



ЛУКОЙЛ
НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Российская Федерация, 400029, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 55 тел. +7(8442)963-209; 963-024 факс +7(8442)963-458; 963-435

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЛУКОЙЛ-ВОЛГОГРАДНЕФТЕПЕРЕРАБОТКА»

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 11.Л1502104

Мазут топочный 100, 1,50 %, малозольный, 42 град С

ГОСТ 10585-2013

ОКП: 0252110244
Дата изготовления: 06.03.2015
Дата отбора проб: 06.03.2015
Место отбора: Резервуар 108 н/б
Уровень наполнения (см): 705
Масса нетто (т): 6000
Дата проведения анализа: 06.03.2015
Дата выдачи паспорта: 06.03.2015



№ ТС № RU Д-РУ.АЯ02.В.00726
срок действия по 28.12.2019г.
Орган по сертификации продукции
ООО "ЦСМВ", г. Москва

Наименование показателя	Норма по ТР ТС 013/2011	Норма по ГОСТ 10585-2013	Фактическое значение	Метод испытания
1 Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с		не более 50,00	42,282	ГОСТ 33
2 Зольность, %		не более 0,05	0,008	ГОСТ 1461
3 Массовая доля механических примесей, %		не более 1,0	0,010	ГОСТ 6370
4 Массовая доля воды, %		не более 1,0	0,2	ГОСТ 2477
5 Содержание водорастворимых кислот и щелочей		отсутствие	отсутствие	ГОСТ 6307 и п.7.5 настоящего стандарта
6 Массовая доля серы, %	не более 3,5	не более 1,50	1,15	ГОСТ Р 51947
7 Содержание сероводорода, ppm (мг/кг)	не более 10	не более 10	4,3	IP 570
8 Температура вспышки в открытом тигле, °С	не ниже 90	не ниже 110	210	ГОСТ 4333
9 Температура застывания, °С		не выше 42	22	ГОСТ 20287 (метод Б)
10 Теплота сгорания (низшая) в пересчете на сухое топливо, кДж/кг		не менее 40530	41360	ГОСТ 21261
11 Плотность при 15°С, кг/м ³		не нормируется, определение обязательно	960,5	ГОСТ Р 51069
12 Выход фракции, выкипающей до 350 °С, % об.	не более 17		4,0	ASTM D 1160

Присадки отсутствуют

Заключение:

- 1 Качество продукции соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», Приложение № 4, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 826 с изменением, утвержденным Решением Совета ЕЭК от 23.06.2014 № 43 и ГОСТ 10585-2013 на основании результатов испытаний.
- 2 Изготовитель гарантирует соответствие качества продукции требованиям настоящего стандарта. Гарантийный срок хранения продукции 5 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1510-84

М.П. Начальник смены центральной заводской лаборатории

/Е.А. Будиловская/