

**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@bitekh.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 №**Битум нефтяной дорожный вязкий марки БНД 90/130
ГОСТ 22245-90 с изм. 1**

Наименование НТД на отбор проб: ГОСТ 2517-2012
Код ОКПД 2: 19.20.42.121
Дата изготовления продукта: 10.08.2021
Дата отбора пробы: 11.08.2021
Дата проведения испытаний: 11.08.2021
Место отбора пробы: Р 5.4
Номер партии: 5.4
Размер партии (масса), т: 80

№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 22245	Фактическое значение
1	Глубина проникания иглы, 0,1 мм, не менее: при 25 °С при 0 °С	ГОСТ 11501	91-130 28	119 30
2	Температура размягчения по кольцу и шару, °С, не ниже	ГОСТ 11506	43	44
3	Растяжимость, см, не менее: при 25 °С при 0 °С*	ГОСТ 11505	65 4,0	87 4,1
4	Температура хрупкости, °С, не выше	ГОСТ 11507	-17	-18
5	Температура вспышки**, °С, не ниже	ГОСТ 4333	230	283
6	Изменение температуры размягчения после прогрева, °С*, не более	ГОСТ 18180 ГОСТ 11506	5	4
7	Индекс пенетрации	ГОСТ 22245 Приложение 2	От -1,0 до +1,0	-0,6

*Показатели являются периодическими, определяются не реже одного раза в 10 дней.
**Показатель является периодическим, определяется не реже одного раза в месяц.

Заключение: Битум нефтяной дорожный вязкий марки БНД 90/130 соответствует ГОСТ 22245-90 с изм. 1 по вышеуказанным 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



Подпись

Подпись

М.П.

Некрасова О.Е.

Михайлова Т.Г.

11.08.2021