



## MP Gear Lube 76 ЭмПи Гир Луб

**76® MP Gear Lube** – многоцелевое экстремального давления автомобильное редукторное масло стандарта API GL-5, разработанное специально для использования в мостах легковых и грузовых автомобилей с гипоидной передачей.

**MP Gear Lube** включает пакет термически устойчивых присадок с большим ресурсом, обеспечивающих продолжительный срок работы масла и увеличение срока службы зубчатых передач в автомобильных дифференциалах, работающих в условиях переменных скоростей, нагрузок, температур и крутящего момента. Тщательно сбалансированное сочетание присадок способствует минимизации образования окислительных шламов и нагара на важнейших деталях, уменьшает износ, предотвращает появление задиров и защищает против усталости металла и растрескивания под воздействием шоковых нагрузок.

### Применение

- обслуживание простых дифференциалов легковых и грузовых автомобилей
- доливка в дифференциалы повышенного трения легковых и грузовых автомобилей<sup>(1)</sup>
- обслуживание простых дифференциалов, главных передач и раздаточных коробок внедорожной техники и оборудования
- несинхронизированные ручные коробки передач грузовиков, автобусов и тяжелой техники, где изготовителем рекомендовано редукторное масло стандарта API GL-5 или MT-1.

*<sup>(1)</sup>Примечание: Для многих дифференциалов повышенного трения при проведении полного слива и замены редукторного масла производителем может быть рекомендован особый смазочный материал или дополнительная присадка. Для уточнения особых требований обращайтесь к инструкции производителя*

**MP Gear Lube** соответствует требованиям следующих стандартов или превосходит их:

- API Service GL-5, MT-1
- ArvinMeritor O76-A (SAE 85W-140), O76-D (SAE 80W-90), O76-E (SAE 75W-90)
- Ford WSP-M2C197-A (SAE 80W-90)
- Mack GO-J
- MIL-PRF-2105E
- SAE J2360

**Высококачественное  
универсальное  
автомобильное  
трансмиссионное  
масло  
стандарта  
API GL-5/MT-1**

### Contact Information

**U.S. Customer  
Service:  
1-888-766-7676**

**Technical Hot Line:  
1-877-445-9198**

**International  
Customer Service:  
+1-832-486-3363**

**E-mail Address:  
76lubricants@  
conocophillips.com**

**Дистрибуция и  
техподдержка в  
Амурской области:  
www.76amur.ru  
e-mail: info@76amur.ru  
тел. (4162) 346-076**



### Особенности и преимущества

- Превосходная термическая стабильность сводит к минимуму образование шлама и твердых отложений
- Отличная термическая долговечность обеспечивает увеличение срока службы передачи при эксплуатации в условиях повышенных температур и сверхвысокого давления
- Защита от задира и износа благодаря отличной способности выдерживать нагрузки
- Хорошая защита от ржавления и коррозии
- Хорошая устойчивость к вспениванию

### MP Gear Lube

#### Стандартные показатели

Класс вязкости по SAE	75W-90	80W-90	80W-140
Плотность @ 60°F	0.878	0.880	0.894
Плотность, фунт/галлон @ 60°F	7.31	7.33	7.34
Цвет ASTM D1500	1.0	1.5	2.0
Температура вспышки (COC), °C (°F)	195 (383)	220 (428)	220 (428)
Температура потери текучести, °C (°F)	-45 (-49)	-32 (-26)	-12 (10)
Вязкость (Brookfield)			
сР @ -40°C	120000	---	---
сР @ -26°C	---	105000	---
сР @ -12°C	---	---	110000
Вязкость кинематическая			
сSt @ 40°C	101	138	334
сSt @ 100°C	15.0	14.5	25.0
Индекс вязкости	155	104	97

### Информация по здоровью и безопасности

Для рекомендаций по безопасному обращению и использованию данного продукта смотрите страницы безопасности материалов (MSDS) на сайте <http://w3.conocophillips.com/NetMSDS>.

Типичные свойства являются средними величинами и не составляют спецификацию. В результате научно-исследовательских работ допускаются незначительные изменения, не влияющие на качество продукта. Характеристики продукта подвергаются изменению без уведомления.

Copyright © 2009 ConocoPhillips Company. Логотип ConocoPhillips, торговые марки и логотипы Conoco, Phillips 66 и 76 являются товарными знаками компании ConocoPhillips Company в США и других странах.