

## ТП-30

Масло нефтяное турбинное  
с присадками  
ГОСТ 9972-74 с изм.1-9



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масло ТП-30 - это турбинное масло, изготовленное из минеральных масел селективной очистки с добавлением присадок, улучшающих антиокислительные, антикоррозионные свойства.

Масло ТП-30 производится в соответствии с ГОСТ 9972-74.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло ТП-30 применяется для смазывания и охлаждения деталей турбокомпрессорных машин, паровых и газовых турбин, гидротурбин, также в качестве гидравлической жидкости в системах регулирования.



### ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ Евробочка: 41 кг, 180 кг
- ♦ Налив

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Антиокислительные свойства
- ♦ Защита от коррозии

### СПЕЦИФИКАЦИИ

Масло промышленное турбинное ГОСТ 9972-74  
МИНЕРАЛЬНОЕ  
ТП-30

# ТП-30

## ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ТП-30
Тип базового масла	минеральное
Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	41,4 - 50,6
Индекс вязкости, не менее	95
Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	190
Температура застывания, °С, не выше	минус 10
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,5
Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более	3,5
Стабильность против окисления: - массовая доля осадка после окисления, %, не более	0,03
- кислотное число после окисления, мг КОН на 1 г масла, не более	0,4

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».

## СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

5 лет со дня изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

По имеющейся токсикологической информации это масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.