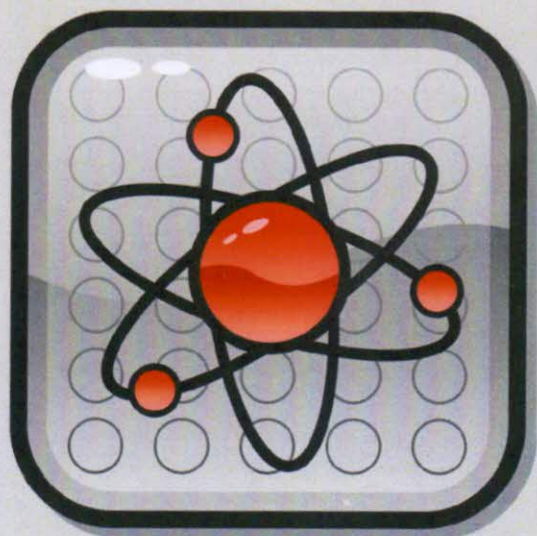


АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГУМАНИТАРНЫХ И ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК

ИЮНЬ
2015



ISSN 2073-0071

Ежемесячный научный журнал

**Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук
№06 (77) июнь 2015. Часть I.**

Архив журнала доступен в Научной Электронной Библиотеке (НЭБ) - главном исполнителе проекта по созданию Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

Журнал включен в международный каталог периодических изданий "Ulrich's Periodicals Directory" (издательство "Bowker", США).

Цель журнала — публикация результатов научных исследований аспирантов, соискателей и докторантов.

Тематические разделы научного журнала «Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук» соответствуют Номенклатуре специальностей научных работников, утвержденной приказом Минпромнауки России от 31.01.01 № 47.

За достоверность сведений, изложенных в статьях, ответственность несут авторы. Полное или частичное воспроизведение или размножение, каким бы то ни было способом материалов, опубликованных в настоящем издании, допускается только с письменного разрешения авторов

Для корреспонденции: 117036, г. Москва, ОПС №36
а/я №44 (до востребования)
Официальный сайт: www.publikacia.net
E-mail: publikacia@bk.ru
Гл. редактор Долматов А.Ф.
Цена свободная

ISSN 2073-0071



9 772073 007095

© Авторы статей, 2015
© Оформление типография «Литера»
© Институт Стратегических Исследований

Москва 2015

<i>Попова И.И.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ СТРЕССОГЕННЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ И ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ НА ПСИХИЧЕСКОЕ И ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗДОРОВЬЕ ЛИЧНОСТИ.....	42
<i>Слямова Ж.А., Химич Г.З.</i> К ВОПРОСУ АДАПТАЦИОННЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ	44
<i>Юркова И.Н., Омельченко А.В.</i> ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНАЯ ЗАЩИТНО-СТИМУЛИРУЮЩАЯ КОМПОЗИЦИЯ НА ОСНОВЕ НАНОБИОСЕРЕБРА ДЛЯ ОБРАБОТКИ СЕМЯН.....	46

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

<i>Антитина Н.А., Будницкая Ю.Ю.</i> РАЗРАБОТКА ЭЛЕКТРОННОГО КУРСА ПО ДИСЦИПЛИНЕ «НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ И ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА» НА БАЗЕ LMS MOODLE С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНСТРУМЕНТОВ И СЕРВИСОВ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ	48
<i>Бельский С.М.</i> ОЦЕНКА ВЕЛИЧИНЫ ОСТАТОЧНЫХ НАПРЯЖЕНИЙ И ПЛОСКОСТНОСТИ ПРОКАТЫВАЕМЫХ ПОЛОС НА ОСНОВЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПОГОННОГО ДАВЛЕНИЯ ПРОКАТКИ.....	50
<i>Блинова И.В.</i> ТЕХНОЛОГИЯ СДВОЕННОЙ ОГРАНКИ.....	51
<i>Гуцина Е.С., Зотова Е.В., Масловский С.А.</i> ТОВАРОВЕДНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СТОЛОВЫХ ВИНОГРАДНЫХ ВИН, ПРОИЗВОДИМЫХ В РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ.....	52
<i>Заручевская Г.В.</i> МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ ЛОКАЛЬНО-ПАРАЛЛЕЛЬНЫЙ АЛГОРИТМ ДЛЯ ЭКОНОМИЧНОЙ ПРОДОЛЬНО-ПОПЕРЕЧНОЙ РАЗНОСТНОЙ СХЕМЫ ДВУМЕРНОГО УРАВНЕНИЯ ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ.....	53
<i>Кирпичников А.П., Флакс Д.Б., Валеева Л.Р.</i> СИСТЕМЫ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ С ОГРАНИЧЕННЫМ ВРЕМЕНЕМ ПРЕБЫВАНИЯ ЗАЯВКИ В СИСТЕМЕ.....	54
<i>Козлов В.В.</i> ОСОБЕННОСТИ АДАПТАЦИИ ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ QUADPRO ПОД НУЖДЫ ПРОИЗВОДСТВА.....	55
<i>Мелихова О.А., Руденко Э.Г., Логинов О.А.</i> ОБЗОР МОДЕЛЕЙ СИСТЕМ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ.....	57
<i>Мифтиев Д.З.</i> К ПРОБЛЕМЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ОТ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ НА ВНЕШНЮЮ СРЕДУ И ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА	58
<i>Моисеева М.А., Фадеев Д.С.</i> СИСТЕМЫ ТАРИФИКАЦИИ ОПЛАТЫ ПРОЕЗДА НА ГОРОДСКОМ ПАССАЖИРСКОМ ТРАНСПОРТЕ	59

