

Название журнала	ЭКОЛОГИЯ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ			
Издательство	ООО Издательский дом "Камертон"			
Год выпуска	2015	Том	Номер выпуска	3



ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ КАК ЭФФЕКТОР В СИСТЕМЕ АКТИВНЫХ СРЕД УРБЭКОСИСТЕМ <i>Сидорова А.Э., Левашова Н.Т., Мельникова А.А., Твердислов В.А.</i>	6-11
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ФРУСТРАЦИИ И ДЕПРИВАЦИИ КАК ОСНОВА ВОСПРИЯТИЯ УСЛОВИЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НАСЕЛЕНИЕМ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ <i>Суздалева А.Л.</i>	12-17
СТРУКТУРА КОМПЛЕКСА ПОЧВЕННЫХ АКТИНОМИЦЕТОВ В ПРОМЫШЛЕННОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ЗОНАХ Г. ВОРОНЕЖА <i>Назаренко Н.Н., Свистова И.Д., Корецкая И.И.</i>	18-21
АНАЛИЗ РОЛИ ОДНОЛЕТНИХ И ДВУЛЕТНИХ РАСТЕНИЙ В ОСТАТОЧНЫХ ЛЕСНЫХ СООБЩЕСТВАХ ГОРОДА <i>Евсеева А.А., Константинов Е.Л.</i>	22-25
ОЦЕНКА ПОГЛОТИТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ ЛИСТЬЕВ ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ В ГОРОДСКОЙ СРЕДЕ <i>Седельникова Л.Л., Цандекова О.Л.</i>	26-29
УЧЕТ ВОЗДЕЙСТВИЙ СТАЦИОНАРНЫХ ОБЪЕКТОВ ЭНЕРГЕТИКИ В ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА МОСКВЫ <i>Слесарев М.Ю., Кузовкина Т.В.</i>	30-36
АНТРОПОГЕННАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА В ГОРОДЕ ТИРАСПОЛЬ <i>Сокольская Е.В., Кочуров Б.И.</i>	37-43
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА ГОРОДА АБАКАНА <i>Юдина Е.В.</i>	44-49
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ГРУНТОВЫХ ВОД ГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ НЕФТЕПРОДУКТАМИ (НА ПРИМЕРЕ ГОРОДА ТОМСКА) <i>Бракоренко Н.Н., Пасечник Е.Ю.</i>	50-55
ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ БЕССТОЧНОЙ ВОДНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ФАБРИК ПЕРВИЧНОЙ ОБРАБОТКИ ШЕРСТИ <i>Лугачев Е.А.</i>	56-60
ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПРИГОРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА ОРЕНБУРГА НА ПРЕДМЕТ ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ <i>Дубровская С.А.</i>	61-67
МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ПОДГОТОВКЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ <i>Слепнев М.А., Щербина Е.В.</i>	68-73
ДОЛИНЫ МАЛЫХ РЕК КАК ЭЛЕМЕНТЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КАРКАСА ГОРОДА <i>Тихонова И.О., Свидерская С.Ю.</i>	74-78
РЕКРЕАЦИОННЫЕ ТЮБИНГ ПАРКИ - ПЛАНИРОВОЧНЫЕ И КОНСТРУКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ <i>Афоница М.И., Паираванд М., Соколова Е.С.</i>	79-83
ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ: НОВЫЕ ПОДХОДЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ <i>Крутских Н.В.</i>	84-89
ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ПРИРОДНО-РЕСУРСНОГО, ТРУДОВОГО, СОЦИАЛЬНОГО, ЭКОНОМИЧЕСКОГО И ТРАНСПОРТНОГО ПОТЕНЦИАЛОВ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Лыков И.Н., Логинов А.А., Родионова А.И.</i>	90-96
ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ АКВАТОРИИ ВОРОНЕЖСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА <i>Сейдалиев Г.С., Косинова И.И.</i>	97-102
МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «МАТЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ»	103-104