

---

# ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО РОССИИ

ПРОБЛЕМЫ, ТЕХНОЛОГИИ, УПРАВЛЕНИЕ

---

---

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

---

---

№ 6, 2011  
ЕКАТЕРИНБУРГ

---

## СОДЕРЖАНИЕ

---

### УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ

---

К читателям .....	4
Безопасность водопользования в условиях маловодий <i>Н.И. Алексеевский, Н.Л. Фролова</i> .....	6
Особенности восстановления водных объектов после маловодных периодов <i>А.Н. Попов</i> .....	18
Методология управления водохозяйственными рисками, обусловленными экстремальными гидрологическими явлениями <i>А.В. Шаликовский</i> .....	24
Повышение безопасности водоснабжения крупных населенных пунктов в период маловодья (на примере города Екатеринбурга) <i>А.П. Носаль, А.С. Шубарина, И.И. Сокольских</i> .....	33

Концептуальные основы планирования водохозяйственных мероприятий в странах ВЕКЦА (на примере Центральной Азии) <i>В.А. Духовный</i> .....	47
К вопросу об установлении региональных нормативов качества воды <i>О.А. Банникова, Е.Н. Бычкова</i> .....	54
Источники формирования железа в поверхностных водах реки Камы в пределах Пермского края <i>С.А. Мирошниченко</i> .....	69
Анализ и учет русловых процессов при разработке СКИОВО <i>К.М. Беркович, А.С. Завадский, А.В. Чернов</i> .....	83
Водно-ресурсный потенциал и водообеспеченность субъектов Российской Федерации, хозяйствующих на территории Амурского бассейна <i>Н.Н. Бортин, А.М. Горчаков</i> .....	96
Выбор методов защиты от наводнений на примере бассейна реки Камы <i>Д.И. Перепелица</i> .....	108
<b>ABSTRACTS</b> .....	121
<b>УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ «ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО РОССИИ» в 2011 г.</b> .....	126