



Открытое акционерное общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»
Юридический адрес :
Российская Федерация, 150023, г. Ярославль, Московский проспект, дом 130;
E-mail: post@uorj.yaroslavl.ru
телефон/факс: (4852)49-81-00/40-76-76
Адрес производства:
Российская Федерация, 150023, г. Ярославль, Московский проспект, дом 150

Сертификат соответствия системы менеджмента качества
ISO 9001:2015 №17.1052.026, срок действия до 11.07.2020

ПАСПОРТ № 8

Битум нефтяной дорожный вязкий БНД 60/90

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукции:
ГОСТ 22245-90 с изменением 1 "Битумы нефтяные дорожные вязкие.
Технические условия"
Код ОКПД 2 19.20.42.121

Сертификат соответствия № РОСС RU.ДД01.Н00007
Срок действия - по 11.09.2021

Номер партии: 3
Дата изготовления: 11 февраля 2019 г.
Размер партии (масса): 295 т
Место отбора пробы (по ГОСТ 2517): Е-09
Дата отбора пробы: 11 февраля 2019 г.
Дата проведения испытаний: 11 февраля 2019 г.



2008

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 22245-90	Фактическое значение
1.	Глубина проникания иглы, 0,1 мм при 25°C при 0°C	ГОСТ 11501-78	61 - 90 не менее 20	67 22
2.	Температура размягчения по кольцу и шару, °C	ГОСТ 11506-73	не ниже 47	49
3.	Растяжимость, см при 25°C при 0°C	ГОСТ 11505-75	не менее 55 не менее 3.5	100 3.7
4.	Температура хрупкости, °C	ГОСТ 11507-78	не выше -15	-23
5.	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333-2014	не ниже 230	264
6.	Изменение температуры размягчения после прогрева, °C	ГОСТ 18180-72, ГОСТ 11506-73, по п.3.3 ГОСТ 22245-90	не более 5	5
7.	Индекс пенетрации	по приложению 2 ГОСТ 22245-90	от -1.0 до +1.0	-0.7

Заключение: Битум нефтяной дорожный вязкий БНД 60/90 соответствует требованиям:

- ГОСТ 22245-90 с изменением 1 "Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия"

Дополнительная информация:

- транспортирование и хранение по ГОСТ 1510;

- гарантийный срок хранения - 1 год с даты изготовления;

- область применения битума в соответствии с пунктом 5 Статьи 1 Технического регламента Таможенного союза "Безопасность автомобильных дорог" (ТР ТС 014/2011)

Начальник лаборатории масел и битумов

Лаборант химического анализа



Дата выдачи паспорта

И.А. Смирнова

А.П. Ханова

11 февраля 2019 г.