

Федеральное открытое акционерное общество
Нефтяная компания «Башнефть»
«Башнефть-Новоил»
450037, Российская Федерация
Республика Башкортостан, г. Уфа-37
т 235-850-60, факс + 7347 235-83-10
ИНН 0274051582, ОКПО 67826761
www.bashneft.ru



Branch of open joint stock company
Joint Stock Oil Company Bashneft
Bashneft-Novoil
Ufa-37, Republic of Bashkortostan,
Russian Federation, 450037
phone +7 347 235-85-60, fax +7 347 235-83-10
TIN 0274051582, ОКПО 67826761
www.bashneft.ru



Копия

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ №
Масло турбинное Тп-22Б
ТУ 38.401-58-48-92 с изм.1-6

Номер резервуара 603 Замер резервуара 610 см Масса предназначенная для отгрузки 244 т
Дата изготовления 01.03 20 13 г.

№	Наименование показателей	Норма по ТУ 38.401-58-48-92 с изм. 1-6 код ОКП 02 5371	Фактические данные
1	Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с, не более	28,8-35,2	<u>29,98</u>
2	Индекс вязкости, не менее	95	<u>96</u>
3	Кислотное число, мг КОН на 1г масла	0,04-0,07	<u>0,07</u>
4	Стабильность против окисления: при (150±0,5)°С, в течение 24ч и расходе кислорода 50 см ³ /мин -массовая доля осадка, %, не более -кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более -содержание летучих низкомолекулярных кислот, мг КОН на 1г масла, не более	0,01 0,15 0,15	<u>0,0088</u> <u>0,14</u> <u>0,14</u>
5	Время деэмульсации, сек, не более	180	<u>150</u>
6	Коррозия на стальных стержнях	отсутствие	<u>отс.</u>
7	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	185	<u>210</u>
8	Температура застывания, °С, не выше	минус 15	<u>минус 15</u>
9	Массовая доля серы, %, не более	0,45	<u>0,43</u>
10	Массовая доля механических примесей	отсутствие	<u>отс.</u>
11	Цвет на колориметре ЦНТ, ед ЦНТ, не более	1,5	<u>1,0</u>
12	Массовая доля воды	отсутствие	<u>отс.</u>
13	Окислительные характеристики ингибированных нефтяных масел: а) осадок после 1000 ч окисления, %, не более б) кислотное число после 2500 ч испытания, мг КОН на 1г масла, не более	0,005 2	<u>0,003</u> <u>0,05</u>

Заключение: продукт соответствует требованиям ТУ 38.401-58-48-92 с изм.1-6.
Продукт сертифицирован. Сертификат соответствия №РОСС RU.АЯ36.Н28946.
Срок действия с 25.12.2012г. по 24.12.2015г.

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта в течение 5 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения по ГОСТ 1510-84.



Начальник лаборатории подпись

Старший лаборант подпись

Дата выдачи паспорта 01.03.13

Копия верна. Подпись
07.03.13