

ЭКОЛОГИЯ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ

ООО Издательский дом "Камертон" (Москва)

Номер: 3 Год: 2016

РАЗДЕЛ 1. ЭКОЛОГИЯ

- ПРИМЕНЕНИЕ КОСМИЧЕСКИХ СНИМКОВ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПОКРОВА ПАРКА ПОКРОВСКОЕ-СТРЕШНЕВО** 6-9
Надежкина Е.В., Тушавина О.В., Надежкина Е.С.
- ФАКТОРЫ ОБИТАЕМОСТИ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ** 10-17
Лыков И.Н., Лобода Н.Б.
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАПОЧВЕННОГО ОРГАНОГЕННОГО ГОРИЗОНТА КАК БУФЕРНОЙ СИСТЕМЫ В БИОГЕОЦЕНОЗАХ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ** 18-23
Попова Н.В.
- ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕТНЕГО НАСЕЛЕНИЯ ПТИЦ Г. ОЛЕКМИНСК И ЕГО ОКРЕСТНОСТЕЙ** 24-28
Ларионов А.Г., Павлова А.И.
- ВНЕДРЕНИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ С ПОМОЩЬЮ ПЫЛЕВОЙ ПЛАЗМЫ** 29-31
Абузин Ю.А., Ермолаев И.К., Фадеев В.А., Соколов Р.А., Карашаев М.М.

РАЗДЕЛ 2. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА

- ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОХРАНА ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ НА УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЯХ** 32-39
Теличенко В.И., Курочкина В.А., Киров Б.Л.
- МЕТОДЫ, СПОСОБЫ И ТЕХНОЛОГИИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ ОПАСНЫХ СТОЙКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ** 40-46
Пичугин Е.А.

РАЗДЕЛ 3. ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО И ПЛАНИРОВАНИЕ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

- РАЗВИВАЮЩАЯСЯ УСТОЙЧИВОСТЬ ГОРОДСКИХ ЛАНДШАФТОВ И ТЕХНОГЕННЫХ ОБЪЕКТОВ КРУПНОГО ГОРОДА** 47-53
Кочуров Б.И., Ивашкина И.В.
- РАЗВИТИЕ ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ ГОРОДСКИХ ЦЕНТРОВ В СОСТАВЕ ПЕРЕСАДОЧНЫХ УЗЛОВ** 54-61
Власов Д.Н., Широкая Н.В.
- ПРИЧИНЫ ГИБЕЛИ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ В ГОРОДСКОЙ СРЕДЕ (НА ПРИМЕРЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА)** 62-65
Капелькина Л.П.
- ГОРОДСКОЕ ОЗЕЛЕНЕНИЕ КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОСТИ УРБОСИСТЕМЫ (НА ПРИМЕРЕ МОСКВЫ)** 66-69
Якубов Х.Г.
- ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К СОЗДАНИЮ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ - ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ АСПЕКТ** 70-76
Глухова Е.Г., Голубева Е.И., Горецкая А.Г., Король Т.О.

РАЗДЕЛ 4. ГЕОЭКОЛОГИЯ

- ВЛИЯНИЕ КАРЬЕРНЫХ РАЗРАБОТОК НА ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ТЕРРИТОРИИ (НА ПРИМЕРЕ ВОДИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ СЕРЫ В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ)** 77-83
Васильева Д.И., Баранова М.Н., Воронин В.В., Власов А.Г., Диденко А.А.

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ И ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ УТИЛИЗАЦИИ БЕТОННОГО ЛОМА В КАЧЕСТВЕ ЩЕБНЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ	84-88
<i>Пахратдинов А.А., Ткач Е.В., Орешкин Д.В.</i>	
ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННЫЕ ГЕОСИСТЕМЫ СОЛЯНОКУПОЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ	89-95
<i>Петрищев В.П., Норейка С.Ю.</i>	
ИЗУЧЕНИЕ ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПОЧВ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ ПОД ВЛИЯНИЕМ АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА ПРИМЕРЕ ТЕРРИТОРИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ЛОСИНЫЙ ОСТРОВ»	96-102
<i>Кротков И.С., Соколова Т.А.</i>	
СЛАГАЕМЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ ДОЛИНЫ РЕКИ ФИАГДОН	103-108
<i>Алборов И.Д., Тедеева Ф.Г., Бурдзиева О.Г.</i>	
КОНФЕРЕНЦИИ, СИМПОЗИУМЫ, СЪЕЗДЫ МОСКОВСКИЙ УРБАНИСТИЧЕСКИЙ ФОРУМ	109
<i>Ивашкина И.В.</i>	
XVII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ПРОБЛЕМЫ ОЗЕЛЕНЕНИЯ КРУПНЫХ ГОРОДОВ»	110
<i>Якубов Х.Г.</i>	
VII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СТРОИТЕЛЬНАЯ НАУКА - XXI ВЕК: ТЕОРИЯ, ОБРАЗОВАНИЕ, ПРАКТИКА, ИННОВАЦИИ СЕВЕРО-АРКТИЧЕСКОМУ РЕГИОНУ»	111-112
<i>Лабудин Б.В., Касимов К.А.</i>	
ПЕРСОНАЛИИ БОРИС ИВАНОВИЧ КОЧУРОВ	113-114
РЕЦЕНЗИИ УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ «УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ПОСЕЛЕНИЙ И УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ»	115-118
<i>Бахирев И.А.</i>	