



8(3452) 29-02-32

e-mail: [lab@intex72.ru](mailto:lab@intex72.ru)

[www.ymioil.ru](http://www.ymioil.ru)

### Описание продукта

Масло МС-20 (для наземной техники) предназначены для дизелей старых моделей, работающих на топливах с небольшим содержанием серы, выработанное по технологии селективной очистки с добавлением присадки, повышающей его антиокислительную устойчивость и стабильность, расширяющую температурный диапазон применения.

Масло МС-20 (ГОСТ 21743-76) - имеет специальную очистку, высокую вязкость, высокую смазочную способность, не агрессивна к металлам, сплавам.

### Область применения

Применяют в судовых дизелях, дизельных двигателях тепловозов, стационарных двигателях, работающих на топливе с невысоким содержанием серы. Масло может быть использовано только для наземной техники

### Свойства и преимущества

-Высокой термической и термоокислительной стабильностью, что позволяет его использовать для охлаждения поршней, повышая предельный нагрев масла в картере, увеличивая срок замены;

-Достаточным противоизносным свойством, которое обеспечено нужной вязкостью, прочностью масляной пленки; -Малой эмульгируемостью с водой;

-Хорошей способностью отделять воду и нерастворимые загрязнения при сепарации; -Малой

вспениваемостью при высокой и низкой температурах;

-Малой летучестью, низким расходом на угар (экологичность).

ГОСТ 21743-76

Наименование показателя	Единица измерения	Метод испытаний	МС-20
Плотность при 20 °С	кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	900
Вязкость кинематическая при 100°С	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	20,5
Индекс вязкости	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 25371	80
Температура вспышки в открытом тигле	°С	ГОСТ 4333	265
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-18

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