

Светлое печное топливо ТУ 38.101656 - 2005

Наименование показателя	Значение
Фракционный состав:	
10% перегоняется при температуре, °С, не ниже	160
90% перегоняется при температуре, °С, не выше	360
Вязкость кинематическая при 20° С, мм/с ² , не более	8
Температура застывания, °С, не выше	
в период с 1 сентября по 1 апреля	минус 5
в период с 1 апреля по 1 сентября	минус 5
Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле,	45
Массовая доля серы, %, не более	
Вид IV	0,5
Вид V	1,1
Содержание сероводорода	отсутствие
Испытание на медной пластинке	выдерживает
Содержание водорастворимых кислот и щелочей	отсутствие
Кислотность, мг КОН на 100 см ³ топлива, не более	5
Зольность, %, не более	0,02
Коксуемость 10%-ного остатка, %, не более	0,35
Массовая доля воды, %	следы
Массовая доля механических примесей, %	отсутствие
Цвет	от бесцветного до
Плотность при 20° С, кг/м ³	не нормируется,