



Открытое акционерное общество «Уфимский нефтеперерабатывающий завод»

ПАСПОРТ № 559

Наименование продукта: **Топочный мазут 100, VI вида, зольный, с температурой застывания 25°C**  
 Нормативный документ: **ГОСТ 10585-99 с Изм. № 1,2 и поправками**  
 Сведения о сертификате (декларации) соответствия: Сертификат соответствия № С-РУ.АЯ36.В.01285 с 24.09.2010г. по 23.09.2013г.  
 Декларация о соответствии № Д-РУ.АЯ36.В.01596 с 24.09.2010г. по 13.09.2013г.  
 Юридический адрес: 450029, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ульяновых, 74  
 Телефон: (347) 242-55-17 Факс: (347) 242-55-73



Номер резервуара 85, взлива резервуара 1047 см, масса резервуара 4167 т,  
 масса отгруженного продукта 179,076 т

Дата изготовления продукта 15.06.2011, дата отбора проб 17.06.2011, дата проведения анализа 17.06.2011

Наименование показателя	Нормы ТР	Значение для марки 100 по ГОСТ 10585-99 Код ОКП 02 5211	Фактически
1. Вязкость при 100 °С: условная, градусы ВУ или кинематическая, м <sup>2</sup> /с (сСт)	-	не более 6,8	5,6
	-	не более 50,0·10 <sup>-6</sup> (не более 50,0)	40,8·10 <sup>-6</sup> (40,8)
2. Зольность, %	-	не более 0,14	0,13
3. Массовая доля механических примесей, %	-	не более 1,0	0,1
4. Массовая доля воды, %	-	не более 1,0	0,1
5. Содержание водорастворимых кислот и щелочей	-	отсутствие	отс
6. Массовая доля серы, %	не более 3,5	не более 3,0	3,0
7. Температура вспышки в открытом тигле, °С	не ниже 90	не ниже 110	114
8. Температура застывания, °С	-	не выше 25	10
9. Теплота сгорания (низшая) в пересчёте на сухое топливо (небраковочная), кДж/кг	-	не менее 39900	39440
10. Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	-	не нормируется определение обязательно	1023,0
11. Содержание: сероводорода летучих меркаптанов	отсутствие отсутствие	отсутствие отсутствие	отс отс

Плотность при 15 °С 1027,6 кг/м<sup>3</sup>

Сведения о присадках: не содержит присадки.

Заключение: Топочный мазут 100, VI вида, зольный, с температурой застывания 25°C соответствует Техническому регламенту «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту» и ГОСТ 10585-99 с Изм. №1,2 и поправками;

Начальник ОТК-ЦЗЛ: подпись /Фасгиева З.С./  
 Начальник лаборатории: подпись /Яппарова Р./  
 Старший по смене А.С. Редкина

Дата выдачи паспорта 17.06.2011 г.

