

# GNV Transmission Force 75W-140

Высокоэффективное API GL-5 трансмиссионное масло

## Описание

**GNV Transmission Force 75W-140** – всесезонное синтетическое трансмиссионное масло. Производится с использованием синтетического базового масла и специальных присадок, гарантирующих отличные характеристики при низких и высоких рабочих температурах. Использование фрикционных присадок позволяет снизить шум и вибрации.

## Применение

**GNV Transmission Force 75W-140** предназначено для высоконагруженных трансмиссий коммерческой шоссейной и внедорожной техники, где требуется уровень эксплуатационных свойств **API GL-5**. Рекомендуется для использования в современных тяжело нагруженных мостах, раздаточных и несинхронизированных коробках передач грузовых автомобилей, внедорожной и сельскохозяйственной техники.

## Соответствие требованиям

- **API GL-5/MT-1**
- **SAE J2360**
- **Scania STO 2:0 G**
- **ZF TE-ML 05B/07A/12B/16F/19C/21B**

## Преимущества

- Превосходные низкотемпературные свойства;
- Исключительная термоокислительная стабильность;
- Отличная защита от износа в условиях повышенных нагрузок и высоких рабочих температур;
- Высокая механическая стабильность;
- Эффективная защита от ржавления и коррозии.

## Типовые физико-химические свойства

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,875
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	25,46
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	214,83
Индекс вязкости	ASTM D 2270	150
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	225
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-36

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.

