

**ПАСПОРТ № 13**  
**Топливо печное бытовое**  
**ТУ 0258-003-94270668-2010 (ТУ 38.101656-99)**

Дата изготовления 02.04.2019 г.

Резервуар № 3 Влив в см. 268 Количество 63 т

№ п/п	Наименование показателей	Норма по ТУ 38.101656-99	Норма по ТУ 0258-003-94270668-2010	Фактически
1	Фракционный состав: 10% перегоняется при тем-ре, °С, не ниже 90% перегоняется при тем-ре, °С, не выше	160	100	160
		360	360	330
2	Вязкость кинематическая при 20°С, мм <sup>2</sup> /с, не более	8,0	9,0	8,0
3	Температура застывания, °С, не выше в период с 1 сентября по 1 апреля в период с 1 апреля по 1 сентября	минус 15 минус 5	минус 25 минус 15	минус 15
4	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	45	30	15
5	Массовая доля серы, в %, не более в малосернистом топливе в сернистом топливе	0,5 1,1	0,5 2,0	1,8
6	Содержание сероводорода	отсутствие	отсутствие	отсутствие
7	Испытание на медной пластинке	выдерживает	выдерживает	выдерживает
8	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	отсутствие	отсутствие	отсутствие
9	Кислотность, мг КОН на 100 см <sup>3</sup> топлива, не более	5,0	-	4
10	Зольность, %, не более	0,02	0,02	0,01
11	Коксуемость 10% остатка, %, не более	0,35	0,35	0,31
12	Содержание воды	следы	1,0	следы
13	Содержание механических примесей	отсутствие	0,5	отсутствие
14	Цвет	от бесцветного до черного	от бесцветного до черного	темно- коричневый
15	Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	не нормируется. определяется обязательно	Не нормируется. определяется обязательно	980

Руководитель

Дата выдачи паспорта «02» апреля 2019

