



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СЕЛЕНА»**

SELENA Limited Liability Company

309290 Белгородская обл. г. Шебекино	309290 RUSSIA, Belgorod region,
ул. Садовая 2/2	Shebekino, Sadovaya st. 2/2
Tel./Fax : +7 47248-23463	Tel. : +7 47248-22129

E-mail: SALES@NPFSELENA.RU

Site: WWW.NPFSELENA.RU

ИНН 3129002200 КПП 312001001 ОСБ 3920 г. Шебекино Р/с 407 028 105 070 601 001 17 К/с 301 018 101 000 000 006 33 БИК 041403633 в Белгородском банке
8592 СБ РФ г. Белгород ОКПО 22320188 ОКВЭД 24.30.1, 24.30.2, 24.51

**АКТ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ АДГЕЗИОННОЙ
ПРИСАДКИ «ДАД-1» НА МАТЕРИАЛАХ
ОАО «НОВОСИБИРСКАВТОДОР»**

Лаборатория: ООО "СЕЛЕНА"

Дата испытания: 20.02.2013г.

Цели лабораторного исследования.

В лабораторных условиях определить оптимальную концентрацию адгезионной присадки ДАД-1 марки С для модификации битума. Сравнить влияние присадок ДАД-1 и Wetfix-VE на адгезию предоставленных марок битума к поверхности отобранных материалов.

Материалы для лабораторного анализа.

- Битум БНД 90/130 ОАО «Газпром нефть Омский НПЗ» - получен у производителя.
- Щебень диабаз

Материалы отобраны на производственной площадке ОАО «Новосибирскавтодор»

Проведение испытаний.

Оценка сцепления битума с поверхностью минерального материала проводилась по остаточному содержанию битума на каменном материале.

Таблица 1

№ п/п	Состав битумного вяжущего	Методика испытаний	Концентрация добавки, % от массы битума				
			0%	0,3	0,4	0,5	0,6
1	БНД 90/130	по ГОСТ 11508	Плохое 2 балла	Плохое 2 балла	Удовлетв 3 балла	-	-
2	+ ДАД-1	по ГОСТ 12801	Хорошо 4 балла	Хорошо 4 балла	Отлично 5 баллов	Отлично 5 баллов	Отлично 5 баллов
3	БНД 90/130	по ГОСТ 11508	Плохое 2 балла	-	Удовлетв 3 балла	-	-
4	+ WETFIX VE	по ГОСТ 12801	Хорошо 4 балла	-	Отлично 5 баллов	-	-

Выводы: исходя из полученных результатов, рекомендованная к применению рабочая концентрация ДАД-1 марки С – 0,4 %.

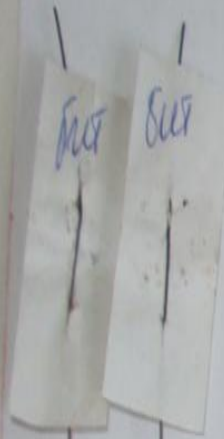


Handwritten signatures in blue ink.

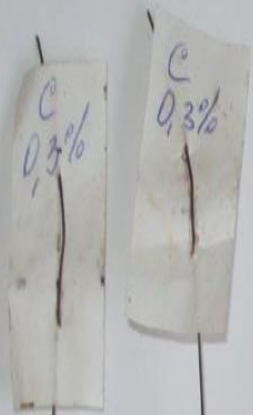
Стеценко Н.В.

Филатова И.В.

Кипячение в бане

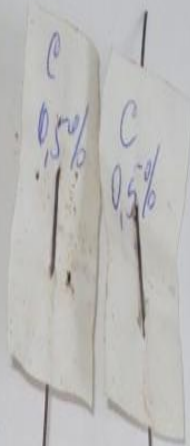


БСР
СЛР



С 0,3%

РАД М.С



С 0,5%

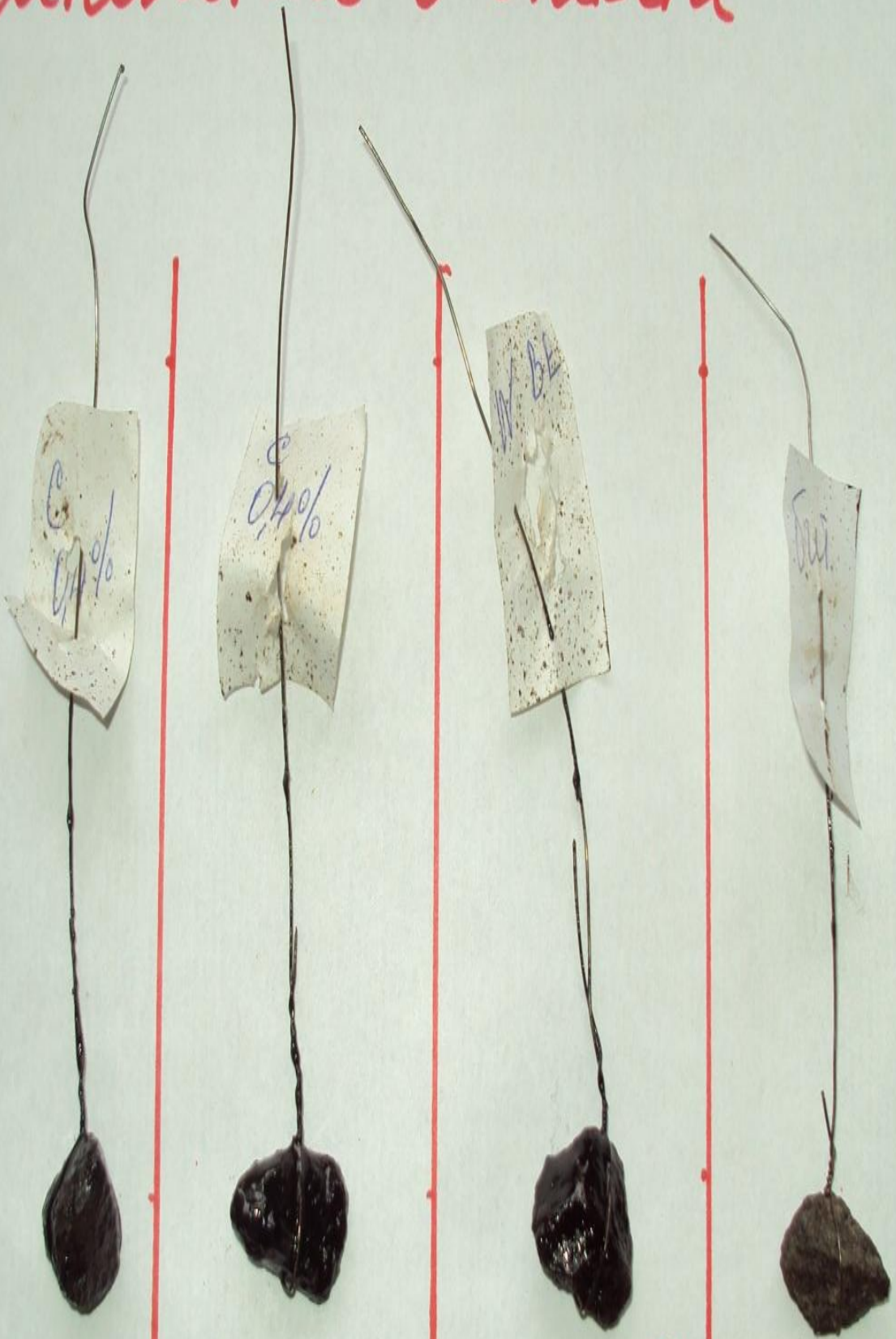


С 0,6%



Wetfix BE

Кипячение в стакане



0,4%

QAD

0,4%

н.с

Witfix BE
0,4%

бушуге