
ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО РОССИИ

ПРОБЛЕМЫ, ТЕХНОЛОГИИ, УПРАВЛЕНИЕ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

№ 2, 2012
ЕКАТЕРИНБУРГ

СОДЕРЖАНИЕ

УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ

- Проектирование водоохраных зон рек с нелинейными руслами
(на примере участка реки Оби в черте города Барнаула)
И.В. Андреева, И.Н. Ротанова, Ю.М. Цимбалей 4
- Применение интеллектуальных искусственных нейронных сетей
для прогнозирования химических показателей оросительной воды
(на примере Ингулецкого магистрального канала)
В.И. Пичура..... 17
- Оценка опасности наводнений на территории Российской Федерации
Г.И. Гладкевич, П.Н. Терский, Н.Л. Фролова 29
- К оценке многолетней изменчивости стока половодий
рек Юго-Восточного Алтая в условиях современного оледенения
(на примере бассейна реки Чуи)
Д.Е. Клименко 47

Краткосрочное прогнозирование затопления территории города Курска в период весеннего половодья <i>М.В. Кумани, А.В. Апухтин</i>	58
---	----

Риск наводнений: методы оценки и картографирования <i>А.В. Шаликовский</i>	68
---	----

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Характеристика затопленной торфяной залежи и оценка ее влияния на качество воды в Богучанском водохранилище <i>Л.В. Карпенко</i>	80
--	----

Обезвреживание концентрата фильтрата полигонов твердых бытовых отходов золами уноса мусоросжигательных заводов <i>И.М. Островкин, П.И. Островкин</i>	91
--	----

ИНФОРМАЦИЯ. ХРОНИКА. РЕЦЕНЗИИ

Научное наследие Григория Васильевича Воропаева (1932–1999) <i>В.Г. Пряжнинская</i>	99
--	----

Русловедение: теория, география, практика (рецензия на книгу) <i>А.М. Гареев</i>	108
---	-----

ABSTRACTS	112
------------------------	-----
