

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ

№2(79) 2013

всеукраинский научно-технический и производственный журнал
с 1959 по 1993 год журнал "Строительные материалы и конструкции"

Содержание

Зміст

УЧРЕДИТЕЛИ:

Министерство регионального
развития, строительства и
ЖКХ Украины

Украинский научно-
исследовательский и проектно-
конструкторский институт
строительных материалов и изделий
ГП "НИИСМИ"

Акционерное общество
"Киевгорстройматериалы"

Редакционный совет:

БАРЗИЛОВИЧ Д.В.
КОБЯКО И.П.

МХИТАРЯН Н.М.

НЕСТЕРОВ В.Г.

РУНОВА Р.Ф.

РЫЩЕНКО М.И.

САНИЦКИЙ М.А.

СВИДЕРСКИЙ В.А.

СЕРДЮК В.Р.

СУЧКОВА Е.А. –

отв. секретарь

ФЕДОРКИН С.И.

ЧЕРВЯКОВ Ю.Н.

ЧЕРНЯК Л.П.

Материалы рассмотрены на заседании
Ученого совета НИИСМИ, одобрены
и рекомендованы к опубликованию,
протокол №3 от 09.03.2013 г.

Журнал зарегистрирован
Государственным комитетом информа-
ционной политики, телевидения и
радиовещания Украины КВ №4528
от 01.09.2000 г.

Постановлением Президиума ВАК
Украины от 26.01.2011 г. №1-05/1
журнал включен в перечень научных
изданий Украины, в которых могут быть
опубликованы результаты работ на
соискание ученых степеней доктора и
кандидата наук

Редакция не несет ответственности
за содержание рекламы и объявлений

Авторы опубликованных материалов
несут ответственность за
достоверность приведенных сведений,
точность данных по цитируемой
литературе и отсутствие в статьях
данных, не подлежащих открытой
публикации

Редакция может опубликовать статьи
в порядке обсуждения, не разделяя
точку зрения авторов

Адрес редакции:

04080, Украина, Киев-80,
ул. Константиновская, 68, оф. 316,
тел./факс (044) 417-62-96;
тел.: (044) 417-86-13; 417-07-15

Підписано до друку 29.04.2013 р.
Формат 60х84/8.
Папір офсетний. Друк офсетний.
Ум. друк. арк. 5,58. Обл.-вид. арк. 7,75.
Тираж 5000 прим.

Виготовлено:

Київська нотна фабрика, КО
04080, м. Київ, вул. Фрунзе, 51-а
тел. (044) 417-02-48,
тел./ факс. (044) 417-02-25

Наука – производству Наука – виробництву

ДВОРКИН Л.И., ДВОРКИН О.Л., МИРОНЕНКО А.В.,
ПОЛИЩУК-ГЕРАСИМЧУК Т.А., СТЕПАСЮК Ю.А.

Энергосберегающая технология шлакопортландцемента 2

САНИЦКИЙ М.А., ЯКИМЕЧКО Я.Б.

Концепція підвищення ефективності використання негашеного вапна
в будівельних композитах..... 4

БЕЗСМЕРТНИЙ М.П., ЯКУШ Є.Ю., ЯКУШ А.В.

Дослідження впливу тонкомелених добавок у якості отверджувачів
на термомеханічні властивості жаркостійкого бетону на рідинному склі.... 7

БАБАЕВСКАЯ Т.В., ГЛАДУН А.Л.

Тенденции современной технологии бетона и добавок компании
«БУДИНДУСТРИЯ»..... 8

ВОЛОШИНА Т.М.

Автоклавный газобетон зі зниженням водопоглинанням 10

СИРОТИН О.В.

Армированные изделия из газобетона AEROC 12

ПАПЛАВСКИС Я.

Стратегия реализации продукции AEROC применительно к условиям
Прибалтики и Скандинавии 14

ЗАПОТОЧНА-СЫТЭК Г.

Автоклавный ячеистый бетон – основной строительный материал
для стеновых конструкций в Польше 15

ПОДЛУЗСКИЙ Е.Я., НОВИКОВ В.С., СЕНАТОВА К.С.

Доломитовая известь из сырья Республики Беларусь..... 18

ДМИТРИЕВА Н.В., КОРНЫЛО И.М., ЛУКАШЕНКО Л.Э.

Экономические аспекты целесообразности применения бентонитов
для бестраншейной прокладки коммуникаций 20

Сухое строительство Сухе будівництво

ГАВРИШ О.М.

Екологічні декларації плитних матеріалів для сухого будівництва.....22

ПАРИКОВА Е.В.

Новые строительные материалы и технологии КНАУФ для архитектурных
и дизайнерских решений в области сухого строительства.....25

Информация и сообщения Інформація та повідомлення

Конференція «Заходи сприяння реалізації державної

Програми активізації розвитку економіки», 26 квітня, м. Київ..... 28

Петра Шилюка обрали Президентом Будівельної палати України30

Новини Мінрегіону України30