушным или водяным охлаждением с системами автоматической подачи масла или предварительным смешиванием мотовездеходов, квадроциклов, скутеров и другой техники, требующей применения масел уровня **API TC** или **JASO FC**.

Пропорция смешивания масла с топливом должна соответствовать требованиям руководства по эксплуатации двигателя.

## Преимущества

- Надёжное смазывание всех деталей двигателя;
- Высокая устойчивость к износу и коррозии;
- Низкий уровень выбросов выхлопных газов, хороший уровень сгорания;
- Чистота камеры сгорания, а также впускных и выпускных каналов, снижение образования отложений;
- Чистота свечей зажигания, обеспечивая оптимальную работу двигателя
- Улучшенные низкотемпературные характеристики.

## Соответствие требованиям

- **API TC**;
- **ISO L-EGC**;
- **JASO FC**.

## Типовые физико-химические свойства

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Цвет	визуально	синий
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	9,6
Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	70,1
Индекс вязкости	ASTM D 2270	120
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	180
Температура застывания, °C	ASTM D 97	Минус 35
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D 1298	0,863

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации GNV Oil Group.

