



## Mobilube GX Series

Mobil Commercial Vehicle Lube, Россия

Масла для тяжело нагруженных трансмиссий

### Описание продукта

Mobilube GX 80W-90, 140 – это масла с высоким уровнем эксплуатационных характеристик для тяжело нагруженных трансмиссий, разработанные на основе высокоэффективных базовых масел и передового пакета присадок. Эти смазочные материалы предназначены для автомобильных трансмиссий, осей и главных передач, работающих в тяжелых условиях, где необходима защита от износа и образования задиров. Они рекомендуются компанией ExxonMobil для применений, в которых требуется уровень эксплуатационных свойств API GL-4.

### Особенности и преимущества

Современные условия применения тяжелой техники устанавливают повышенные требования к уровню эксплуатационных характеристик смазочных материалов для узлов и агрегатов трансмиссий. Более высокие скорости, крутящие моменты и нагрузки требуют применения усовершенствованных составов масел для обеспечения максимального срока службы техники и минимизации эксплуатационных затрат. Увеличенные интервалы обслуживания накладывают дополнительные требования к трансмиссионным смазочным материалам, делая необходимым использование эффективных базовых масел и пакетов присадок. Трансмиссионные масла Mobilube GX 80W-90, 140 разработаны для полного удовлетворения этим вызовам.

Особенности	Преимущества и потенциальные выгоды
Хорошая термическая стабильность и стойкость к высокотемпературному окислению	Увеличение срока службы шестерен и подшипников благодаря минимальному образованию отложений Длительный срок службы уплотнений
Отличная защита от ржавления и коррозии	Длительный срок службы деталей
Хорошее смазывание при низких температурах	Снижение износа во время запуска и облегчение запуска
Совместимость с типичными уплотнениями и	Минимизация утечек и уменьшение проникновения загрязнений

прокладками	
-------------	--

## Применение

- Тяжелонагруженные механические трансмиссии, оси и главные передачи, для которых требуется применение смазочных материалов с уровнем эксплуатационных свойств API GL-4
- Пассажирские автомобили, шоссейная техника, такая как легкие и крупнотоннажные грузовые автомобили, а также коммерческая техника
- Внедорожная техника, эксплуатируемая в строительстве, при разработке карьеров и в сельском хозяйстве Другие применения в промышленности, коммерческой технике и автомобилях, включающие гипоидные передачи, работающие при умеренных и тяжелых условиях эксплуатации

## Спецификации и одобрения

<b>Трансмиссионные масла Mobilube GX рекомендуются компанией ExxonMobil для применений, где требуется:</b>	<b>80W-90</b>	<b>140</b>
API GL-4	X	X

## Типичные показатели

<b>Свойства трансмиссионных масел Mobilube GX</b>		
Класс вязкости по SAE	80W-90	140
Вязкость кинематическая, ASTM D445		
сСт при 40°C	135	447
сСт при 100°C	14.5	30,0
Индекс вязкости, ASTM D2270	104	95
Температура застывания, °C, ASTM D 97	-33	-6
Температура вспышки, °C, ASTM D 92	240	260
Плотность при 15°C, кг/л, ASTM D 4052	0,89	0,91

## Охрана труда и техника безопасности

По имеющейся информации не ожидается, что этот продукт оказывает неблагоприятные воздействия на здоровье при использовании его по назначению и соблюдении рекомендаций, приведенных в "Бюллетене данных по безопасности". Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи, или через Интернет. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.

Логотип Mobil, изображение Пегаса, и Mobilube GX являются торговыми марками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний.

09-2018

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, подразделение ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA. Настоящая информация относится только к продуктам, поставляемым в Европу, включая Турцию, и страны бывшего Советского Союза.

ООО «Мобил Ойл Лубрикантс» : 123242, Москва, Новинский бульвар, д.31

+ 7 (495) 232 22 23

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления. Не все продукты могут быть доступны на местном рынке. За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю ExxonMobil или посетите [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil включает в себя множество аффилированных и дочерних компаний, многие из которых содержат в своем наименовании Esso, Mobil или ExxonMobil. Ничто в настоящем документе не подразумевает отмену или преобладания над корпоративной независимостью местных организаций. Ответственность и отчетность за действия на местах остаются за местными аффилированными организациями ExxonMobil.

Energy lives here™

**ExxonMobil**

Exxon

Mobil



[Privacy policy](#) · [Terms & conditions](#)

© Copyright 2003-2017 Exxon Mobil Corporation.

All Rights Reserved.

