

**КАЗДОРНИИ****ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

АО «Казахстанский дорожный научно-исследовательский институт»
 Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Нурпеисова, 2а, телефон: + 7 (727) 246 33 61
 Аттестат аккредитации № KZ.И.02.0603 от «15» декабря 2014 г

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 443 -15**

от «07» октября 2015 г.

Всего листов 2

Лист 1

Наименование и адрес заказчика: ТОО «БитОйл», г. Алматы
 Наименование пробы: битум нефтяной дорожный БНД 60/90
 Акт отбора проб: отбор произведен заказчиком
 Регистрационный номер образцов - 162
 Дата поступления проб на испытание: 01.10.2015 г
 Обозначение НД на метод отбора образцов: СТ РК 1288-2004
 Изготовитель (страна, фирма): ОАО «Нафтан», Республика Беларусь
 Количество в пробе 5 кг
 Обозначение НД на продукцию: СТ РК 1373-2013
 Дата проведения испытаний: начало: 02.10.15 окончание: 07.10.15 г.
 Вид испытаний: контрольный
 Условия проведения испытаний: Температура: 22 °С Влажность: 59 %
 Результаты испытаний

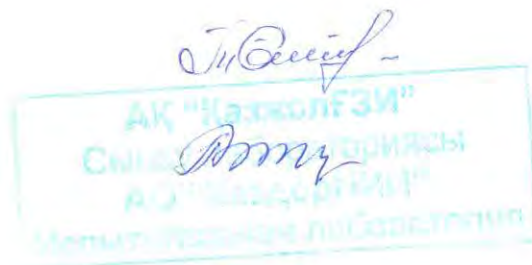
№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	НД на методы испытаний	Норма по НД	Фактические результаты
1	2	3	4	5	6
1.	Глубина проникания иглы, при температуре 25 °С 0°С, не ниже	X0,1 мм	СТ РК 1226	71-100 22	73 22
2.	Температура размягчения по кольцу и шару, не ниже	°С	СТ РК 1227	45	48,5
3.	Растяжимость при температуре, не менее : 25 °С 0 °С	см	СТ РК 1374	75 3,8	>150 4,2
4.	Вязкость динамическая при 60 °С, не менее	Па·с	СТ РК 1211	145	292
5.	Вязкость кинематическая при 135 °С, не менее	мм ² /с	СТ РК 1210	250	549
6.	Температура вспышки, не ниже	°С	СТ РК 1804	230	295
7.	Температура хрупкости по Фраасу, не выше	°С	СТ РК 1229	-20	-21,3
8.	Индекс пенетрации		(приложение Б)	от - 1,0 до +1,0	-0,66

1	2	3	4	5	6
9.	Растворимость, не менее	%	СТ РК 1228	99,0	99,9
10.	Содержание парафинов, не выше	%	СТ РК 1230	2,5	1,02
11.	Устойчивость к старению после прогрева при 163 °С		СТ РК 1224 СТ РК 1552		
	- изменение массы, не более	%		0,6	0,01
	- глубина проникания иглы при 25 °С от исходной, не менее	%	СТ РК 1226	60	70
	- растяжимость при 25 °С, не менее	см	СТ РК 1374	50	63
	- изменение температуры размягчения, не более	°С	СТ РК 1227		
	- коэффициент возрастания динамической вязкости при 60°С, не более	«-»	П. 8.2.4 настоящего стандарта	7 2,5	4,0 1,7

Проба битума нефтяного дорожного БНД 60/90 соответствует марке БНД 70/100 по всем показателям требований СТ РК 1373-13 и марке БНД 60/90 по ГОСТ 22245-90

Исполнители:
Ведущий инженер

Начальник ИЛ



Бегалиева С.Т

Ларина В.Н.

Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории АО «Казахстанский дорожный научно-исследовательский институт» запрещена.



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Открытое акционерное общество «Нафтан»,
свидетельство о государственной регистрации коммерческой организации в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 300042199, зарегистрированное Витебским областным исполнительным комитетом (решение от 25.09.2002 № 528),
юридический/фактический адрес: 211441, г. Новополоцк, Витебская область, Республика Беларусь,
телефон +375 214 59-82-57, факс +375 214 59-88-88, e-mail: naftan@naftan.vitebsk.by,

в лице генерального директора Третьякова Владимира Константиновича

заявляет, что

битум нефтяной дорожный вязкий марки БНД 60/90
изготовленный по ГОСТ 22245-90 «Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия» Открытым акционерным обществом «Нафтан», 211441, г. Новополоцк, Витебская область, Республика Беларусь,
код ТН ВЭД ТС 2713200000, серийный выпуск

соответствует требованиям

технического регламента Таможенного союза ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог», ГОСТ 22245-90.

Декларация о соответствии принята на основании:

- протокола испытаний № 34 от 01.04.2015 Центральной лаборатории Открытого акционерного общества «Нафтан», аттестат аккредитации № ВУ/112.02.2.0.0051 (срок действия по 23.10.2019);

- сертификата соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.028 01942 от 24.12.2009 выданного органом по сертификации нефтепродуктов, специальных жидкостей, гидропневмоприводов и систем управления Белорусского национального технического университета, аттестат аккредитации ВУ/112 028.02.

Дополнительная информация:

Гарантийный срок хранения — один год с даты изготовления.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по **08.10.2020** включительно.

М.П.



В.К.Третьяков

инициаль, фамилия руководителя организации
(уполномоченного им лица)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС ВУ/112 11.01. ТР014 052 00170

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.11.2015

