



ЭКОТОН

ООО "ЭКОТОН", ИНН/КПП 3426011960/342601001
Юр. адрес: 404171 Россия, Волгоградская обл., Светлоярский район, р.п. Светлый Яр, ул. Дорожная д. 5А, оф. 222. р/с 40702810326090000027 в Банке ФИЛИАЛ "РОСТОВСКИЙ" АО "АЛЬФА-БАНК" БИК 046015207 к/с 30101810500000000207
Тел.: 8 (8442) 60 00 01 Эл. почта: ooo_ecoton@mail.ru

Паспорт № 39/25

Топливо технологическое ТУ 19.20.26-011-98521950-2020

Сертификат соответствия НСС-RU-AЖ08-Н-00111-24 срок действия с 28.03.2024 по 27.03.2027 включительно
Сертификат соответствия по оценке состояния измерений в ИЛ № 00367 от 27.04.2023 по 26.04.2026 г. Выдан ОС
ООО «Волгоградский ЦОСМ»

Код ОКПД2	19.20.26.190
Дата изготовления партии	02.02.2025
Дата отбора пробы	03.02.2025
Номер емкости	E-107
Уровень наполнения	830 (см)
Размер партии	473 (м3)
Дата проведения анализа	03.02.2025
Дата оформления паспорта	03.02.2025

№ п.п	Наименование показателей	Метод испытаний	Норма по ТУ 19.20.26-011-95-8521950-2020	Фактические данные
1	Плотность при 20 °С, кг/м3	ГОСТ 3900	Не нормируется, определение обязательно	826
2	Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	не ниже 80	83
3	Массовая доля серы, %	ГОСТ Р 51947	не более 1,5	0,422
4	Зольность, %	ГОСТ 1461	не более 0,1	Отсутствие
5	Массовая доля воды, %	ГОСТ 2477	Следы	Отсутствие
6	Массовая доля механических примесей, %	ГОСТ 6370	Отсутствие	Отсутствие
7	Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	не более Минус 35	Минус 46
8	*Фракционный состав:	ГОСТ 2177-99(ИСО 3405-88)	не нормируется	-
9	температура начала кипения, °С		-	163
10	при температуре 250 °С перегоняется, % об.		-	47
11	при температуре 350 °С перегоняется, % об.		-	96
12	температура конца кипения, °С		-	354
13	*Предельная температура фильтруемости, °С	ГОСТ 22254	-	Минус 21*
14	*Температура помутнения, °С	ГОСТ 5066	-	Минус 12*

Изготовитель гарантирует соответствие продукта, требованиям настоящего стандарта при соблюдении условий хранения и транспортирования по ГОСТ 1310-22 * Показатель выданен по просьбе потребителя

Срок хранения не более 12 месяцев со дня изготовления
Качество продукции соответствует ТУ 19.20.26-011-95-8521950-2020

Начальник лаборатории



Бочарова Ольга Николаевна