

# ЛАДОГА ТП-22Б

## Масло минеральное турбинное



ВЫСОКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ  
НА ПРОТЯЖЕНИИ  
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
ПАКЕТ ПРИСАДОК  
С УСИЛЕННЫМИ  
СВОЙСТВАМИ



УЛУЧШЕННАЯ  
ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА  
И КОРРОЗИИ

### ОПИСАНИЕ:

По сравнению с маслом ТП-22С обладает усиленными антиокислительными свойствами, большим сроком службы, меньшей склонностью к осадкообразованию при работе в оборудовании. Среди отечественных сортов турбинных масел Масло ТП-22Б не имеет заменителей при использовании в турбокомпрессорах крупных производств аммиака.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 100 °С	28,8-35,2
Индекс вязкости, не менее	95
Температура вспышки откр. тигле, °С, не ниже	185
Температура застывания, °С, не выше	-15
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,07
Зольность сульфатная, %, не более	-
Плотность при 20°С, г/см <sup>3</sup> , не более	-
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	2

### ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

### ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



216,5 л  
175 кг