

М-8Г2к и М-10Г2к

Сезонные дизельные моторные масла

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

API CC

ОАО «Автодизель» (ЯМЗ) Евро-0

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

М-8Г2К и М-10Г2К – улучшенные сезонные минеральные моторные масла, разработанные для зимней и летней эксплуатации автотракторных дизелей, отличающихся от масел **М-8Г2** и **М-10Г2** более эффективной композицией присадок, что обеспечивает более длинные интервалы смены масла.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

М-8Г2К и М-10Г2К предназначены для смазывания форсированных автотракторных дизелей без наддува или с невысоким наддувом. Масла успешно применяются в двигателях КАМАЗ, ЗИЛ и др. производителей, для которых требуются масла группы Г2к.

Продукт производится по ГОСТ 8581-78

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая термоокислительная стабильность
- Отличная защита от коррозии
- Обеспечение чистоты деталей двигателя в процессе эксплуатации
- Предотвращают образование высокотемпературных отложений на рабочих поверхностях деталей двигателя
- Высокая антиокислительная стабильность
- Снижение износа деталей
- Возможность увеличения интервала замены по сравнению с моторными маслами М-8Г2 и М-10Г2 и маслами, соответствующими API CC.

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Единицы измерения	Методы испытаний	М-8Г2к	М-10Г2к
Класс вязкости по SAE			20	30
Плотность при 20 °С	кг/м ³	ГОСТ 3900	885,9	892,1
Вязкость кинематическая при 100°С	мм ² /с	ГОСТ 33	7,8	11,0
Вязкость кинематическая при 40°С	мм ² /с	ГОСТ 33	58,7	99,3
Вязкость кинематическая при 0°С	мм ² /с	ГОСТ 33	768,1	-
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	99	94
Температура вспышки в открытом тигле	°С	ГОСТ 4333	240	243
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-30	-16
Щелочное число	мг КОН/1г	ГОСТ 11362	7,1	6,8
Зольность сульфатная	%	ГОСТ 12417	0,99	0,96

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации