

## Показатели

МГЕ-46В

МГ-8А

ГЖД-14с

**Кинематическая вязкость, мм<sup>2</sup>/с, при температуре:**

100 °С, не менее

6

7,5-8,5

13

50 °С

-

-

82-91

40 °С

41,4-50,6

57,0-74,8

-

0 °С, не более

1000

-

-

Индекс вязкости, не менее

90

85

-

**Температура, °С:**

вспышки в открытом тигле, не ниже

190

200

190

застывания, не выше

-32

-25

-

Кислотное число, мг КОН/г

0,7-1,5

-

-

**Массовая доля:**

механических примесей, %, не более

Отсутствие

0,015

0,02

воды

Отсутствие

Следы

Испытание на коррозию металлов

Выдерживает

Плотность при 20 °С, кг/м<sup>3</sup>, не более

890

900

-

**Стабильность против окисления:**

осадок, %, не более

0,05

-

-

изменение кислотного числа, мг КОН/г масла, не более

0,15

-

-

Трибологические характеристики на ЧШМТ:

показатель износа при осевой нагрузке 196 Н, мм, не более

0,45

-

-