



НХ09  
Сертификат соответствия №  
РОСС RU.НХ09.1101433, срок действия с  
13.02.2009 по 12.02.2011г., выдан ОС ТСМ ФГУП  
25 ГосНИИ Минобороны России



**ОАО "ТАИФ-НК", НПЗ**  
**423570, РТ, г.НИЖНЕКАМСК, ОПС-11, а/я 20,**  
**тел.8(8555)38-16-61,38-16-19**

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА**  
**Топливо печное бытовое**  
**ТУ 38.101656-2005**

Дата изготовления: 27.01.2016      Дата отбора проб: 27.01.2016      Дата испытания: 27.01.2016  
Номер партии: 15      Номер емкости: РВС - 2 (ТЭЦ-1)      Взлив (м): 10,030      Объем (м3): 4 110,000  
Адрес получателя: ИРБИТ для РЕГИОНГАЗ-ИНВЕСТ ЗАО  
Количество цистерн: 3  
№№ цистерн: 50924661 50925775 51212652

№п/п	Наименование показателей	Значение по НД	Фактически
1	Фракционный состав: 10% перегоняется при t, °С, н/н 90% перегоняется при t, °С, н/в	160 360	180 338
2	Вязкость кинематическая при 20°С, мм кв/с, не более	8,00	3,73
3	Температура застывания, °С, не выше: в период с 1 сентября по 1 апреля	минус 15	-15
4	Температура застывания, °С, не выше: в период с 1 апреля по 1 сентября	минус 5	--
5	Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С, н/н	45	49
6	Массовая доля серы, %, н/б, IV вид	0,5	--
7	Массовая доля серы, %, н/б, V вид	1,1	1,02
8	Содержание сероводорода	отсутствие	отс
9	Испытание на медной пластинке	выдерживает	выд
10	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	отсутствие	отс
11	Кислотность, мг КОН на 100 см куб. топлива, н/б	5,00	соот
12	Зольность, %, не более	0,02	соот
13	Коксуемость 10%-ного остатка н/б, %	0,35	соот
14	Цвет	от бесцв. до черного	св. жел.
15	Плотность при 20 °С, кг/м куб	не нормир.	830
16	Плотность при 15 °С, кг/м куб	не нормир.	833,5
17	Массовая доля воды	следы	отс
18	Массовая доля механических примесей	отсутствие	отс

ОКП:02 5192 0105

**Примечание:**

**Заключение:** Топливо печное бытовое, вид V, соответствует требованиям ТУ 38.101656-2005.

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № РОСС RU.0001.22НФ51 от 25.04.2007

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

Продукт не является моторным топливом.

Инженер химик \_\_\_\_\_ Фазлеева Н.М.

Оператор по отгрузке Жуц \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

**ОАО «ТАИФ-НК» ОТДЕЛ СБЫТА  
ДЛЯ ОТГРУЗОЧНЫХ ДОКУМЕНТОВ**