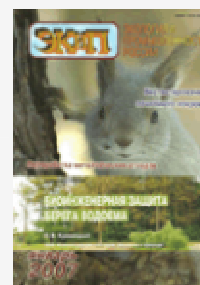




Название журнала	<b><u>ЭКОЛОГИЯ И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ</u></b>				
Издательство	Калвис				
Год выпуска	2013	Том		Номер выпуска	4



Название статьи	Страницы	Цит.
<b>ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ</b>		
<b><u>ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНАЯ МАЛОГАБАРИТНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ТЕРМИЧЕСКОГО ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ ОПАСНЫХ ТОКСИЧНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ И БЫТОВЫХ ОТХОДОВ</u></b> <i>Трубицын Н.Б., Подольский С.В., Федоров Е.В.</i>	4-6	0
<b><u>СИСТЕМА ОСУШКИ И ОЧИСТКИ СЖАТОГО ВОЗДУХА</u></b> <i>Чернов Н.С., Мурановский В.П.</i>	7-9	0
<b>НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ</b>		
<b><u>ПЕРСПЕКТИВЫ КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ АЛЮМИНИЙСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ С ПОЛУЧЕНИЕМ ГЛИНОЗЕМА, КОАГУЛЯНТОВ И СТРОЙМАТЕРИАЛОВ</u></b> <i>Лайнер Ю.А., Мильков Г.А., Тужилин А.С., Перехода С.П., Ветчинкина Т.Н.</i>	10-15	0
<b><u>ВЫСОКОПОРИСТЫЕ ЯЧЕИСТЫЕ КАТАЛИЗАТОРЫ (ВПЯК) ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ</u></b> <i>Либерман Е.Ю., Конькова Т.В., Грунский В.Н., Малютин А.В., Кошкин А.Г., Михайличенко А.И., Румянцева О.В.</i>	16-19	0
<b><u>ПРИМЕНЕНИЕ ВСПУЧЕННОГО ПЕРЛИТА В НАСЫПНЫХ ФИЛЬТРАХ ДЛЯ ОЧИСТКИ НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ ВОД</u></b> <i>Гогорян А.А.</i>	20-23	0
<b><u>ПЕРЕРАБОТКА СВИНЕЦСОДЕРЖАЩИХ СТЕКОЛ В СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</u></b> <i>Кетов П.А., Фукалова Н.И.</i>	24-27	0
<b><u>ЗОЛОШЛАКОВЫЕ ОТХОДЫ КАК ИСТОЧНИК ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ</u></b> <i>Черенцова А.А., Дербенцева А.М., Майорова Л.П., Матвеевко Т.И.</i>	28-33	0
<b><u>УТИЛИЗАЦИЯ КОМПОНЕНТОВ СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫХ ИЗДЕЛИЙ В БЕТОННЫХ КОМПОЗИЦИЯХ</u></b> <i>Бурдюгов С.И., Вайсман Я.И.</i>	34-36	0
<b><u>К ВОПРОСУ РАЗРАБОТКИ МЕХАНИЗМА УЧЕТА ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</u></b> <i>Березовский П.В., Баркан М.Ш.</i>	37-39	0
<b>АНАЛИЗ. МЕТОДИКИ. ПРОГНОЗЫ</b>		
<b><u>В ДИОКСИНАХ ЛИ ДЕЛО, И ТОЛЬКО ЛИ В НИХ?</u></b> <i>Юдин А.Г., Шульц Л.А.</i>	40-43	0
<b><u>ПОЛИЦИКЛИЧЕСКИЕ АРОМАТИЧЕСКИЕ УГЛЕВОДОРОДЫ В СНЕЖНОМ ПОКРОВЕ И ПОЧВАХ Г. БЛАГОВЕШЕНСКА</u></b> <i>Котельникова И.М., Сергеева А.Г., Куимова Н.Г.</i>	44-50	0
<b><u>РАСЧЕТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРЫ Г. КАЗАНИ ВЫБРОСАМИ АВТОТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ</u></b> <i>Шагидуллин А.Р., Шагидуллина Р.А.</i>	51-55	0
<b><u>ОБОСНОВАНИЕ НОРМАТИВОВ КАЧЕСТВА АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА В ГОРОДЕ</u></b> <i>Тасейко О.В., Михайлюта С.В., Леженин А.А.</i>	56-61	0
<b><u>К ВОПРОСУ О НЕОБХОДИМОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ НОВОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО УЩЕРБА</u></b> <i>Руквишникова И.В., Березюк М.В., Макарова Д.Н.</i>	62-64	0
<b><u>УСКОРЕННОЕ ПОЛУЧЕНИЕ УСТОЙЧИВЫХ К ГОРОДСКИМ УСЛОВИЯМ РАСТЕНИЙ</u></b> <i>Баранова Т.В.</i>	65-67	0