



# PEAK® Opala™ HS-L4

Полусинтетическое трансмиссионное масло для механических коробок передач

[API GL-4 / MT-1]

## ОПИСАНИЕ

**PEAK® Opala™ HS-L4 75W-90** — всесезонное масло для механических коробок переключения передач и других узлов трансмиссии. Подходит для мотоциклов, легковых автомобилей, коммерческого транспорта, самоходных машин. Применяется в МКПП любого типа, а также в легко нагруженных гипоидных передачах ведущих мостов.

**PEAK Opala HS-L4 75W-90** производится на основе синтетических масел и масел высокой степени очистки. Содержит высокоэффективные противозадирные присадки. Обладает высокой стойкостью к окислению, противостоит ржавчине и коррозии. Не склонно к пенообразованию.

Высокий индекс вязкости **PEAK Opala HS-L4 75W-90** говорит об отличном поведении при пониженных и повышенных температурах: плавное переключение передач в зимнее время и тихая работа в рабочем режиме.

**PEAK Opala HS-L4 75W-90** позволяют экономить топливо и увеличить интервал замены по сравнению с маслами на минеральной основе благодаря высокой смазывающей способности и термической стабильности.

**PEAK Opala HS-L4 75W-90** соответствует и превосходит уровень требований сервисной классификации API GL-4. Рекомендовано для использования в качестве противозадирного (EP) трансмиссионного масла.



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- |  |  |
|--|--|
| <b>1</b> Увеличенный интервал замены по сравнению с минеральными маслами | <b>4</b> Защита от ржавления и коррозии                              |
| <b>2</b> Высокий индекс вязкости   | <b>5</b> Устойчивость к деструкции под воздействием ударных нагрузок |
| <b>3</b> Эффективные противозадирные присадки                            |  |

## СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ

- |                        |                  |                              |
|------------------------|------------------|------------------------------|
| • API GL-4             | • MIL-L-2105     | • ZF TE-ML 05A, 07A, 08, 12E |
| • ГОСТ 17479.2-85 ТМ-4 | • MAN 341 Typ Z2 |                              |

# PEAK® Opala™ HS-L4 75W-90

Трансмиссионное масло

## НАЗНАЧЕНИЕ

- Механические коробки передач любого типа
- Ведущие мосты, главные передачи, раздаточные коробки, валы отбора мощности
- Гипоидные передачи с малым смещением осей

Не рекомендуется для применения в тяжело нагруженных гипоидных передачах.

### Служба поддержки PEAK

Свяжитесь с нами для получения дополнительной информации:

**8 800 707-17-95**

**peak@peakrussia.ru**

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ТИПИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
Класс вязкости по SAE	<b>75W-90</b>
Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	868
Кинематическая вязкость	
при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	76,30
при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	14,20
Индекс вязкости	194
Температура застывания, °С	-42
Температура вспышки, °С	200

Показатели являются типичными и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «ПИК Кемикалс».