

Технические характеристики

№	Наименование показателя	Норма
1	Плотность при 20 °С, кг/м ³ , не менее	780
2	Кинематическая вязкость, мм ² /с (сСт) при 20 °С, не менее	1,3 (1,3)
3	Кинематическая вязкость, мм ² /с (сСт) при -40 °С, не более	8 (8)
4	Кислотность, мг КОН на 100 см ³ топлива, не более	0,7
5	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	28
6	Температура начала кристаллизации, °С, не выше	-50
	Термоокислительная стабильность в статических условиях при 150 °С, концентрация осадка мг на 100 см ³ топлива, не более	18
	Зольность, %, не более	0,003
7	Массовая доля общей серы, не более	0,2 %
8	Йодное число, г йода на 100 г топлива, не более	2,5
9	Высота некопящего пламени, не менее	25 мм
	Теплота сгорания, не менее	43120 кДж/кг