

Филиал открытого акционерного общества  
«Акционерная нефтяная компания «Башнефть»  
«Башнефть-Уфанефтехим»  
450045, Российская Федерация,  
Республика Башкортостан, г. Уфа-45  
тел. +7 347 260-56-99, факс +7 347 243-22-22  
ИНН 0274051582, ОКПО 67826502  
www.bashneft.ru



Branch of open joint stock company  
Joint Stock Oil Company Bashneft  
Bashneft-Ufaneftekhim  
Ufa-45, Republic of Bashkortostan,  
Russian Federation, 450045  
phone +7 347 260-56-99, fax +7 347 243-22-22  
TIN 0274051582, ОКПО 67826502  
www.bashneft.ru

**ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ №1**  
**Топливо дизельное ЕВРО класс 4, вид III (ДТ-5)**  
**ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с поправкой и изм.1**



Номер резервуара 1019    Замер резервуара 750 см    Масса предназначенная для отгрузки 2300 т  
Масса отгруженного продукта 1605740 кг  
Дата изготовления 04.12.2013 г.    Дата отбора 05.12.2013г.    Дата проведения анализа 05.12.2013 г.

Таблица 2 - Физико-химические и эксплуатационные показатели

№	Наименование показателя	Норма по ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с поправкой и изм.1 Код ОКП 02 5181	Нормы по техническому регламенту в отношении класса 5	Фактические данные
1	Цетановое число, не менее	47,0	47	48,0
2	Цетановый индекс, не менее	43,0		43,5
3	Плотность при 15°C, кг/м³ в пределах	800-840		820,2
4	Полициклические ароматические углеводороды, % ( по массе), не более	8	11	5,0
5	Содержание серы, мг/кг, не более, для топлива: вид III	10,0	10	9,1
6	Температура вспышки в закрытом тигле, °С, выше	30	30	52
7	Коксуемость 10%-ого остатка разгонки, % (по массе), не более	0,30		0,06
8	Зольность, % ( по массе), не более	0,01		отсутствие
9	Содержание воды, мг/кг, не более	200		56
10	Общее загрязнение, мг/кг, не более	24		6
11	Коррозия медной пластинки (3ч при 50°C), единицы по шкале	класс 1		класс 1
12	Окислительная стабильность: общее количество осадка, г/м³, не более	25		8
13	Смазывающая способность: скорректированный диаметр пятна износа при 60°C, мкм, не более	460	460	432
14	Кинематическая вязкость при 40°C, мм²/с	1,20-4,00		1,38
15	Фракционный состав: до температуры 180°C, % ( по объему), не более до температуры 340°C, % ( по объему), не менее 95% (по объему) перегоняется при температуре, °С, не выше	10 95 -	360	8 99 276

Таблица 4 -Требования к топливу для холодного и арктического климата

№	Наименование показателя	Норма по ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) с поправкой и изм.1 Код ОКП 02 5181	Нормы по техническому регламенту в отношении класса 5	Фактические данные
1	Предельная температура фильтруемости, °С, не выше	минус 44	минус 38	минус 47
2	Температура помутнения, °С, не выше	минус 34		минус 35

**Дополнительные сведения: плотность при 20°C - 817,5 кг/м³.**

Топливо дизельное содержит присадки: цетаноповышающую (CI 0801)- до 0,35%, противозносную (OLI 5500)-до 0,1%, депрессорную (OFI 7650) - до 0,1 %, диспергатор парафинов(OFI 5600)-до 0,05%. Топливо дизельное не содержит металлодержащие присадки, метиловые эфиры жирных кислот. Заключение: продукт соответствует требованиям ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590:2009) поправкой и изм.1 и нормам технического регламента «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и топочному мазуту» в отношении дизельного топлива класса 5.

Продукт сертифицирован. Сертификат соответствия № С-RU.АЯ02.В.40824, срок действия с 01.04.2011 г. по 31.03.2014 г., выдан ОС ООО «ЦСМВ» (АЯ 02). Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта и технического регламента в течение срока хранения установленного в договорах на поставку топлива со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения по ГОСТ 1510-84.

№№ 73046740,73046146,74934324,73990970,74997438,50314061,57222630,50565639,74952359,75066407,75088047,74994351,75067546,74917022,74937673,75091611,51563252,73055147,75091546,75088823,75091215,73019705,73050130,73913832,75089219,73031478.

Начальник ОТК-ЦЗЛ (доверенность № ДОВ/С/33/155/13/ОТК): подпись /Белова Т.В./

Начальник лаборатории: подпись /Билалова Э.М./

Старший лаборант: /Зарипова Я.М./    Дата выдачи паспорта 05.12.2013 г.

