



Сертификат соответствия  
№ РОСС.RU.НХ09.Н01538,  
срок действия с 18.03.2011 по 17.03.2014,  
выдан ОС ГСМ ФАУ «25 ГосНИИ химмотологии  
Минобороны России».  
Продукция изготовлена под контролем  
системы менеджмента качества ISO 9001:2008.  
Сертификат BVC № RU 227953Q-U от 17.02.11 г.



ОАО «ТАИФ-НК», НПЗ  
Россия, Республика Татарстан,  
423570 г. Нижнекамск, ОПС-11, а/я 20  
тел. 8(8555) 38-16-61, 38-16-19

**ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № \_\_\_\_\_**  
**Топливо печное бытовое**  
**ТУ 38.101656-2012 с изм. № 1**

Дата изготовления: \_\_\_\_\_ Дата отбора проб: \_\_\_\_\_ Дата испытания: \_\_\_\_\_  
Номер партии: \_\_\_\_\_ Номер резервуара: \_\_\_\_\_ Взлив (м): \_\_\_\_\_ Объем (м<sup>3</sup>): \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование показателя	Значение по НД	Фактически
1	Фракционный состав: 10 % перегоняется при температуре, °С, не ниже 90 % перегоняется при температуре, °С, не выше	160 360	177 310
2	Вязкость кинематическая при 20 °С, мм <sup>2</sup> /с, не более	8,00	3,22
3	Температура застывания, °С, не выше: в период с 1 сентября по 1 апреля в период с 1 апреля по 1 сентября	минус 15 минус 5	минус 20 минус 10
4	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, не ниже	45	56
5	Массовая доля серы, %, не более, IV вид	0,5	-
6	Массовая доля серы, %, не более, V вид	1,1	0,92
7	Содержание сероводорода	отсутствие	отсутствие
8	Испытание на медной пластинке	выдерживает	выдерживает
9	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	отсутствие	отсутствие
10	Кислотность, мг КОН на 100 см <sup>3</sup> топлива, не более	5,00	соответствует
11	Зольность, %, не более	0,02	соответствует
12	Коксуемость 10 % -ного остатка, %, не более	0,35	соответствует
13	Цвет	от бесцветного до черного	св. желт.
14	Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	не нормир.	825
15	Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	не нормир.	828,5
16	Массовая доля воды	следы	отсутствие
17	Массовая доля механических примесей	отсутствие	отсутствие

Дополнительные показатели:  
Фракционный состав по ИСО 3405:  
при температуре 250 °С перегоняется, % (по объему)  
при температуре 350 °С перегоняется, % (по объему)

ОКП 02 5192 0105

**Заключение:** топливо печное бытовое, вид V соответствует требованиям ТУ 38.101656-2012 с изм. № 1.

**Назначение продукта:** Предназначен в качестве топлива печного бытового для коммунально-бытовых нужд, предприятий сельского хозяйства, а также снабжения населения.  
Продукт не является моторным топливом.

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.22НФ51 от 12.04.2010  
Инженер-химик ЦЗЛ \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
(уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_ подпись

Дата выдачи паспорта

М.п.