

# ЛУКОЙЛ СТИЛО РС

Серия высококачественных редукторных масел для прокатных станов

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**ЛУКОЙЛ СТИЛО РС** – серия высококачественных индустриальных редукторных масел для прокатных станов.

Масла серии **ЛУКОЙЛ СТИЛО РС** обладают отличными эксплуатационными свойствами благодаря тщательно подобранному составу на основе высокоочищенных высокоиндексных базовых масел в сочетании с композицией высокоэффективных присадок, улучшающих антиокислительные, антикоррозионные, противоизносные, противозадирные и деэмульгирующие характеристики. Оптимальное соотношение противозадирных и антифрикционных свойств позволяет

успешно использовать масла серии **ЛУКОЙЛ СТИЛО РС** в различных шестеренчатых узлах и агрегатах промышленного оборудования. Отличаются повышенной несущей способностью, отвечают современным требованиям к скорости проката.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла серии **ЛУКОЙЛ СТИЛО РС** рекомендуются для смазывания зубчатых передач прокатных станов и других тяжело нагруженных промышленных трансмиссий и механизмов со стальными шестернями, требующих применения масел с улучшенными противозадирными свойствами.

Продукт производится по СТО 79345251-031-2009

## ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Единицы измерения	Методы испытаний	ЛУКОЙЛ СТИЛО РС		
			100	220	460
Вязкость кинематическая при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	101,4	214,8	443,7
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	92	92	92
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	230	260	280
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	- 27	- 24	- 22
Индекс задира (Из)	H (кгс)	ГОСТ 9490	519-588 (53-60)	519-588 (53-60)	519-588 (53-60)
Показатель износа (Ди) (1ч, 196 Н, 20°C)	мм	ГОСТ 9490	0,29-0,32	0,28-0,32	0,28-0,32

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