

# ЛАДОГА И-100РС

## Масло редукторное



ОБЛАДАЕТ ОПТИМАЛЬНОЙ  
ТЕКУЧЕСТЬЮ  
ПРИ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ  
ТЕМПЕРАТУРАХ



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
ПАКЕТ ПРИСАДОК  
С УСИЛЕННЫМИ  
СВОЙСТВАМИ



УЛУЧШЕННЫЕ  
ВЯЗКОСТНО-ТЕМПЕРАТУРНЫЕ  
СВОЙСТВА



ВЫСОКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ  
НА ПРОТЯЖЕНИИ  
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ

### ОПИСАНИЕ:

Представляет собой композицию высококачественных базовых масел глубокой очистки остаточного и дистиллятного типа, произведенных из сернистой нефти, содержащую присадки, улучшающие противоизносные и вязкостно-температурные свойства.

Предназначено для смазывания тяжелонагруженных зубчатых передач прокатных станов отечественного производства.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 100 °C	110,1
Индекс вязкости, не менее	87
Температура вспышки опр-ая в открытом тигле, °C, не ниже	200
Температура застывания, °C, не выше	- 18
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,8
Зольность сульфатная, %, не более	
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup> , не более	0,900
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	

### ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

### ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:

	20 л 18 кг		216,5 л 175 кг		216,5 л 180 кг		216,5 л 190 кг
--	---------------	--	-------------------	--	-------------------	--	-------------------

МАСЛА  
РЕДУКТОРНЫЕ