

Филиал открытого акционерного общества
«Акционерная нефтяная компания «Башнефть»
«Башнефть-УНПЗ»
450029, Российская Федерация,
Республика Башкортостан,
г. Уфа, ул. Ульяновых, 74
тел.: +7347 242-55-17, факс +7 347 242-55-73
ИНН 0274051582, ОКПО 67827826
www.bashneft.ru



Branch of open joint stock company
Joint Stock Oil Company Bashneft
Bashneft-UNPZ (Ufa Oil Refinery Plant)
74, Ulyanovk St., Ufa,
Republic of Bashkortostan,
Russian Federation, 450029
phone +7 347 242-55-17, fax +7 347 242-55-73
TIN 0274051582, OKPO 67827826
www.bashneft.ru

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 220

Наименование продукта: **Топливо дизельное ЕВРО класс 2, вид III (ДТ-5) ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с поправкой и изм.1**

Сведения о сертификате (декларации) соответствия: Сертификат соответствия № С-РУ.АЯ02.В.40723 с 14.03.2011г по 13.03.2014г., выдан ООО «ЦСМВ» 450077, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 30, к.1
Юридический адрес: Телефон: (347) 261-61-61 Факс: (347) 261-62-62

Номер резервуара 261, замер резервуара 710,9 см, масса резервуара 1928,603 т, масса отгруженного продукта 1621,831 т
Дата изготовления 03.10.2013, дата отбора 04.10.2013, дата проведения анализа 04.10.2013

№	Наименование показателя	Нормы ТР для дизельного топлива класса 5	Нормы по ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) для класса 2 топлива дизельного ЕВРО Код ОКП 02 5182	Фактически
1	Цетановое число	не менее 47	не менее 48,0	50,0
2	Цетановый индекс	-	не менее 46,0	48,0
3	Плотность при 15 °С, кг/м³	-	800-840	812,6
4	Полициклические ароматические углеводороды, % (по массе)	не более 11	не более 8,0	3,0
5	Содержание серы, мг/кг, для топлива: вид III	не более 10	не более 10,0	10,0
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °С	не ниже 40	не ниже 40	58
7	Коксуемость 10 %-ного остатка разгонки, % (по массе)	-	не более 0,30	0,03
8	Зольность, % (по массе)	-	не более 0,01	0,01
9	Содержание воды, мг/кг	-	не более 200	100
10	Общее загрязнение, мг/кг	-	не более 24	20
11	Коррозия медной пластинки (3 ч при 50 °С), единицы по шкале	-	класс 1	класс 1
12	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м³	-	не более 25	20
13	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60 °С, мкм	не более 460	не более 460	220
14	Кинематическая вязкость при 40 °С, мм²/с	-	1,50-4,00	1,71
15	Фракционный состав:			
	до температуры 180 °С, % (по объему)	-	не более 10	1
	до температуры 340 °С, % (по объему)	-	не менее 95	97
	95 процентов объемных перегоняется при температуре, °С	не выше 360	-	295
16	Предельная температура фильтруемости, °С	не выше минус 20	не выше -32	-32
17	Температура помутнения, °С	-	не выше -22	-30
Дополнительные показатели				
1	Плотность при 20 °С, кг/м³	-	-	809,8

Сведения о присадках: не содержит металлосодержащие присадки; содержит цетаноповышающую присадку CI-0801 до 0,1 % масс., противоизносную присадку OLI 5500 или OLI 9900 до 0,035 % масс.
Заключение: Топливо дизельное ЕВРО, класс 2, вид III соответствует классу 5 по Техническому регламенту «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту» и ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с поправкой и изм.1. Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта и Технического регламента в течение срока, установленного в договорах на поставку, при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения топлива по ГОСТ 1510-84.

Начальник ОТК подпись /Яппарова Р.И./
Старший по смене Савва Викторовича 1991

Дата выдачи паспорта 04.10.2013 г.