



# Shield Gear Premium Protection 85W-140

## Трансмиссионное масло для ведущих мостов

Трансмиссионное масло **Shield Gear Premium Protection 85W-140** предназначено для обслуживания узлов техники, в которых рекомендовано применение высоковязких масел, соответствующих спецификации API GL-5:

- Особо тяжело-нагруженных ведущих мостов
- Колесных и бортовых редукторов
- Редукторов с цилиндрическим, коническим или гипоидным зацеплением

### Область применения



Для подробных рекомендаций по применению продукта обращайтесь в службу технической поддержки: [CustomerCare@Shield-russia.com](mailto:CustomerCare@Shield-russia.com)

### Спецификации

API GL-5  
SAE J2360  
ASTM D7450  
US MIL-L-2105 D

### Типичные физико-химические характеристики

* Показатель	Метод	Shield Gear Premium Protection 85W-140
Плотность, кг/л при 29.5°C	ASTM D1298	0.893
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	ASTM D445	430
Кинематическая вязкость при 100°C, сСт	ASTM D445	29
Температура вспышки, °C	ASTM D92	180
Температура застывания, °C	ASTM D97	-15

\* Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации производителя.

### Преимущества

#### Защита от износа

Высоковязкое базовое масло обеспечивает необходимую толщину смазывающей плёнки. Тщательно подобранное соотношение противоизносных и противозадирных присадок обеспечивает надёжное смазывание и защиту различных видов зубчатых зацеплений, в том числе гипоидных передач. Высокий уровень антипенных свойств обеспечивает формирование смазывающей плёнки даже в замкнутых контурах малого объёма.




#### Защита от коррозии

Высокий уровень защиты от коррозии, в том числе при эксплуатации в условиях обводнения.

### Безопасность

При надлежащем использовании продукт не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Более подробная информация содержится в Паспорте Безопасности продукта. Отработанное масло необходимо отправлять на специализированные пункты по утилизации. Не сливайте отработанный смазочный материал в канализацию, водоёмы, почву.

Shield Petrochemicals  
141501 Московская обл., г. Химки, ул.  
Молодёжная, д. 74

 [Customercare@shield-russia.com](mailto:Customercare@shield-russia.com)  
 8 800 250-06-64  
 [www.shield-russia.com](http://www.shield-russia.com)