

# ROSTSELMASH

## G-PROFI

# ROSTSELMASH G-PROFI HEAVY GRIP GL-5, 85W-140

### Описание продукта

- ROSTSELMASH G-PROFI HEAVY GRIP GL-5, 85W-140 – всесезонное трансмиссионное масло производится с использованием многофункционального пакета присадок, обеспечивает высокие эксплуатационные характеристики: отличные противозадирные, антиокислительные и вязкостно-температурные свойства. Специально разработано для тяжело нагруженных гипоидных передач.
- **Масло разработано совместно с конструкторами КЗ Ростсельмаш и одобрено к применению производителем техники для обслуживания в гарантийный и постгарантийный период**

### Преимущества

- Высокая термическая стабильность обеспечивает надёжную работу смазочного материала в широком диапазоне нагрузок, обеспечивая длительный срок службы агрегатов трансмиссии.
- Хорошие смазывающие характеристики обеспечивают стабильную масляную пленку на деталях трансмиссии, что предотвращает изнашивание трущихся поверхностей.
- Высокие антикоррозионные свойства исключают коррозию узлов и агрегатов трансмиссии.
- Эффективно препятствуют пенообразованию, обладают отличной совместимостью с материалами уплотнений.

### Применение

- Предназначено для механических трансмиссий: переднего и заднего дифференциала, дифференциала ведущей оси, шестерни ступицы переднего моста, передней оси, колесных редукторов сзади и спереди, раздаточной коробки, где рекомендовано использование трансмиссионного масла API GL-5 и соответствующего класса вязкости SAE 85W-140.

### Спецификации и одобрения

**Масло ROSTSELMASH G-PROFI HEAVY GRIP GL-5, 85W-140 одобрено:**

- Rostselmash OLST

**Масло ROSTSELMASH G-PROFI HEAVY GRIP GL-5, 85W-140 соответствует требованиям спецификаций:**

- API GL-5
- ZF TE-ML 05A, 07A, 08, 16D, 21A;
- DAF (axle); IVECO (axle); Volvo 97310



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

## Физико-химические характеристики

### ROSTSELMASH G-PROFI HEAVY GRIP GL-5, 85W-140

Типичные характеристики	Стандарт	Значение
Вязкость кинематическая:	SAE J 306	85W-140
при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	372
при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	25,4
Индекс вязкости	ASTM D 2270	89
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	212
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-24
Плотность при 15 °С кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 1298	913

## Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масла ROSTSELMASH G-PROFI HEAVY GRIP GL-5, 85W-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