



### IND T-22 (ISO 32)

## Масло турбинное.

### Описание

Турбинное масло кислотнo-земельной очистки, которое применяется для смазки подшипников и вспомогательных механизмов турбоагрегатов (паровых и газовых турбин, турбокомпрессорных машин, гидротурбин), а так же для работы в системах регулирования этих машин в качестве гидравлической жидкости.

### Доступная фасовка

 Бочка 200л

 Налив

### Преимущества

- Повышенная стабильность против окисления позволяет продлить срок службы технологического оборудования;
- Превосходные деэмульгирующие свойства позволяют эксплуатацию масла даже в условиях обводнения;
- Улучшенная эксплуатационная безопасность, благодаря сниженной летучести компонентов масла;
- Изготовлено согласно ГОСТ.

### Соответствия

ISO 32 |

### Типичные характеристики

Кинематическая вязкость при 50°C, мм <sup>2</sup> /с	20-23
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	900
Индекс вязкости не менее	70
Кислотное число, мг КОН/г, не более	0.02
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	180
Температура застывания, °C	-15

#### Температурный диапазон применения



Выпускается согласно ГОСТ 32-74. Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.