

ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ЭКО - 4, ЭКО - 5

ТЅ 05766698-88-2019



Наименование показателя	Норма	
	ЭКО -4	ЭКО -5
1 Цетановый индекс, не менее	46,0	
2 Плотность при 15 °С, кг/м ³	820 - 845	
3 Массовая доля полициклической ароматики, %, не более	11,0	8,0
4 Массовая доля общей серы, % (ppm), не более	0,005 (50)	0,001 (10)
5 Температура вспышки, °С, не ниже	55,0	
6 Коксуемость 10%-го остатка, %, (по массе), не более	0,3	
7 Зольность, %, (по массе), не более	0,01	
8 Массовая доля воды, % (ppm), не более	0,02 (200)	
9 Содержание механических примесей, ppm, не более	24	
10 Испытание в медной пластинке (3 часа при 50 °С)	Ќydamly	
11 Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м ³ , не более	25,0	
12 Смазывающая способность: Скорректированный диаметр пятна износа при 60 °С, мкм, не более	460	
13 Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	2,00 - 4,50	
14 фракционный состав: 95% перегоняется при температуре, °С, не выше	340	
Примечания :		
1 Дизельное топливо не должно содержать металлосодержащие присадки;		
2 Показатели 6,7,11 таблицы 1 гарантируются изготовителем и определяются периодически - один раз в декаду.		

Наименование показателя	Значения для сорта					
	A	B	C	D	E	F
Предельная температура фильтруемости, °С, не выше	5	0	-5	-10	-15	-20