

Всероссийский ежемесячный
научно-технический
и производственный журнал ISSN 0025-8903
<http://ms.enjournal.net/>
E-mail: MS@primak.su

Распространяется в России, СНГ, странах
Европы, Азии и Америки.

Издается с 1939 г.

МС

МЕХАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА
MECHANIZATION OF CONSTRUCTION

№ 7 (841) 2014

СОДЕРЖАНИЕ

Рынок недвижимости: актуальные вопросы

Иванкина Е.В., Куриленко В.И. Перспективы развития Международной федерации профессионалов рынка недвижимости (FIABCI) в России	4
Богомольный Е.И., Блех Е.М., Веселова М.В., Волошин Д.В. Реформирование жилищно-коммунального хозяйства	8
Баландина К.А. Технологический инжиниринг как форма повышения инвестиционной привлекательности гостиничных проектов	11

Развитие территорий: социально-экономические аспекты

Ткалич А.И., Шимшек С.Ф. Условия и факторы развития курортного туризма в арктической зоне Российской Федерации	17
Пивовар Б.Б. Перспективы развития республики Крым и города федерального значения Севастополь в составе Российской Федерации	21
Лопатин А.Е., Петров А.А., Примак Л.В. Проблема повышения инвестиционной привлекательности Субъектов Российской Федерации и пути решения	63

Методы и модели управления бизнес-системами

Латышова Л.С., Шавалеева Л.С. Стартап: маркетинговые решения на этапе разработки и продвижения	25
Урубков А.Р., Сафронова Н.Б., Степнов А.М. Об одной математической модели управления маркетингом на основе показателей удовлетворенности и лояльности	29

Развитие средств механизации

Щербаков В.С., Корытов М.С., Волюнкина Е.С. Моделирование и расчет стрелового автобетононасоса в системе MATLAB	35
---	----

Инновационные технологии

Чабуткин Е.К., Барулев А.В. Особенности использования переменных режимов вибрации при производстве бетонных изделий	40
---	----

Качество и надежность

Султанов В.Г., Примак Л.В. Проблемы качественного крепления нефтяных скважин при их строительстве и обеспечение в последующем их надежной ликвидации, консервации	44
---	----

Исследования

Доценко А.И., Соколов А.А. Оперативный контроль температуры асфальтобетонной смеси после ее транспортировки	49
Осипов С.П., Школьный А.Н., Бида К.Б. Обобщенная математическая модель временного распределения тягового усилия фрезерных траншеекопателей	54

Новые технологии

Остроух А.В., Вэй Пью Аунг, Суркова Н.Е. Анализ современного состояния автоматизации процесса производства сухих строительных смесей	59
--	----