

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА
№ 255**

**Материал вяжущий нефтяной битумный марки PG 64-34
ГОСТ Р 58400.1–2019**



НТД на отбор проб: ГОСТ 2517
Код ОКПД 2: 19.20.42.121
Дата изготовления продукта: 19.10.2024
Дата отбора пробы: 20.10.2024
Дата проведения испытаний: 20.10.2024
Место отбора пробы: 7
Номер партии: 255
Размер партии, т: 90

Сертификат соответствия
№ НСС-RU-АБ04-Н-00557-23
Срок действия с 30.11.2023 по 29.11.2026



№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Метод испытания	Норма по ГОСТ Р 58400.1	Фактическое значение
Показатели исходного битумного вяжущего					
1	Температура вспышки	°С	ГОСТ 33141	не ниже 230	286
2	Динамическая вязкость при 135 °С	Па·с	ГОСТ 33137	не более 3	0,638
3	Сдвиговая устойчивость G*/sinδ при 10 рад/с, при температуре 64 °С	кПа	ГОСТ Р 58400.10	не менее 1	1,28
Показатели битумного вяжущего, состаренного по методу RTFOT					
4	Изменение массы после старения	%	ГОСТ 33140	не более ±1	0,5
5	Сдвиговая устойчивость G*/sinδ при 10 рад/с, при температуре 64 °С	кПа	ГОСТ 33140, ГОСТ Р 58400.10	не менее 2,2	2,31
Показатели битумного вяжущего, состаренного по методу PAV					
6	Усталостная устойчивость G*/sinδ при 10 рад/с, при температуре 19 °С	кПа	ГОСТ Р 58400.5, ГОСТ Р 58400.10	не более 5000	974
7	Температура растрескивания	°С	ГОСТ Р 58400.11	не выше -34	-37

Заключение: Материал вяжущий нефтяной битумный марки PG 64-34 соответствует ГОСТ Р 58400.1–2019 по вышеуказанным показателям.

Начальник лаборатории

Дата выдачи паспорта



Агафонова В.Д.
ф.и.о.