

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НАВАСТРОЙ»



394026 г. Воронеж, ул. Краснодонская, 22, оф. 1

тел/факс (473)263-65-48, 239-13-58 navastroy@mail.ru, www.navastroy.ru

ОТЗЫВ

ООО «НАВАСТРОЙ» с 2014 года активно сотрудничает с ООО «Селена» и применяет адгезионные присадки ДАД-1 «С» и ДАД- «ТА». Последняя применяется для снижения температуры укладки в осенне-зимний период.

Адгезионная присадка ДАД-1 «С» применяется для приготовления смесей типов «А», «Б», «В», «Г» и щебеночно-мастичных асфальтобетонных смесей.

Для приготовления асфальтобетонных смесей на наших заводах используется щебень гранитный ОАО «Павловск Неруд», который содержит в основном кислые породы.

Присадка ДАД-1 «С» в значительной мере улучшает сцепление щебня с битумом и тем самым увеличивает прочность на сжатие, сдвига- и трещиностойкость покрытия.

А также снижает водонасыщение, повышает водостойкость и длительную водостойкость асфальтобетонного покрытия.

Адгезионные присадки ДАД-1 «С» и ДАД-«ТА» могут храниться в бочках при низких температурах воздуха и при этом не терять текучести, что облегчает дозировку присадки при приготовлении асфальтобетонных смесей на заводе.

В осенне-зимний период присадка ДАД-«ТА» позволяет перевозить асфальтобетонные смеси на дальние расстояния и повышает удобоукладываемость даже при температуре 110- 120⁰С.

В 2016 году в нашей лаборатории проводились совместные испытания адгезионных присадок с представителями лаборатории ООО «Селена».

В результате совместных испытаний были отмечены высокие адгезионные характеристики присадки ДАД-1 «С» и определена оптимальная дозировка, которая составила – 0,7%.



Начальник ДСЛ ООО «НАВАСТРОЙ»

Осинская М.А.