



Акционерное общество "Рязанская нефтеперерабатывающая компания"  
Юридический адрес и адрес производства:  
Российская Федерация, город Рязань  
390011, город Рязань, Район Южный Промузел, дом 8  
e-mail: RNPk@rpk.rosneft.ru, тел.: +7 (4912) 93-32-40, факс: +7 (4912) 93-30-84

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 31100440 QM15  
Срок действия сертификата: по 29.06.2024

Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № РС 200507  
Срок действия сертификата: по 29.06.2024

## ПАСПОРТ № 00403 Битум нефтяной дорожный вязкий марки БНД 70/100

Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.РА05.В.02540/22  
Срок действия - по 20.07.2025



Обозначение документов, устанавливающих требования к продукции:

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 014/2011  
"Безопасность автомобильных дорог"  
(Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 г. № 827)  
ГОСТ 33133-2014 "Дороги автомобильные общего пользования.  
Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические требования"  
Код ОКПД 2 19.20.42.121  
Номер партии: 00403  
Дата изготовления: 16.01.2023  
Размер партии (масса): 300 тонн  
Место отбора пробы (по ГОСТ 2517-2012): емкость № 5  
Уровень наполнения: 6500 мм  
Дата отбора пробы: 16.01.2023  
Дата проведения испытаний: 17.01.2023  
Испытания проведены: Цех № 10 Испытательная лаборатория -  
Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ)  
Паспорт выдан на основании: анализа качества от 17.01.2023 № 515

№№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 33133-2014	Фактическое значение
1	Глубина проникания иглы при 25 °С, 0,1 мм	ГОСТ 33136-2014	71 - 100	82
2	Температура размягчения по кольцу и шару, °С	ГОСТ 33142-2014	не ниже 47	48,6
3	Растяжимость при 0 °С, см	ГОСТ 33138-2014	не менее 3,7	3,8
4	Температура хрупкости, °С	ГОСТ 33143-2014	не выше -18	-22
5	Температура вспышки, °С	ГОСТ 33141-2014	не ниже 230	302
6	Изменение массы образца после старения, %	ГОСТ 33140-2014	не более 0,6	0,2
7	Изменение температуры размягчения после старения, °С	ГОСТ 33140-2014 ГОСТ 33142-2014	не более 7	6,8

- Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 014/2011 "Безопасность автомобильных дорог" (Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 г. № 827);  
- ГОСТ 33133-2014 "Дороги автомобильные общего пользования. Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические требования".

### Дополнительная информация:

- изготовитель АО "РНПК" гарантирует соответствие качества битума нефтяного дорожного вязкого марки БНД 70/100 требованиям ГОСТ 33133-2014 при соблюдении условий транспортирования и хранения по ГОСТ 1510-2022 в течение не менее 12 месяцев с момента изготовления.

М.П.

Оператор технологической установки 19/5  
(Доверенность № 391 от 26.12.2022 г.)  
Дата выдачи паспорта: 17.01.2023 01:44

\_\_\_\_\_ М.М. Копьев  
подпись

КОПИЯ



Приложение к паспорту № 00403 от 17.01.2023

Битум нефтяной дорожный вязкий марки БНД 70/100  
ГОСТ 33133-2014

№№ п/п	Обозначение законодательного акта, нормативного документа или свода правил	Сведения, необходимые для описания товаров		
		Наименование показателя	Метод испытания	Фактическое значение
1	Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 14 сентября 2021 г. № 80 «Об утверждении единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза и Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых решений Совета Евразийской экономической комиссии»	Температура кристаллизации (застывания), °С	ASTM D 938-12	78,0
		Плотность при температуре 70 °С, г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185:1996	0,9836
		Пенетрация (глубина проникания иглы) при температуре 25 °С, 0,1 мм	EN 1426:2015	82
		Наименование процесса переработки	Атмосферная перегонка сырой нефти, Вакуумная перегонка остатка атмосферной перегонки сырой нефти, Окисление нефтяных остатков - гудрона	

М.П. Оператор технологической установки 19/5 \_\_\_\_\_ М.М. Копьев

КОПИЯ