

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 26**

Топливо дизельное марки Л-0.2-62 ГОСТ 305-82

Месяц и год изготовления февраль 2008г.

Завод-изготовитель г. Уфа НПЗ

Резервуар №209 в цистерне №2



№ п/п	Наименование показателей	Нормы для марки Л-0.2-62		Фактические данные
		45	48	
1	Цетановое число, не менее			
2	Фракционный состав: 50% перегоняется при температуре, °C, не выше	280	262	
	95% перегоняется при температуре, °C, не выше	360	348	
3	Кинематическая вязкость при 20°C, мм²/с. (cСт)	3,0-6,0	3,19	
4	Температура застывания, °C, не выше, для климатической зоны: умеренной	минус 10	минус 12	
5	Температура помутнения, °C, не выше, для климатической зоны: умеренной	минус 5	минус 6	
6	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °C, не ниже	62	74	
7	Массовая доля серы, %, не более вид I	0,2	0,17	
8	Массовая доля меркаптановой серы, %, не более	0,01	0,0011	
9	Содержание сероводорода	отсутствие	отсутствует	
10	Испытание на медной пластинке	выдерживает	выдерживает	
11	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	отсутствие	отсутствует	
12	Концентрация фактических смол, в мг на 100 см³ топлива, не более	40	2.0	
13	Кислотность, мг КОН на 100 см³ топлива, не более	5	0,06	
14	Подщ. число, г йода на 100 г топлива, не более	6	1,67	
15	Зольность, %, не более	0,01	0,0012	
16	Коксемость 10%-ного остатка, %, не более	0,2	0,019	
17	Коэффициент фильтруемости, не более	3	1,8	
18	Содержание механических примесей	отсутствие	отсутствует	
19	Содержание воды	отсутствие	отсутствует	
20	Плотность при 20°C, кг/м³, не более	860	0,8497	
21	Пределная температура фильтруемости, °C, 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 07.06.2011г.

И.о. Заведующий лабораторией Т.Г. Тарасова

*Копия сертификата*



*Руководитель лаборатории  
Насонов Р.О./  
14.10.2011.*