

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## Technical Data Sheet (TDS)

**YUKO**

Завод технических масел "СП ЮКОЙЛ". 69014, Украина, г. Запорожье, ул. Базовая 3а, +38 061 222 80 20 support@yukoil.com



### **PVL** ATF IID

**Универсальная всепогодная рабочая жидкость для автоматических коробок передач.**

#### Описание

Продукт предназначен для автоматических коробок передач, трансмиссий, сервоприводов (гидроусилителей руля) легковых и грузовых автомобилей, автобусов, специальной техники в которых рекомендуется применение жидкостей типа Dexron IID.

Производится из импортных базовых масел и присадок. Жидкость окрашена в красный цвет.

#### Доступная фасовка

 Канистра 1л

 Налив

#### Преимущества

- Обладает высокой термической стабильностью, стойкостью к окислению и отличной прокачиваемостью (низкотемпературной текучестью);
- Обеспечивает бесперебойную работу механизмов при низких температурах;
- Обеспечивает лёгкость и плавность переключения передач в различных режимах эксплуатации;
- Отличные фрикционные свойства;
- Обеспечивает бесшумную работу механизмов;
- Современный пакет противозадирных присадок обеспечивает высокий уровень защиты при различных видах нагрузок в т.ч. ударных.

#### Соответствия

**GM DEXRON - IID | Ford Motor MERCON | Caterpillar TO-2 | Volvo 97335 |**

#### Типичные характеристики

Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	7,2
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	865
Индекс вязкости	160
Температура вспышки в открытом тигле, °C	195
Температура застывания, °C	-42

#### Температурный диапазон применения



Выпускается по ТУ У 23.2-31852954-032-2007. Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления. Данная публикация от 01.09.2014 заменяет все ранее опубликованные описания данного продукта.