



# CHEVRON AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID MD-3

## Описание продукта

Разработан для применения там, где требуются жидкости MERCON®, Allison C-4 и с ранее действовавшей спецификацией DEXRON®-IIIH.<sup>1</sup>

## Преимущества для клиентов

Chevron Automatic Transmission Fluid MD-3 приносит выгоду за счет:

- **Защиты** против образования лаков, шламов и других вредных отложений.
- **Превосходной стабильности**, обеспечиваемой прекрасным базовым маслом и дополнительными ингибиторами окисления.
- **Тихой работы**, особенно полезной при вибрациях трансмиссии. Помогает гарантировать мягкую, тихую работу при всех скоростях.
- **Быстрой циркуляции в холодную погоду** и прекрасного смазывания при жаре.

## Особенности

Chevron Automatic Transmission Fluid MD-3 является жидкостью для большинства автоматических трансмиссий, выпущенных до 2006 года General Motors, Ford Motor Company и другими производителями, требующих высоко эффективных универсальных трансмиссионных жидкостей.

Она изготовлена на базовом масле, полученном жестким гидрокрекингом, с присадками, которые помогают обеспечить окислительную и термальную стабильность, контроль фрикционных свойств, способность выдерживать нагрузки, защиту от коррозии и износа. Они помогают защите от формирования пены, отложений, шламов и лаков.

Chevron Automatic Transmission Fluid MD-3 помогает обеспечивать выдающуюся долговечность.

При тяжелых условиях эксплуатации эта жидкость:

- Поддерживать фрикционные свойства для мягкого переключения передач.
- Специально создана для предотвращения вибраций.
- Сохраняет низкотемпературную текучесть и высокотемпературную стабильность на длительном периоде эксплуатации.
- Защищает от коррозии радиаторы для охлаждения трансмиссионной жидкости.
- Помогает минимизировать вероятность скорого капитального ремонта трансмиссии из-за шламов, коррозии и износа.

## Применение

Chevron Automatic Transmission Fluid MD-3 является жидкостью для большинства автоматических трансмиссий, выпущенных до 2006 года General Motors, Ford Motor Company и другими производителями, требующих высоко эффективных универсальных трансмиссионных жидкостей.

Она рекомендована для применения там, где требуются жидкости MERCON®, Allison C-4 и с ранее действовавшей спецификацией DEXRON®-IIIH.

Всегда сверяйтесь с инструкцией по эксплуатации для определения правильной жидкости для вашей трансмиссии.

Не применять в системах высокого давления вблизи огня, искр ил горячих поверхностей. Использовать только в хорошо проветриваемых пространствах. Храните контейнер закрытым.

Не использовать в дыхательных аппаратах или медицинском оборудовании.

<sup>1</sup> DEXRON является зарегистрированной торговой маркой General Motors Corporation. MERCON является зарегистрированной торговой маркой Ford Motor Company.

Продукт произведен в США.

Всегда проверяйте, что выбранный продукт согласуется с рекомендацией производителя оборудования в соответствии с условиями эксплуатации и практикой сервисного обслуживания потребителем.

Продукт компании **Chevron**

24 сентября 2014 года

TTF-20

© 2008-2014 Chevron U.S.A. Inc. Все права защищены.

Chevron, логотипы Chevron, Multigear являются зарегистрированными торговыми знаками, принадлежащими Chevron Intellectual Property LLC. Все остальные торговые марки принадлежат их соответствующим правообладателям

## Данные типовых испытаний

Номер продукта	226502
Номер Листка Безопасности SDS	21
Плотность по API	33.4
Вязкость кинематическая cSt at 40°C cSt at 100°C	34.1 7.0
Индекс вязкости	171
Температура вспышки,	212(414)
Температура потери текучести, °C	-50(-58)
Цвет	красный

Указанные типичные показатели могут изменяться в пределах нормальных допусков в процессе производства.

Всегда проверяйте, что выбранный продукт согласуется с рекомендацией производителя оборудования в соответствии с условиями эксплуатации и практикой сервисного обслуживания потребителем.

24 сентября 2014 года  
TTF-20