

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 26

Топливо дизельное марки Д-0,2-62 ГОСТ 305-82

Месяц и год изготовления февраль 2008г.

Завод-изготовитель г. Уфа НПЗ

Резервуар № 209 в цистерна № _____

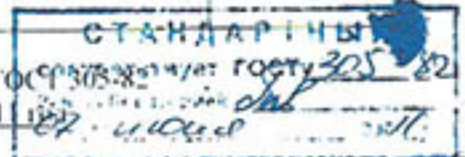


№ п/п	Наименование показателей	норма для марки Д-0,2-62	Фактические данные
1	Цетановое число, не менее	45	48
2	Фракционный состав: 50% перегоняется при температуре, °С, не выше	280	262
	95% перегоняется при температуре, °С, не выше	360	348
3	Кинематическая вязкость при 20°С, мм ² /с, (сСт)	3,0-6,0	3,19
4	Температура застывания, °С, не выше, для климатической зоны: умеренной	минус 10	минус 12
5	Температура помутнения, °С, не выше, для климатической зоны: умеренной	минус 5	минус 6
6	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	62	74
7	Массовая доля серы, %, не более вид 1	0,2	0,17
8	Массовая доля меркаптановой серы, %, не более	0,01	0,0011
9	Содержание сероводорода	отсутствует	отсутствует
10	Испытание на медной пластинке	выдерживает	выдерживает
11	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	отсутствует	отсутствует
12	Концентрация фактических смол, в мг на 100 см ³ топлива, не более	40	2,0
13	Кислотность, мг КОН на 100 см ³ топлива, не более	5	0,06
14	Полное число, г вода на 100 г топлива, не более	6	1,67
15	Зольность, %, не более	0,01	0,0012
16	Коксуемость 10% -ного остатка, %, не более	0,2	0,019
17	Коэффициент фильтруемости, не более	3	1,8
18	Содержание механических примесей	отсутствует	отсутствует
19	Содержание воды	отсутствует	отсутствует
20	Плотность при 20°С, кг/м ³ , не более	860	0,8497
21	Предельная температура фильтруемости, °С, не выше, для климатической зоны: умеренной	минус 5	

Заключение о кондиционности продукта - соответствует ГОСТ 305-82

Дата проведения последнего анализа 7 июня 2011г.

Паспорт выдан 06 2011г.



И.о. Заведующий лабораторией Т.Г. Тарасова

Копия Сервис



Финансовый директор

Националов Р.О. / 14.10.2011г.