

Название: Способ и оборудование для производства модифицированного битума на основе резиновой крошки из изношенных шин

Описание: Оборудование представляет собой двухступенчатый шнековый смеситель непрерывного действия, позволяющий проводить одновременное смешение, диспергирование и вулканизацию резино-битумной смеси. Двухстадийный процесс модификации способствует повышению гомогенности системы с формированием в ней дисперсного каркаса, армирующего смесь и улучшающий реологические свойства продукта. Применение оборудования позволяет интенсифицировать процесс производства модифицированного битума, что приводит к повышению прочности асфальтобетона на 15-20%, повышению трещиностойкости на 25% и морозостойкости на 15%.

Область применения: Предприятия производства асфальтобетона, нефтеперерабатывающие предприятия.

Контактная информация: ТМО@sbmpei.ru, +7(4812)39-11-83