

Филиал публичного акционерного общества
«Автомобильная нефтяная компания «Башнефть»
«Башнефть» УИП [а
450029, Российская Федерация
Республика Башкортостан
г. Уфа, ул. Ульянова, 74
тел. +7 (47 242-55-17, факс +7 (47 242-55-71
ИНН 0274051582, ОКПО 67827826
www.bashneft.ru



БАШНЕФТЬ

Branch of Public Joint Stock Company Bashneft
Bashneft UINPZ
Ufa Oil Refinery Plant
74, Ulyanovsk St. Ufa,
Republic of Bashkortostan,
Russian Federation, 450029
phone +7 47 242-55-17, fax +7 47 242-55-71
TIN 0274051582, ОКПО 67827826
www.bashneft.ru

Юридический адрес: 450077, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 30, к. 1

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 862
Мазут топочный 100, 3,50%, зольный, 25 °С
ГОСТ 10585-2013 с поправкой



Декларация о соответствии ТС № RU Д-РУ.АЯ36.В.02199. Срок действия с 16.12.2014г. по 15.12.2017г.

Код ОКП 02 5211

Партия: Номер резервуара 160 Замер резервуара 574,3 см Масса, предназначенная для отгрузки 2342,385 г
Дата изготовления 21.11.2015 г. Дата отбора 25.11.2015 г. Масса отгруженного продукта 836,896 г
Дата проведения испытаний 25.11.2015 г. Дата выдачи паспорта 25.11.2015 г. Отбор произведен по ГОСТ 2517

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ТР ТС 013/2011	Норма по ГОСТ 10585-2013	Фактическое значение
1	Вязкость условная при 100 °С, градусы ВУ, не более	ГОСТ 6258		6,80	6,80
2	Зольность, %, не более, для мазута: зольного	ГОСТ 1461		0,14	0,13
3	Массовая доля механических примесей, %, не более	ГОСТ 6370		1,0	0,1
4	Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477		1,0	0,2
5	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	ГОСТ 6307		Отсутствие	Отсутствие
6	Массовая доля серы, %, не более	ГОСТ Р 51947	3,5	3,50	3,17
7	Содержания сероводорода, ppm (мг/кг), не более	ГОСТ Р 53716	10	10	9,5
8	Температура вспышки, °С, не ниже: и открытым тиглем	ГОСТ 4333	90	110	120
9	Температура застывания, °С, не выше	ГОСТ 20287 (метод Б)		25	10
10	Теплота сгорания (низшая) и пересчете на сухое топливо (небраковочная), кДж/кг, не менее, для мазута с содержанием серы, %: 3,50	ГОСТ 21261		39900	39300
11	Плотность при 15 °С, кг/м³	ГОСТ Р 51069		Не нормируется, определение обязательно	1020,5
12	Выход фракции, выкипающей до 350 °С, % об., не более	ASTM D 1160	17		17,0

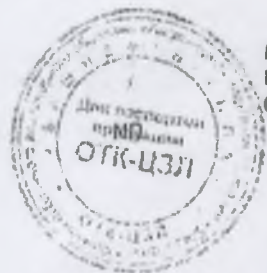
Примечание: показатель по п. 10 является браковочным по условиям договоров и контрактов на поставку мазута.

Продукт не содержит присадок.

Заключение: продукт соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей, и мазуту» (ТР ТС 013/2011) и ГОСТ 10585-2013 с поправкой.

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта и технического регламента в течение 5 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения по ГОСТ 1510.

в/ц 51573046, 51573178, 51544161, 51198893, 53958583, 53960191, 51079713, 57586091, 53963799, 74935586, 51747566, 51747574, 57027138.



Начальник ОТК (доверенность № ДОВ.С/31/332/15/ОТК)
Начальник лаборатории
Старший лаборант

подпись /Белова Т.В./
подпись /Гарбарук О.И./
подпись /Яниситова С.Б./

М