

ООО "Асфальтобетонный завод №1"

ИНН/КПП 6950033887/695001001 ОГРН 1156952008388

170001, г. Тверь, улица Спартака, д. 42Б, оф. 9 тел. 8-910-841-17-43

р/счет 40702810907100001207 к/счет 30101810000000000201

БИК 044525201 в ПАО АКБ «АВАНГАРД» г. Москва

Отчет по лабораторным испытаниям зерен щебня с битумом БНД 60/90 с добавкой «Асфальтэк»

Испытания производились в лаборатории по испытаниям дорожно-строительных материалов ООО «АБЗ № 1» г. Тверь.

При испытаниях были применены:

1. Битум дорожный БНД 60/90 производства АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ – МОСКОВСКИЙ НПЗ»
2. Щебень из горных пород фракции 5/20 мм. Карьер ООО «Селижаровский карьер»
3. Адгезионная добавка для битума «Асфальтэк» производства ООО «Автобан Снаб»

В результате испытаний выяснено следующее:

1. Сцепление битума со щебнем без введения адгезионной добавки неудовлетворительное.
2. При введении в битум адгезионной добавки «Асфальтэк» в количестве 0,3 и 0,4 % от массы вяжущего, сцепление в обоих случаях по ГОСТ 12801-98 п. 28 «Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства» соответствует оценке 5 «отлично»

Выводы:

1. Адгезионная добавка «Асфальтэк» пригодна к использованию для улучшения сцепления каменных материалов с вяжущим.
2. В нашем случае достаточно введения 0,3 % добавки от массы битума для сцепления вяжущего с зернами щебня на оценку «отлично»

Главный инженер ООО «АБЗ №1»

01 декабря 2018 г.



ООО «Группа компаний Асфальтобетонный завод»

ИНН/КПП 6952314731/695201001 ОГРН 1186952008187

170007, г. Тверь, ул. Шишкова, д.118, офис 9 тел. 8-910-841-17-43

р/счет 40702810202000054080 к/счет 30101810300000000760

БИК 047888760 в ПАО "ПРОМСВЯЗЬБАНК" г. Ярославль

Отчет по лабораторным испытаниям зерен щебня с битумом БНД 60/90 с добавкой «Асфальтэк»

Испытания производились в лаборатории по испытаниям дорожно-строительных материалов ООО «ГК АБЗ» г. Тверь.

При испытаниях были применены:

1. Битум дорожный БНД 60/90 производства АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ – МОСКОВСКИЙ НПЗ»
2. Щебень из горных пород фракции 5/20 мм. Карьер ООО «ПСК» Борисовское месторождение
3. Адгезионная добавка для битума «Асфальтэк» производства ООО «Автобан Снаб»

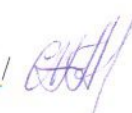
В результате испытаний выяснено следующее:

1. Сцепление битума со щебнем без введения адгезионной добавки неудовлетворительное.
2. При введении в битум адгезионной добавки «Асфальтэк» в количестве 0,3 и 0,4 % от массы вяжущего, сцепление в обоих случаях по ГОСТ 12801-98 п. 28 «Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства» соответствует оценке 5 «отлично»

Выводы:

1. Адгезионная добавка «Асфальтэк» пригодна к использованию для улучшения сцепления каменных материалов с вяжущим.
2. В нашем случае достаточно введения 0,3 % добавки от массы битума для сцепления вяжущего с зернами щебня на оценку «отлично»

Главный специалист отдела контроля качества

Левашов С.А. 

01 декабря 2018 г.

