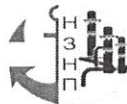


Заказчик: ОАО "НЗНП"
Адрес: 346392 РФ, Ростовская обл., Красносулинский р-он,
Киселевское с/п, 882км+700м а/м М-19 "Новошахтинск-Майский"
Тел.(факс): (86369)5-15-00



Паспорт № 1057/2020
Битум нефтяной дорожный вязкий БНД 90/130
наименование продукта
ГОСТ 22245-90 изм.1
НД на продукт

Код ОКПД 2 19.20.42.121
Номер пробы/партии 5924
Дата выдачи паспорта 24.03.20
Дата и время отбора проб 24.03.20 02:00
Отбор проб по ГОСТ 2517
Дата и время доставки проб в лабораторию 24.03.20 02:10

Резервуар № Р-603
Уровень наполнения (мм) 4430
Масса нетто, т 342.932
Дата изготовления 24.03.20
Дата анализа 24.03.20

№№ п/п	Наименование показателя	Метод испытания	Нормированное значение	Фактическое значение
1	Глубина проникания иглы, 0,1 мм при 0, °С	ГОСТ 11501-78	не менее 28	36
2	Глубина проникания иглы, 0,1 мм при 25, °С	ГОСТ 11501-78	в интервале 91 - 130	115
3	Температура размягчения по кольцу и шару, °С	ГОСТ 11506-73	не менее 43	44
4	Растяжимость, см при 0, °С	ГОСТ 11505-75	не менее 4,0	4,2
5	Растяжимость, см при 25, °С	ГОСТ 11505-75	не менее 65	более 100
6	Температура хрупкости, °С	ГОСТ 11507-78	не более -17	-25
7	Температура вспышки, °С	ГОСТ 4333-2014	не менее 230	292
8	Изменение температуры размягчения после прогрева, °С	ГОСТ 18180-72	не более 5	3
9	Индекс пенетрации	ГОСТ 22245-90 (прил.2)	в интервале -1 - +1	-0,7

Заключение: продукт соответствует ГОСТ 22245-90 изм.1, ТН ВЭД ЕАЭС 2713 20 000 0

Результаты испытаний, приведенные в паспорте, относятся только к пробе, подвергнутой испытаниям.
Результат испытаний определяется как среднее арифметическое двух параллельных определений.
Перепечатка, копирование или воспроизведение паспорта не в полном объеме ЗАПРЕЩЕНО без разрешения начальника ЦЗЛ.

Центральная заводская лаборатория
Адрес осуществления деятельности: Ростовская обл., Красносулинский район, северо-западная часть Новошахтинского
кадастрового района.

м.п. Инженер химик

 Л.И.Ключкова

Аттестат аккредитации РОСС.RU.0001.517460 от 27.08.2014

Без печати ЦЗЛ не действительно

ОКОНЧАНИЕ ПАСПОРТА

Лист 1 из 1