
ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО РОССИИ

ПРОБЛЕМЫ, ТЕХНОЛОГИИ, УПРАВЛЕНИЕ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

№ 4, 2016
ЕКАТЕРИНБУРГ

СОДЕРЖАНИЕ

К читателям.....3

ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ, ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ

Оценка гидрологических и водохозяйственных характеристик
в условиях неопределенности факторов формирования
М.В. Болгов.....6

Оценка возобновляемых водных ресурсов Европейской части России
и пространственно-временной анализ их распределения
*Р.Г. Джамалов, Н.Л. Фролова, А.А. Бугров, В.Ю. Григорьев, М.Б. Киреева,
Е.П. Рец, Т.И. Сафронова, А.А. Телегина, Е.А. Телегина*.....18

Особенности численного моделирования плотностных стратификационных эффектов в динамике крупных водохранилищ <i>А.П. Лепихин, Т.П. Любимова, Я.Н. Паршакова, Ю.С. Ляхин, А.В. Богомолов</i>	32
Диагностический анализ состояния, проблемы и перспективы водопользования в трансграничном бассейне реки Иртыш <i>Ю.И. Винокуров, Б.А. Красноярова</i>	47
Причины экстремально высокого уровня воды трансграничного озера Ханка <i>Н.Н. Бортин, А.М. Горчаков</i>	62
<hr/>	
УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ	
<hr/>	
Актуальные вопросы совершенствования системы управления охраной водных ресурсов <i>Е.В. Веницианов</i>	86
Многолетняя динамика процессов самоочищения как интегральный показатель для выбора управляющих воздействий (на примере реки Москвы) <i>Н.М. Щеголькова, Е.В. Веницианов, К.Ю. Рыбка, Г.А. Звезденкова, А.К. Скрипчинский</i>	103
Оценка опасности органического ксенобиотического загрязнения вод на основе информационных технологий <i>Г.М. Баренбойм, М.А. Чиганова</i>	118
ABSTRACTS.....	129