

# КЗ-10Н

## Компрессорное масло

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**КЗ-10Н** – минеральное высококачественное компрессорное масло. Предназначено для смазывания маслозаполненных поршневых компрессоров. Масло содержит высококачественные базовые масла-компоненты, полученные с помощью селективной очистки, которые придают хорошие антиокислительные свойства, а высокоэффективная композиция присадок, снижает образование отложений и нагара в нагнетательной линии компрессора, обеспечивая данному компрессорному маслу высокие эксплуатационные свойства.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**КЗ-10Н** предназначено для смазывания поршневых компрессоров с температурой

нагнетания до 200°С, ротационных компрессоров, в том числе для компрессоров подвижного состава МПС, передвижных компрессорных станций, эксплуатирующихся на Севере.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предохраняет оборудование от износа и коррозии
- Обладает высокими эксплуатационными свойствами
- Обеспечивает снижение эксплуатационных затрат, связанных с вынужденным простоем оборудования
- Одобрено к применению большинством изготовителей отечественных поршневых компрессоров

Продукт производится по ТУ 38.401-58-149-96 (с изм. 1-2)

### ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Единицы измерения	Методы испытаний	КЗ-10Н
Плотность при 15 °С	кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 51069	885
Вязкость кинематическая при 100°С	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	10,9
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	97
Температура вспышки в открытом тигле	°С	ГОСТ 4333	231
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-30
Кислотное число	мг КОН/1 г	ГОСТ 11362	0,07
Зольность базового масла	%	ГОСТ 1461	0,005
Коксуемость	%	ГОСТ 19932	0,12

Типовые показатели продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

v1.1\*, 27.04.15, Стр. 1/1

\* заменяет ранее выпущенные версии описания данного продукта