

ТП-46



## ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Турбинное масло для судовых паросиловых установок с тяжелонагруженными редукторами и вспомогательных механизмов.

## вид фасовки:

■ 20 л

■ 216,5 л (180 кг)

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Характеризуется высокой термической и термоокислительной стабильностью, что гарантирует длительную и эффективную работу масла.
- Надежно защищает детали оборудования от износа и коррозии, снижая вероятность его простоя.
- Имеет хорошие деэмульгирующие свойства, позволяющие эксплуатировать масло даже в условиях повышенного обводнения.
- Препятствует пенообразованию, сохраняя прочность смазывающей масляной пленки.

## ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	ТП-46
Вязкость кинематическая при 40°C, мм²/с:	67,41
Температура вспышки в открытом тигле, °С	218
Температура застывания, °С	-12
Плотность при 20°C, кг/м³	888
Кислотное число, мг КОН/г	0,1
Индекс вязкости	92
Число деэмульсации, с	178
Коррозия на стальных стержнях	отсутствие
Коррозионное воздействие на металлы, группа	1
Стабильность против окисления: - массовая доля осадка, % - кислотное число, мг КОН/г	0,007 0,5



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации 000 «Нефтесинтез». Возможно изготовление продукции по техническому заданию заказчика.