

Битум нефтяной строительный БН 70/30
 по ГОСТ 6617-76 с изменениями 1-5

ГОСТ 6617-76 с изменениями 1-5

ОКП 02 5623

Паспорт безопасности РПБ № 05766586.02.30828. Срок действия до 23.05.2018

Партия № 6
 Резервуар № Р5
 Масса НЕТТО: 160 т
 Дата изготовления: 03.01.15
 Дата отбора проб: 03.01.15
 Дата проведения испытания: 03.01.15

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 6617	Фактическое значение *
1	Глубина проникания иглы при 25 ⁰ С, 0,1мм	ГОСТ 11501	21-40	26
2	Температура размягчения по кольцу и шару, ⁰ С	ГОСТ 11506	70-80	75
3	Растяжимость при 25 ⁰ С, см	ГОСТ 11505	не менее 3,0	4,0
4	Растворимость, %	ГОСТ 20739	не менее 99,50	99,86
5	Изменение массы после прогрева, %	ГОСТ 18180	не более 0,50	0,32
6	Температура вспышки, ⁰ С	ГОСТ 4333	не ниже 240	274
7	Массовая доля воды	ГОСТ 2477	следы	отс

* По результатам испытательного центра нефти и нефтепродуктов. Аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001. 22 НТ 78. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 01 сентября 2014 г.

Заключение о соответствии: битум нефтяной строительный соответствует
 - ГОСТ 6617-76 с изменениями 1-5

Дополнительная информация:

- транспортирование и хранение по ГОСТ 1510.
- гарантийный срок хранения 1 год со дня изготовления.



СТАНДАРТНЫЙ

Главный технолог
 (Доверенность № 236 от 26.12. 2014)
 Дата выдачи паспорта


 подпись
03.01.15
 О.А. Белов