

NSSG4/5-7590

ver. 3.0

NSG457590001-208-TDS/RU

## Neo Smooth Shift G4/5 75W-90

Современное специализированное высококачественное синтетическое трансмиссионное масло с мощным пакетом антифрикционных и противозадирных присадок для гипоидных передач (главных передач ведущих мостов и редукторов) легковых автомобилей и грузовиков, работающих, как в тяжелых, так и в критических условиях эксплуатации в большинстве климатических поясов. Кроме того, может применяться для несинхронизированных КПП, редукторах и мультипликаторах с мало- и среднескоростными прямозубыми передачами, спиральнозубыми и прямозубыми коническими передачами.

Разработанное по собственной запатентованной технологии «STREAM ATLANTIC» и имеющее в своем составе противоизносный комплекс «Extreme Pressure», трансмиссионное масло Neo Smooth Shift G4/5 75W-90 состоит из высококачественной синтетической базы, специального высокотехнологичного пакета присадок последнего поколения и обладает рядом исключительных свойств:

- Высочайшая стойкость к сдвиговым нагрузкам и стабильность присадочного комплекса;
- Повышенная смазывающая способность и великолепные противоизносные свойства;
- Высокая водостойчивость;
- Снижение вибраций и шумов;
- Абсолютная термостабильность, как залог долговременной работы масла и узла, в целом, в самых тяжелых условиях эксплуатации;
- Выдающиеся низкотемпературные свойства вплоть до -47°C, как гарантия защиты узла с первых секунд запуска.

Применение:

Класс вязкости SAE	75W-90
Класс API	превосходит требования GL-4, GL-5; MIL-L-2105D
Назначение	Механические КПП, главные передачи мостов (дифференциалы), редукторы
Соответствие требованиям производителей	GL-4, GL-5, MT-1; MB-APPROVAL 235.8, ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A, MAN 341 TYPE Z2/342 TYPE S1/ 3443 TYPE S/ 341 TYPE E3, VOLVO 97312, SCANIA STO 1:0 MACK GO-J, ARVINMERITOR 076-N, EATON EUROPE EXTENDED DRAIN, MIL-L-2104D, MIL-PRF-2105E

NSSG4/5-7590

ver. 3.0

NSG457590001-208-TDS/RU

### Типовые физико-химические характеристики

Масло трансмиссионное «Neo Smooth Shift G4/5 75W-90»

Декларация соответствия ЕАЭС N RU Д-РУ.АВ29.В.53036 от 10.04.2018г.

Класс вязкости, SAE J 300:	75W-90
Вязкость при 40°C (104°F), ASTM D445:	100,10 мм <sup>2</sup> /с
Вязкость при 100°C (212°F), ASTM D445:	16,35 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости, ASTM D2270:	176
Температура вспышки в о.т. по ГОСТ 4333	221°C
Температура застывания по ГОСТ 20287 метод Б	-47°C

Гарантийный срок хранения 5 лет.

Показатели гарантируются технологией производства и определяются разработчиком при постановке масла на производство.