



РОСНЕФТЬ

Акционерное общество "Сызранский нефтеперерабатывающий завод"
Юридический адрес и адрес производства:
Российская Федерация, 446029, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, 1
e-mail: sekr@snpz.rosneft.ru, т/ф. 8(8464) 98-81-10

Сертификат системы менеджмента качества на соответствие требованиям
ISO 9001:2008 № RU228738Q-U Срок действия сертификата: по 25.02.2018

Испытательный центр нефти и нефтепродуктов нефтеперерабатывающего завода
446029, Самарская область, г. Сызрань, ул. Астраханская, д. 1,
Акционерное общество "Сызранский нефтеперерабатывающий завод"
e-mail: sekr@snpz.rosneft.ru, т/ф. 8(8464) 98-81-10
Аттестат аккредитации испытательного центра № РОСС RU.0001.22НТ78
Срок действия аттестата аккредитации : не ограничен.

КОПИЯ ВЕРНА

ПАСПОРТ № 237

Битум нефтяной кровельный БНК - 45/190
по ГОСТ 9548-74 с изменениями 1-5

Сертификат соответствия № РОСС RU.АЯ36.H00207. Срок действия по 03.07.2019

Обозначение документа, устанавливающего требования к топливу:
ГОСТ 9548-74 «Битумы нефтяные кровельные. Технические требования».

Код ОКП 02.5622.0201
ОКПД2 19.20.42.123
Номер партии: 237
Дата изготовления: 20.03.2017 г.
Размер партии (масса): 360,000 т.
Место отбора пробы (по ГОСТ 2517): резервуар № 15
Уровень наполнения: 7,200 м
Дата отбора пробы: 20.03.2017 г.
Дата проведения испытаний: 20.03.2017 г.
Паспорт выдан на основании протокола испытаний: № 237 от 20.03.2017 г.



Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 9548	Фактическое значение
1. Глубина проникания иглы при 25°C, 0,1 мм	ГОСТ 11501	160-220	200
2. Температура размягчения по кольцу и шару, °C	ГОСТ 11506	40-50	42
3. Растворимость в толуоле или хлороформе, %	ГОСТ 20739	не менее 99,50	99,92
4. Изменение массы после прогрева, %	ГОСТ 18180	не более 0,80	0,50
5. Глубина проникания иглы при 25°C в остатке после прогрева, % от первоначальной величины	ГОСТ 11501	не менее 60	62
6. Температура вспышки, °C	ГОСТ 4333	не ниже 240	274
7. Массовая доля воды	ГОСТ 2477	не более следы	отсутствие
8. Массовая доля парафина, %	ГОСТ 17789	не более 5,0	4,7
9. Индекс пенетрации	По приложению 2 ГОСТ 9548	от 1,0 до 2,5	0,8 *

* Примечание по ГОСТ 9548-74 с изменением 1-5

Заключение: Битум нефтяной кровельный БНК 45/190 соответствует требованиям:

- ГОСТ 9548-74 «Битумы нефтяные кровельные. Технические требования».

Дополнительная информация:

Изготовитель АО «СНПЗ» гарантирует соответствие качества битума нефтяного кровельного БНК 45/190 требованиям ГОСТ 9548-74 при соблюдении условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1510 в течение 1 года со дня изготовления;

- паспорт безопасности РПБ № 05766586.02.31418. Срок действия до 29.07.2018

СТАНДАРТНЫЙ

Начальник смены (цех № 4) _____
(Доверенность № 216 от 16.12.16)
Дата выдачи паспорта 20.03.2017г

подпись

И.о. начальника
смены цеха № 4
Башарина Е.А.

