



Общество с ограниченной ответственностью

ПАСПОРТ № 2348/НП

Дизельное топливо ЕВРО, экологического класса К4
по ГОСТ 305-82

Технический регламент «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту»

(Постановление Правительства РФ от 27.02.2008 № 118)

Дата изготовления: 19.11.2020

Дата отбора пробы: 19.11.2020

Номер резервуара: ЕС-4

Дата проведения анализа: 19.11.2020

Количество продукции: 120 тонн

Наименование показателя	Норма для марки топлива ГОСТ 305-82	Фактические показатели
1. Плотность при 20 °С, г/см ³ , не более	0,810-0,845	0,820
2. Фракционный состав: до 250 °С перегоняется, %, не более	42	41,5
3. Кинематическая вязкость при 50 °С, не более	Не более 20*10 ⁻⁶	2,7*10 ⁻⁶
4. Температура начала кипения, °С, не ниже	Не ниже 130	130
5. Зольность, %, не более	0,05	0,05
6. Массовая доля серы в малосернистом топливе, %, не более:	До 0,05	0,05
7. Содержание сероводорода	Отсутствие	Отсутствие
8. Цвет	От светло-жёлтого до желтого	Светло-жёлтый
9. Массовая доля механических примесей, %, не более	0,05	0,008
10. Массовая доля воды, %, не более	0,1	Отсутствие
11. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	Не ниже 55	55
12. Температура застывания, °С, не выше	- 27	- 27

Заключение: Дизельное топливо ЕВРО, экологического класса К4 по ГОСТ 305-82

Соответствует требованиям ГОСТ 305-82 с изм.1-7 по вышеуказанным показателям.