

ЛАДОГА Т-46

Масло турбинное



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ
ПАКЕТ ПРИСАДОК
С УСИЛЕННЫМИ
СВОЙСТВАМИ



ДЛЯ СУДОВЫХ
ДВИГАТЕЛЕЙ



СЕЛАДАЕТ ВЫСОКИМ
ВОДОУДЕЛЕНИЕМ,
НЕ ОБРАЗУЕТ СТОЙКОК
ВОДОМАСЛЯНИСТЫХ ЭМУЛЬСИЙ



УВЫШЕННАЯ
ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА
И КОРРОЗИИ

ОПИСАНИЕ:

Турбинное масло ЛАДОГА Т-46 изготавливается из высококачественных малосернистых беспарафинистых нефтей путем кислотной очистки. Не содержит присадок. Выбор сырья и оптимальная глубина очистки позволяют достичь высоких эксплуатационных свойств масла.

Область применения масла Т-46

Используется в судовых паротурбинных установках (турбозубчатых агрегатах) и других вспомогательных судовых механизмах с гидроприводом.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА*:

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

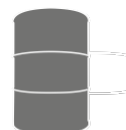
Вязкость кинематическая при 50 °С, мм ² /с	46
Индекс вязкости, не менее	60
Температура вспышки опр-ая в закр. тигле, °С, не ниже	195
Температура застывания, °С, не выше	-10
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,02
Плотность при 20°С, г/см ³ , не более	0,900

*Средние значения не являющиеся спецификацией.
Данные могут меняться в пределах производственных допусков

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



20 КГ



216.5 л
175 кг



216.5 л
180 кг

МАСЛА
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ