



# G-Box ATF DX III

## Описание продукта

G-Box ATF DX III – всесезонная синтетическая рабочая жидкость. Предназначена для автоматических коробок передач, гидроусилителей рулевого управления легковых и грузовых автомобилей, автобусов, внедорожников, где рекомендованы жидкости уровня DEXRON III. Обладает высокими эксплуатационными характеристиками и стабильностью свойств при длительном воздействии высоких температур и нагрузок.

## Преимущества

- Оптимальные фрикционные свойства гарантируют плавное переключение передач и работу без вибрации.
- Обладает высоким индексом вязкости.
- Высокая термоокислительная стабильность обеспечивает сохранение эксплуатационных свойств в течение всего срока службы масла.
- Обладает хорошей прокачиваемостью при отрицательных температурах.
- Высокие противоизносные и антикоррозионные свойства обеспечивают максимальный срок эксплуатации трансмиссии.
- Совместимо с материалами сальников и уплотнений, применяемых в современной технике.

## Применение

- предназначена для применения в ступенчатых автоматических трансмиссиях с гидротрансформатором, в которых предписаны жидкости по спецификациям Dexron IIIH, III G, IID;
- в автоматических коробках ZF со сроком смены до 60 тыс. км.;
- в усилителях рулевого управления, где рекомендованы жидкости класса ATF.

## Спецификации

- GM DEXRON IIIH
- Ford MERCON, MERCON V
- MB-Approval 236.6
- ZF TE-ML 04D, 05L, 09, 14A/B, 16L, 16M, 17C, 20B, 21L
- MAN 339 Type L1, Z2, Z11, V2, V1
- Voith H55.6335, H55.6336
- Volvo 97340/97341
- Allison C-4, TES 389 & 295 (рекомендация компании ООО «Газпромнефть-СМ», не сертифицировано Allison Transmission)



## Физико-химические характеристики

### G-Box ATF DX III

|  |             |      |
|--|-------------|------|
| Вязкость кинематическая:                 |             |      |
| • при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с          | ASTM D 445  | 33.6 |
| • при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с         | ASTM D 445  | 7.2  |
| Индекс вязкости                          | ASTM D 2270 | 180  |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С | ASTM D 92   | 205  |
| Температура застывания, °С               | ASTM D 97   | -45  |
| Плотность при 15 °С кг/м <sup>3</sup>    | ASTM D 1298 | 849  |

## Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло G-Box ATF DX III 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.  
13.11.2017