

# ЛАДОГА ИГП-38

Масло общего назначения, дистиллятное



УЛУЧШЕННАЯ  
ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА  
И КОРРОЗИИ



ВЫСОКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ  
НА ПРОТЯЖЕНИИ  
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ



ВЫСОКАЯ ЗАЩИТА  
ОТ ПЕНООБРАЗОВАНИЯ

## ОПИСАНИЕ:

Масло ИГП-38 предназначено для применения в гидравлических системах металлорежущих станков различных типов, в т.ч. станков-полуавтоматов, обрабатывающих центров с аналоговыми (цикловыми) и цифровыми (ЧПУ) системами управления, автоматических линий и конвейеров – подачи, сборочных, обрабатывающих, кузнечно-прессовых, роторных обрабатывающих линий и систем подачи, вырубных, вытяжных прессов и прессов объемной штамповки различных типов, включая оборудованные полуавтоматическими и автоматическими системами подачи и установки-съема заготовок и деталей.

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 40°С	58,8
Индекс вязкости, не менее	90
Температура вспышки опр-ая в откр. тигле, °С, не ниже	238
Температура застывания, °С, не выше	-19
Щелочное число, мг КОН на 1г масла, не менее	0,7
Зольность сульфатная, %, не более	0,12
Плотность при 20°С, г/см <sup>3</sup> , не более	0,87
Цвет на колориметре, ед. ЦНТ, не более	2,5

## ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

И-Г-С-32, И-Г-С-46, И-Г-С-68

## ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



216,5 л  
175 кг