

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ЗАО «ВАД»

197349, г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14

Аттестат Территориальный уполномоченный орган ТУО «ЦЛАТИ»

№ СТ-0336 до «07» июня 2016г.

«Утверждаю»

Начальник центральной
испытательной лаборатории
ЗАО «ВАД»

 С.А. Мантопкин

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № Б 230115-4 INT/EXT

Объект измерения: битум нефтяной дорожный БНД 60/90, Нижний Новгород + ДАД-1 ТА-1

Дата отбора: «16» сентября 2014г.

Дата испытания: «20» января 2015 г.

Место отбора: АБЗ «ВАД», Новосельковская

Результаты испытаний

№	Наименование показателя	Требования ГОСТ 22245-90 для БНД 60/90	Фактические показатели				
			БНД 60/90	БНД 60/90 после старения	БНД 60/90 + 0,4% ДАД-1	БНД 60/90 + 0,4% ДАД-1 после старения	БНД 60/90 + 0,6% ДАД-1
1	Глубина проникания иглы, 0,1мм: при 25 ⁰ С при 0 ⁰ С	61-90 не менее 20	61 25	45 ---	56 19	42 ---	57 20
2	Растяжимость, см при 25 ⁰ С при 0 ⁰ С	не менее 55 не менее 3,5	100 ---	449 ---	70 ---	36 ---	91 ---
3	Температура размягчения по кольцу и шару, ⁰ С	не ниже 47	52	57	52	58	52
4	Температура хрупкости, ⁰ С	не выше -15	-21	-22	-22	-22	-24
5	Однородность	однородно	однородно	однородно	однородно	однородно	однородно
6	Динамическая вязкость при 60 ⁰ С, Па*с		381	1263	553	1480	540
7	Рекомендуемая температура смешивания (приготовления), ⁰ С		151-156	165-169	152-157	173-177	152-157
8	Рекомендуемая температура начала укладки/уплотнения, ⁰ С		161-164	174-176	161-164	182-184	161-167
9	Сцепление		неуд	---	хор	---	хор

Инженер ГИСМ



А.А. Прибыткина

Руководитель ГИСМ

Д.А. Колесник

Настоящий протокол касается только образцов, подвергнутых испытанию.
ЗАПРЕЩЕНО частичное или полное воспроизведение протокола без разрешения ИЛ.

БНД 60/90 + ДАД-1 гранит
ТА-1



0,4%



0,6%



4,4%.

БНД60/90+DAD-1 *quaday*
TA-1



носе

0,4% 90



90

0,6%



носе



90



носе

УЛСТ.