



8(3452) 29-02-32

e-mail: lab@intex72.ru

www.ymioil.ru

Описание продукта

Трансмиссионное масло ТСП-10 (ТМ-3-9) - это всесезонное универсальное минеральное трансмиссионное масло, изготовляемое из малосернистых нефтей, при этом используют высоковязкий остаточный деасфальтированный компонент и маловязкий дистиллятный компонент с низкой температурой застывания. Кроме противозадирной присадки, масло содержит депрессорную присадку. Работоспособно длительно при температурах -40...+110 °С.

Область применения

Масло применяют всесезонно в Северных районах и как зимнее в средних климатических зонах для смазывания прямозубых, спирально-конических и червячных передач, работающих при

контактных напряжениях до 1500-2000 МПа и температурах масла в объеме до 100-110 °С. Масло YMI OIL ТСП-10 входит в группу ТМ-3 масел

Свойства и преимущества

- Основные преимущества масла ТСП-10:
- Надежная эксплуатация в районах с умеренным климатом узлов трансмиссий в условиях средних и повышенных нагрузок;
- Стабильность свойств масла при длительной эксплуатации;
- Высокая химическая и термоокислительная стабильность;
- Высокие антикоррозионные и антипенные свойства;
- Увеличенный срок службы масла при сохранении эксплуатационных свойств.

ГОСТ 23652-79

Наименование показателя	Единица измерения	Метод испытаний	Фактическое значение ТСП-10
Плотность при 20 °С	г/см ³	ГОСТ 3900	900
Вязкость кинематическая, при 100□С	мм ² /с	ГОСТ 33	10,2
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	95
Индекс задира	Н	ГОСТ 9490	490
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле	°С	ГОСТ 4333	136
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-40
Нагрузка сваривания	Н	ГОСТ 9490	3485

Типовые показатели продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЮМИОЙЛ»