

ИГП-152

Масло промышленное

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Масло промышленное легированное, предназначенное для смазывания нагруженных зубчатых и червячных передач, коробок скоростей, редукторов и других узлов различного отечественного и импортного оборудования, работающего на предприятиях металлургической, целлюлозно-бумажной промышленности, где требуются масла с улучшенными антиокислительными и противоизносными свойствами. Изготавливается из минеральных масел глубокой селективной очистки с добавлением сбалансированной композиции присадок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- обладает улучшенными смазывающими и антикоррозионными свойствами
- хорошая стойкость к окислению и пенообразованию приводит к продлению срока службы масла по сравнению с бесприсадочными маслами
- способствует надежной работе оборудования, увеличивает его производительность

ОДОБРЕНИЯ / СООТВЕТСТВИЯ

Обозначение по ГОСТ 17479.4-87 соответствует И-Т-С-320.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	275,0
Индекс вязкости	90
Температура вспышки в открытом тигле, °С	248
Температура застывания, °С	-21
Кислотное число, мг КОН/г	0,7
Зольность, %	0,12
Плотность, при 20 °С, г/см ³	0,899
Цвет на колориметре ЦНТ, ед. ЦНТ	8,0

Выпускается ОАО «Газпромнефть-ОМПЗ», 644040, Россия, г. Омск, пр. Губкина, 1 по ТУ 0253-053-00151911-2008

Вышеуказанные данные являются типичными для продукта, полученного в условиях нормальных производственных допусков, и не представляют собой технические условия. Информация является справочной, может быть изменена без уведомления.

11.11.2008 г