

## ЛУКОЙЛ ATF

Масло для автоматических коробок передач

### ОДОБРЕНИЯ

**ZF** TE-ML 04D, 14A

**Voith** 55.6335

**MAN** 339 Type Z-1 и V-1

**БелАЗ** (ГМП)

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

**GM** Dexron III G

**MB** 236.1 и 236.5

**Allison** C-4

**Caterpillar** CAT TO-2

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**ЛУКОЙЛ ATF** - всесезонное универсальное масло для автоматических коробок переключения передач легковых и грузовых автомобилей.

**ЛУКОЙЛ ATF** обладает малой зависимостью вязкости от рабочей температуры, стабильными антифрикционными свойствами, отличается улучшенными антикоррозионными свойствам, великолепно защищает детали от износа. Высокая антиокислительная стабильность масла предотвращает его деструкцию.

**ЛУКОЙЛ ATF** не подвержено вспениванию и химически нейтрально к уплотнительным материалам системы.

Продукт производится по ТУ 0253-030-00148599-2005 (с изм. 1-3)

### ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Единицы измерения	Методы испытаний	ЛУКОЙЛ ATF
Плотность при 15 °С	кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	862
Внешний вид			Прозрачная жидкость красного цвета
Вязкость кинематическая при 100 °С	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	7,44
Вязкость кинематическая при 40 °С	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	36,7
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	172
Вязкость по Брукфильду при -40 °С	мПа·с	ASTM D 2983	14 897
Температура вспышки в открытом тигле	°С	ГОСТ 4333	205
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-56

Типовые показатели продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «ЛЛК-Интернешнл»