

Масло «ИТП-300»

Масло редукторное ИТП-300 остаточное минеральное масло из сернистых и малосернистых нефтей, селективной очистки, с противозадирной, противоизносной, антифрикционной, антикоррозионной и антиокислительной присадками. Масло ИТП-300 применяют для тяжело нагруженных зубчатых и червячных редукторов, а также для подшипниковых узлов, работающих при высоких нагрузках и температурах.

Физико-химические характеристики

ТУ 38.101292-79

Наименование показателей	Норма
1. Плотность при 20°C, г/см ³ , не более	955
2. Вязкость кинематическая	
при 40°C, мм ² /с	612-748
при 50°C, мм ² /с	304-357
3. Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	200
4. Температура застывания, °C, не выше	-5
5. Кислотное число, мг КОН/г	1,5-2,2
6. Содержание механических примесей, не более	отсутствие
7. Содержание воды	отсутствие
8. Трибологические характеристики:	
Индекс задира (Из), Н, не менее	55
Показатель износа (Ди), м, не более	0,7
Нагрузка сваривания (Рс), Н, не менее	3760
9. Испытание на коррозию меди	выдерживает

Условия применения:

Применяется в состоянии поставки.

Гарантийный срок хранения 1 год.