

Список публикаций

Саввин Никита Юрьевич

ДОБАВКИ, ПОВЫШАЮЩИЕ ДЕФОРМАЦИОННУЮ УСТОЙЧИВОСТЬ АСФАЛЬТОБЕТОНА. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОЛИМЕРОВ И ПЛАСТИФИКАТОРОВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ РАБОТОСПОСОБНОСТИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ПРИ ВЫСОКИХ И НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ

Саввин Н.Ю., Траутвайн А.И.

В сборнике: Образование, наука, производство Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова. 2015. С. 777-780.

ИССЛЕДОВАНИЕ РЕАКЦИОННОЙ СПОСОБНОСТИ НАПОЛНИТЕЛЕЙ ИЗ КРЕМНЕЗЕМСОДЕРЖАЩЕГО СЫРЬЯ, ПОЛУЧЕННЫХ ПУТЕМ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ В РАЗЛИЧНЫХ МЕЛЬНИЦАХ

Саввин Н.Ю.

В сборнике: Интеллектуальные строительные композиты для зеленого строительства Сборник докладов международной научно-практической конференции, посвященной 70-летию заслуженного деятеля науки РФ, члена-корреспондента РААСН, доктора технических наук, профессора Валерия Станиславовича Лесовика : В 3 частях. Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова. 2016. С. 69-73.

ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ПЛАСТИФИКАТОРОВ НА СВОЙСТВА БИТУМА *

Траутвайн А.И., Саввин Н.Ю.

В книге: НАУКОЕМКИЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ сборник докладов Международной научно-практической конференции. Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова. 2016. С. 233-238.

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ ТЕПЛООБМЕННЫЙ АППАРАТ ДЛЯ СИСТЕМЫ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

Саввин Н.Ю., Никулин Н.Ю.

В сборнике: НАУКА. ТЕХНОЛОГИИ. ИННОВАЦИИ Сборник научных трудов в 9 ч.. Под ред. Гадюкиной А.В.. 2019. С. 256-261.

ПРОБЛЕМЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Ночевка Е.И., Деревнина О.В., Саввин Н.Ю.

В сборнике: НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ В XXI ВЕКЕ сборник научных трудов по материалам I Международной научно-практической конференции. 2019. С. 8-12.

ЭВОЛЮЦИЯ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ ПОСТОЯННОГО ТОКА ПРИМЕНЯЕМЫХ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Саввин Н.Ю., Гарбузов Д.Д., Калашников Д.А.

В сборнике: Актуальные вопросы и перспективы развития науки, техники и технологии материалы Международной научно-практической конференции. ЧУДПО «Научно-исследовательский и образовательный центр». Казань, 2020. С. 54-58.