

## Тп-30

### Высококачественное турбинное масло

#### Одобрено

- ООО «Насосы ППД»
- ПАО «Волгограднефтемаш»
- ГМС ОАО «Бобруйский машиностроительный завод»

#### Описание продукта

Турбинное масло, производящееся на основе высокоочищенных базовых масел и специализированных присадок, обеспечивающих хорошие антиокислительные, противоизносные, антикоррозионные и дезмультирующие свойства.

#### Область применения

Предназначено для эксплуатации в турбинах различных типов, включая газовые, паровые, морские и гидроэлектрические турбины и передающие механизмы.

Наименование продукта при заказе: Масло турбинное Тп-30, ГОСТ 9972-2020

#### Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900 / ASTM D1298 / ASTM D4052	874
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	43,8
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	97
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 11362	0,3
Антикоррозионные свойства (степень коррозии стального стержня)	ГОСТ 19199	Отсутствие
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	223
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-15
Цвет на колориметре, ед. ЦНТ	ГОСТ 20284	1,1