

## ● Описание:

Полностью синтетическая трансмиссионная жидкость красного цвета для АКПП. Соответствует стандарту JASO M315-1A для современных автоматических коробок передач. Рекомендуется для использования во всех типах автоматических трансмиссий, в том числе современных, согласно таблице применимости. Разработана в соответствии с высочайшими стандартами смазочных материалов для надежной защиты автоматических трансмиссий от износа.

Сделано в ЯПОНИИ.

## ● Спецификации / допуски:

DEXRON II/III/IV; MERCON V; ASIN JWS 3309/3324; JASO M315-1A; TOYOTA T-IV, TOYOTA WS; NISSAN Matic fluid D/J/K/W/S; HONDA DW-1/Z1; MITSUBISHI SP-IV/AW/J2/J3/SP; SUBARU ATF5/HP; MERCEDES-BENZ MB 236.3/5/6/7/8/9; MB 236.10/11/91, MB 236.12/14/15/41; VW/AUDI G052 025, G052 533, G052 162, G052 990, G055 005, G055 025, G055 540, G055 162, G 060162 (ZF 8-speed, ZF 6-speed); Shell 3353, Shell 134, Shell LA 2634, Shell 3403-M115, Shell M-1375.4; Mobil ATF 3309 и другим согласно таблице применимости.

## ● Область применения:

Многоцелевая жидкость для современных многоступенчатых автоматических коробок передач, в том числе с ручным режимом переключения (Steptronic). Подходит для японских, корейских, европейских и американских авто. Заменяет оригинальные жидкости TOYOTA, NISSAN, HONDA, SUBARU, MITSUBISHI, HYUNDAI/KIA, GM, FORD, MERCEDES-BENZ, VOLKSWAGEN и другие согласно таблице применимости. AUTOBACS ATF FS является усовершенствованным аналогом AUTOBACS ATF UNI с более расширенным применением.

## ● Преимущества:

- Сделано в Японии.
- Соответствует стандарту JASO M315-1A
- Полностью синтетическое.
- Хорошие вязкостные характеристики при низких температурах.
- Обеспечивает плавность переключения передач в широком диапазоне температур.
- Универсальная жидкость - широкая применимость.
- Прекрасно препятствует трению.
- Обладает минимальной летучестью.
- Оптимальные фрикционные свойства обеспечивают бесшумную работу и плавное переключение передач даже при длительной работе в тяжелых условиях.
- Антикоррозийные ингибиторы обеспечивают надежную защиту деталей от коррозии и окислительных процессов.

## ● Виды фасовки:

Артикул	Наименование	Фасовка
A00033243	AUTOBACS ATF FS	1л
A00033244	AUTOBACS ATF FS	4л
A00033245	AUTOBACS ATF FS	20л
A00033246	AUTOBACS ATF FS	200л

## ● Физико-химические показатели:

Наименование	Ед.измерения	Значение
Вязкость при 100 °С	мм <sup>2</sup> /с	6,79
Вязкость при 40 °С	мм <sup>2</sup> /с	35,5
Индекс вязкости	—	150
Щелочное число TBN	мг KOH/г	2,72
Температура застывания	°С	-47,5
Температура вспышки	°С	214

