



Российская Федерация, 109429, Г.Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КАПОТНЯ, КВ-Л КАПОТНЯ 2-Й, Д. 1, К. 3,
тел.: +7(495) 734-92-00, факс: +7(495) 355-62-52, e-mail: mnpz@gazprom-neft.ru. www.mnpz.gazprom-neft.ru



ПАСПОРТ № 590 2945903

Продукция: *Битум нефтяной дорожный вязкий марки БНД 70/100*

Декларация о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.В.13821/25 с 20.02.2025 г. по 19.02.2030 г.



Обозначение НД: ГОСТ 33133-2014

Дата отбора пробы: **20.03.2025**

Дата проведения испытаний: **20.03.2025**

Дата изготовления продукта: **20.03.2025**

Номер партии: **590**

Номер резервуара: **P-10**

Уровень наполнения резервуара / масса: **673 см / 283 т**

№ п/п	Наименование показателя, единица измерения	Метод испытания	Норма ГОСТ	Фактическое значение
1	Глубина проникания иглы при 25°C, 0,1мм	ГОСТ 33136	от 71 до 100	79
2	Температура размягчения по кольцу и шару, °C	ГОСТ 33142	не ниже 47	48,4
3	Растяжимость при 0°C, см	ГОСТ 33138	не менее 3,7	3,9
4	Температура хрупкости, °C	ГОСТ 33143	не выше -18	-20
5	Температура вспышки, °C*	ГОСТ 33141	не ниже 230	266
6	Изменение массы образца после старения, %	ГОСТ 33140	не более 0,6	0,4
7	Изменение температуры размягчения после старения, °C	ГОСТ 33140 ГОСТ 33142	не более 7	6,4

* показатель определяют периодически в соответствии с НД

Примечание - Битумы являются органическими веществами, состоящими из смеси высокомолекулярных углеводородов и при температуре 20 °C и атмосферном давлении 760 мм рт ст находятся в твердом состоянии (основной характеристикой битумов является температура размягчения (п.2) - температура, при которой нефтепродукт переходит из твердого состояния в жидкое)

Заключение: Битум нефтяной дорожный вязкий соответствует требованиям ГОСТ 33133-2014 для марки БНД 70/100 .

Начальник ЛТК/ИЦ

Е. Г. Панкова

Дата выдачи

21.03.2025

Контролер качества

Л. Е. Шатова

Время выдачи

0:10:00

