

# ЛАДОГА ИТД-100

## Масло промышленное редукторное



УЛУЧШЕННАЯ  
ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА  
И КОРРОЗИИ



ВЫСОКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ  
НА ПРОТЯЖЕНИИ  
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ



ПОВЫШЕННАЯ  
ЧИСТОТА ДВИГАТЕЛЯ  
И СТОЙКОСТЬ  
СМАЗОЧНОЙ ПЛЕНКИ



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
ПАКЕТ ПРИСАДОК  
С УСИЛЕННЫМИ  
СВОЙСТВАМИ

### ОПИСАНИЕ:

Предназначено для смазывания зубчатых передач промышленного оборудования, работающего при средних и высоких нагрузках, в том числе ударных. Может применяться в узлах трения автоматических прессов горячей штамповки, циркуляционных системах различных механизмов, работающих при высоких нагрузках, и других тяжело нагруженных элементах промышленного оборудования. Производится на основе высокоочищенных минеральных базовых масел с использованием многофункционального импортного пакета присадок, который способствует улучшению смазывающих, антиокислительных, антикоррозионных, противоизносных и противозадирных свойств.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 40 °С	100
Индекс вязкости, не менее	92
Температура вспышки опр-ая в откр. тигле, °С, не ниже	240
Температура застывания, °С, не выше	- 20
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,5
Зольность сульфатная, %, не более	-
Плотность при 20°С, г/см <sup>3</sup> , не более	0,887
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	3,0

### ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

Соответствуют требованиям спецификаций  
DIN 51517 Part 3

### ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:

