

ПАСПОРТ ПРОДУКЦИИ № 1714310

Битум нефтяной строительный марки БН 90/10

Дата изготовления: 18/09/2017
 Дата отбора проб: 18/09/2017
 Номер партии: 288
 Номер резервуара: Е-7
 Замер резервуара (см): -
 Тоннаж (тн): 54
 ГОСТ 6617-76 с изм.1-5



Сертификат соответствия
 РОСС RU.А78.Н01799
 срок действия по 20.11.2019 г.

Продукция изготовлена под контролем системы менеджмента качества, сертифицированной Bureau Veritas Certification в соответствии с требованиями ISO 9001:2008
 Сертификат №RU228179Q-U от 17.01.2015 г.

№	Наименование показателей	Нормы по ГОСТ 6617-76 с изм.1-5	Фактически	Методы испытаний
1	Глубина проникания иглы при 25 °С, 0,1 мм	5-20	14	ГОСТ 11501
2	Температура размягчения по кольцу и шару, °С	90-105	102	ГОСТ 11506
3	Растяжимость при 25 °С, см, не менее	1.0	3.4	ГОСТ 11505
4	Растворимость, %, не менее	99.50	99.92	ГОСТ 20739
5	Изменение массы после прогрева, %, не более	0.50	0.13	ГОСТ 18180
6	Температура вспышки, °С, не ниже	240	290	ГОСТ 4333
7	Массовая доля воды	Следы	следы	ГОСТ 2477
8	Пенетрация, определяемая с помощью иглы, 0.1 мм, менее	400*	14	EN 1426

* - для классификации кодов ТН ВЭД ЕАЭС

Качество продукции соответствует ГОСТ 6617-76 с изм.1-5

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего стандарта в течение 1 года со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения.



Начальник ОТК (нач. смены) _____

Старший лаборант _____

Дата проведения анализа

Дата выдачи паспорта

Мехот

Мохова Н.И.

Ваулина

Ваулина Л.Н.

18/09/2017

18/09/2017