

## ЛАДОГА НОРД SAE 0W-20 TO-4



ВЫСОКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ  
НА ПРОТЯЖЕНИИ  
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ



ВЫСОКАЯ ЗАЩИТА  
ОТ КОРРОЗИИ  
ЧЕРНЫХ И ЦВЕТНЫХ  
МЕТАЛЛОВ



ВЫСОКИЕ  
ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ  
И ПРОТИВОАДИРНЫЕ  
СВОЙСТВА

Масла для гидравлических систем, силовых передач, мостов и конечных передач.

### ОПИСАНИЕ:

Масло НОРД SAE 0W-20 TO-4 (ПАО) синтетическое адаптировано для гидравлических систем, силовых передач, мостов и конечных передач, для которых производитель рекомендует масло, соответствующее одной из вышеперечисленных спецификаций.

Рекомендуемые температурные интервалы для оборудования:

коробки передач: от -40 до +20 °С

гидравлические системы: от -40 до +40 °С

главные передачи: от -40 до 0 °С

### Главные преимущества:

Отличные противоизносные и антикоррозионные свойства

Совместимость с уплотнениями

Антипенные свойства

Фрикционные свойства адаптированы под тип используемого оборудования. Отсутствие проблем с прилипанием фрикционных дисков при низких температурах

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА\*

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 100°С	7,5
Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 40°С	36
Индекс вязкости	182
Температура вспышки опр. в откр. тигле, °С	
Температура застывания, °С	-48
Щелочное число, мг КОН/г	
Плотность при 15°С, г/см <sup>3</sup>	

\*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

Соответствует требованиям Caterpillar TO-4, Allison C4, Komatsu Clutch-test Подходит для трансмиссий ZF, DANA, EATON-FULLER, KOMATSU, ROCKWELL

### ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



МАСЛА  
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ