

Дизель SAE 20 (М-8Г₂к) Дизель SAE 30 (М-10Г₂к)

Масла моторные для автотракторных дизелей

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Предназначены для зимнего (М-8Г₂к) и летнего (М-10Г₂к) применения в автомобильных и тракторных дизелях без наддува или с невысоким наддувом. Также могут применяться для смазывания высокооборотных стационарных дизелей и дизель-генераторов. Изготавливаются на основе минеральных базовых масел, содержат сбалансированные композиции присадок, которые придают маслам более высокий уровень эксплуатационных свойств по сравнению с маслами группы Г₂.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- отвечают повышенным требованиям к нейтрализующим и моюще-диспергирующим свойствам, что обеспечивает чистоту деталей двигателя
- предупреждают нагарообразование, эффективно защищают детали от коррозии
- имеют хорошую термическую стабильность и противоизносные свойства

ОДОБРЕНИЯ / СООТВЕТСТВИЯ

Соответствуют классу API CC.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	М-8Г ₂ к	М-10Г ₂ к
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	8,1	11,1
Индекс вязкости	95	90
Температура вспышки в открытом тигле, °С	232	240
Температура застывания, °С	-30	-22
Щелочное число, мг КОН/г	7,2	7,2
Зольность сульфатная, %	1,1	1,1
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,891	0,896

Выпускаются ООО «Газпромнефть-СМ», Россия, 117647, г. Москва, ул. Профсоюзная, 125А; 644040, г. Омск, пр. Губкина, 1 по ГОСТ 8581-78

Вышеуказанные данные являются типичными для продуктов, полученных в условиях нормальных производственных допусков, и не представляют собой технические условия. Информация является справочной, может быть изменена без уведомления.

04.10.2010 г.