

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:**

Общество с ограниченной ответственностью «Битех» (ООО «Битех»)
 Юридический адрес: Россия, 115533, г. Москва, ул. Нагатинская, д. 5, эт. 5, пом. 503
 Фактический адрес: Россия, 215527, Смоленская область, Сафоновский р-он, Барановское сельское поселение, промзона, строение 1
 Тел.: +7 (48142) 5-17-41, e-mail: info@bitech.ru
 Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № FSK.RU.0002.F00016553. Срок действия – до 11.06.2024 г.
 Заключение № 25 о состоянии измерений в лаборатории Действительно до 09.10.2023 г.

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 4428**Битум нефтяной дорожный вязкий марки БНД 70/100
ГОСТ 33133-2014**

Наименование НТД на отбор проб: ГОСТ 2517-2012
 Код ОКПД 2: 19.20.42.121
 Дата изготовления продукта: 27.07.2022
 Дата отбора пробы: 29.07.2022
 Дата проведения испытаний: 29.07.2022
 Место отбора пробы: Р 5.2
 Номер партии: 125
 Размер партии (масса), т: 350

Сертификат соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.21221.
 Срок действия - до 30.06.2025 г.
 Декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-РУ.АД82.В.00225/20.
 Срок действия – по 22.06.2025 г.



№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 33133	Фактическое значение
Основные показатели				
1	Глубина проникания иглы при 25 °С, 0,1 мм, не менее	ГОСТ 33136	71-100	82
2	Температура размягчения по кольцу и шару, °С, не ниже	ГОСТ 33142	47	47,8
3	Растяжимость при 0 °С, см, не менее	ГОСТ 33138	3,7	3,9
4	Температура хрупкости, °С, не выше	ГОСТ 33143	-18	-21
5	Температура вспышки*, °С, не ниже	ГОСТ 33141	230	281
6	Изменение массы образца после старения, %, не более	ГОСТ 33140	0,6	0,37
7	Изменение температуры размягчения после прогрева, °С, не более	ГОСТ 33140 ГОСТ 33142	7	7,0
Дополнительные показатели				
8	Растяжимость при 25 °С, см, не менее:	ГОСТ 33138	62	95
*Показатель является периодическим, определение производится не реже одного раза в месяц.				

Заключение: Битум нефтяной дорожный вязкий марки БНД 70/100 соответствует ГОСТ 33133-2014 по проверенным показателям.

Область применения продукта в соответствии с пунктом 5 статьи 1 технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог» (ТР ТС 014/2011).

Зав. лабораторией

Лаборант

Дата выдачи паспорта

Некрасова О.Е.
 Подпись

Брудина Н.С.
 Подпись

29.07.2022

