

# ЛУКОЙЛ СУППОРТО

Серия маловязких масел для промышленного оборудования

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**ЛУКОЙЛ СУППОРТО** - серия промышленных маловязких минеральных масел с улучшенными антиокислительными, противозносными и антиржавейными свойствами.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла серии **ЛУКОЙЛ СУППОРТО** предназначены для смазывания легко нагруженных высокоскоростных механизмов, таких как шпиндельные узлы с подшипниками скольжения, веретена прядильных и крутильных машин, швейных, вязальных и других машин, в гидравлических и циркуляционных

системах станочного оборудования, в которых рекомендуется применять масла соответствующей вязкости, а также в прецизионных механизмах, приборах и лабораторном оборудовании.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Увеличенный срок службы масла
- Высокоэффективный пакет присадок предотвращает износ и коррозию деталей узлов и механизмов, подавляет образование пены и эмульсии, обеспечивает чистоту деталей в процессе эксплуатации

Продукт производится по СТО 79345251-015-2009

## ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Единицы измерения	Методы испытаний	ЛУКОЙЛ СУППОРТО		
			5	7	10
Класс вязкости по ISO			5	7	10
Плотность при 20 °С	кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900	862,9	871,6	877,7
Вязкость кинематическая при 40°С	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	5,2	7,1	9,6
Кислотное число	мг КОН/1 г	ГОСТ 11362	0,042	0,026	0,030
Показатель износа (Ди) (20°С, 20 кгс, 1 ч)	мм	ГОСТ 9490	0,36	0,40	0,34
Температура вспышки в открытом тигле	°С	ГОСТ 4333	144	148	155
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-64	-64	-63

Типовые показатели продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «ЛЛК-Интернешнл»