



# G-Truck GL-5 75W-140

## Описание продукта

*G-Truck GL-5 75W-140* – полностью синтетическое высокоэффективное трансмиссионное масло с увеличенным интервалом замены. Специально разработано для высоконагруженных передач, эксплуатируемых в тяжёлых условиях работы и ударных нагрузок, требующих применения смазочных материалов с неизменной вязкостью в течение всего срока службы. Производится на высококачественной основе с использованием пакета присадок, обеспечивающего надежную защиту смазываемых агрегатов трансмиссии.

## Преимущества

- Высокий индекс вязкости и улучшенные низкотемпературные свойства обеспечивают надежную эксплуатацию оборудования в широком диапазоне температур.
- Высокая термоокислительная стабильность обеспечивает сохранение эксплуатационных характеристик в течение всего срока службы масла.
- Хорошие смазывающие характеристики обеспечивают стабильную масляную пленку на деталях трансмиссии, что предотвращает изнашивание трущихся поверхностей.
- Улучшенные антикоррозионные свойства масла исключают коррозию в процессе работы и в нерабочем состоянии.
- Эффективно препятствует пенообразованию, обладает отличной совместимостью с материалами уплотнений.

## Применение

- в механических трансмиссиях легковых автомобилей, фургонов, грузовых автомобилей и автобусов, сельскохозяйственного оборудования, дорожно-строительного и строительного оборудования, судового оборудования, карьерной техники;
- для тяжелонагруженных передач, включая главные передачи, ведущих мостов, раздаточных коробок, некоторых несинхронизированных коробок передач там, где рекомендованы масла уровня качества API GL-5.

## Спецификации и одобрения

**Масло G-Truck GL-5 75W-140 соответствует требованиям спецификаций:**

- API GL-5
- Scania STO 1:0



## Физико-химические характеристики

### G-Truck GL-5 75W-140

#### Вязкость кинематическая:

• при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	183
• при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	27,4
Индекс вязкости	ASTM D 2270	185
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	220
Температура застывания, °С	ASTM D 97	- 45
Плотность при 15 °С кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 1298	891

## Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло *G-Truck GL-5 75W-140* не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

## Защита окружающей среды

Отработанное масло, остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаются в пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоёмы.



All products may not be available locally. For more information please contact your local sales office, our technical personnel [techservice@gazprom-neft.ru](mailto:techservice@gazprom-neft.ru) or visit our website [www.gazpromneft-lubricants.com](http://www.gazpromneft-lubricants.com). Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to change without notification.

Typical properties may vary slightly. © 2009 Gazpromneft-lubricants, Ltd. All rights reserved.  
01.11.2013