

Масло «ИТД-680»

предназначено для смазывания зубчатых передач и других элементов промышленного оборудования, в которых высокие нагрузки не позволяют использовать масла без присадок.

Физико-химические характеристики

ТУ 0253-022-23693454-2009

Наименование показателей	Норма
1. Внешний вид	Однородная жидкость
2. Плотность при 20°C, г/см ³ , не более	925
3. Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	610,0-745,0
4. Кислотное число, мг КОН/г, не более	2,0
5. Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	210
6. Температура застывания, °С, не выше	-5
7. Содержание механических примесей, не более	0,01
8. Содержание воды	следы
9. Зольность, %, не более	0,50
10. Трибологические характеристики: Индекс задира (Из), Н, не менее	539
Показатель износа (Ди), при осевой нагрузке 200 Н, 20°C, 4 часа, мм, не более	0,45
11. Испытание на коррозию	выдерживает

Условия применения:

Применяется в состоянии поставки.

Гарантийный срок хранения 1 год.