

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Моторное масло GT SNOW 4T 0W40  
FULLY SYNTHETIC MOTOR OIL 0W40

**LAVR**<sup>®</sup>  
MOTOLINE

Т1/2022

## ОПИСАНИЕ:

Синтетическое моторное масло для четырехтактных двигателей снегоходов и квадроциклов. Содержит только синтетические базовые масла третьей и четвертой групп VHVI+PAO. Сохраняет рабочие свойства при сильных отрицательных температурах окружающего воздуха. Современные технологические присадки наноглеродного армирования снижают трение, защищают во время критического периода холодного запуска, когда может произойти значительный износ деталей двигателя, а также гарантируют стабильный старт мотора. Степень вязкости моторного масла подходит для работы в экстремальных погодных условиях.

## СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Температура потери текучести -49°C
- Надежный пуск двигателя в зимний период
- Защита двигателя от износа и коррозии
- Препятствование образованию нагара
- Снятие максимальной мощности с двигателя
- Высокая очищающая способность
- Совместимость с каталитическими нейтрализаторами

## ДОПУСКИ:

API SN, JASO MA2.

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Физическое состояние: текучая жидкость

Цвет: янтарный

Запах: специфический

Класс вязкости	SAE J 300	0W-40
Вязкость при 40°C (104°F)	ASTM D 445	81,97 мм <sup>2</sup> /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D 445	14,06 мм <sup>2</sup> /с
Вязкость динамическая (CCS) при -35°C	ASTM D 5293	6 759 мПа*с
Индекс вязкости	ASTM D 2270	178
Температура вспышки	ASTM D 92	219°C
Температура застывания	ГОСТ 20287	-49°C
TBN (щелочное число)	ASTM D 2896	6,96 мг KOH/г

TU 0253-001-24843341-2018

## СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Специально адаптировано к требованиям 4-тактных двигателей в снегоходах.

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Необходимо соблюдать спецификации и предписания производителей снегоходов! Оптимальная эффективность возможна только при использовании чистого, несмешанного с другими, продукта.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Осторожно. При попадании в глаза, рот и на кожу тщательно промыть водой и при необходимости проконсультироваться у врача. Утилизацию отработанного масла и упаковки производить в специально отведенных местах. Не смешивать с растворителями, тормозными и охлаждающими жидкостями. Хранить в закрытых помещениях при положительной температуре до +40°C и влажности не более 75%, не подвергая воздействию влаги и прямых солнечных лучей.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

## ФАСОВКИ:

1 L ПЭ канистра Art. Ln7767

4 L ПЭ канистра Art. Ln7768



Не для спецификации продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.

LLC LAVR / ООО ТД «ЛАВР», 454080, Россия, г. Челябинск, ул. Энгельса, 44Д, оф. 1402, т./факс +7(351) 220-97-97, 8-800-100-67-65 [звонок по России бесплатный].  
[www.lavr.ru](http://www.lavr.ru)