

# ЛАДОГА ЭКО АМГ-10

## Масло гидравлическое



ШИРОКИЙ  
ДИАПАЗОН  
ТЕМПЕРАТУР



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
ПАКЕТ ПРИСАДОК  
СУСИЛЕННЫМИ  
СВОЙСТВАМИ



УЛУЧШЕННЫЕ  
ВЯЗКОСТНО-ТЕМПЕРАТУРНЫЕ  
СВОЙСТВА

### ОПИСАНИЕ:

Масло ЛАДОГА ЭКО АМГ-10 предназначается для использования в гидросистемах авиационной технике и автотранспорте. Аналогов и заменителей не имеет. Эксплуатируется в гидравлических системах и приводах авиационной и наземной техники, которая работает в диапазоне температуры окружающей среды от -50С до +75С.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с (сСт) при 50 °С, не менее	10
Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с (сСт) при минус 50 °С, не более	1250
Температура начала кипения °С, не ниже	210
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле °С, не ниже	93
Температура застывания °С, не выше	-50
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,03
Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup> , не более	0,850

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления.

### ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

#### ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



1 л 0,9 кг  
5 л 4,5 кг  
10 л 9 кг  
20 л 18 кг



216,5 л 167 кг  
216,5 л 175 кг  
216,5 л 180 кг  
216,5 л 190 кг  
1000 л 900 кг

МАСЛА  
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ