



4 л 1 л

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

**C.N.R.G.**  
Энергия притяжения



## **N-STROKE snowdrive 2T+**

Моторные масла для двухтактных двигателей снегоходов

**C.N.R.G. N-Stroke Snowdrive 2T+** — полусинтетическое моторное масло для двухтактных бензиновых двигателей снегоходов, мотовездеходов, квадроциклов и другой мототехники, работающей в холодном климате при низких температурах. В основе продукта — смесь синтетического и минерального базового сырья с добавлением малозольного пакета присадок, который минимизирует дымность, образование нагара, лаковых отложений и шлама в двигателе. Подходит как для двигателей с системами впрыска масла, так и для двигателей, работающих на бензо-масляной смеси. Рекомендуется применять в мототехнике «Русская Механика», STELS, Yamaha, Polaris, BRP, Lynx, Arctic Cat и других производителей.

### Преимущества

- + Низкая зольность минимизирует образование нагара, лаковых отложений и шлама в двигателе
- + Хорошие низкотемпературные свойства обеспечивают стабильную работу техники в холодном климате
- + Снижает дымность при соблюдении рекомендованной пропорции в смеси бензина и масла
- + Высокие антиокислительные и антикоррозионные свойства защищают узлы двигателя от ржавчины и коррозии
- + Окрашено в красный цвет для легкого выявления в бензо-масляной смеси

### Применение

Двухтактные бензиновые двигатели снегоходов, мотовездеходов, квадроциклов и другой мототехники, работающей в холодном климате при низких температурах. Пропорции бензо-масляной смеси — в соответствии с рекомендациями производителя техники.

### Соответствие требованиям

**API TC**  
**JASO FD**  
**ISO L-EGD**

### Типовые характеристики

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	Snowdrive 2T+
Плотность при 15 °С, г/см <sup>3</sup>	ГОСТ 3900 / ASTM D 4052	854
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33 / ASTM D 445	10,5
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D 2270	149
Щелочное число, мг КОН/г	ГОСТ 11362 / ASTM D 4739	1,02
Массовая доля сульфатной золы, %	ГОСТ 12417	0,09
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D 92	140
Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287 / ASTM D 97	-40

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения и не являются спецификацией производителя.  
Выпускается по СТО 45169682-014-2021

### C.N.R.G. Oil Company

+7 495 510-27-74 | [info@cnrg-oil.ru](mailto:info@cnrg-oil.ru) | [www.cnrg-oil.ru](http://www.cnrg-oil.ru)  
Москва, ул. Иркутская д.11, корп. 2

Номер технического паспорта: **CN196R**  
Дата редакции: **27.10.2021**