
ВОДНОЕ ХОЗЯЙСТВО РОССИИ

ПРОБЛЕМЫ, ТЕХНОЛОГИИ, УПРАВЛЕНИЕ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

№ 6, 2017
ЕКАТЕРИНБУРГ

СОДЕРЖАНИЕ

Тема номера. Точка притяжения – Дальний Восток.....3

УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ

Роль водохозяйственной науки в решении
социально-экологических водных проблем на Дальнем Востоке
Н.Н. Бортин.....8

Проблемы комплексного использования и управления
водными ресурсами на территории Амурского бассейна
Н.Н. Бортин.....16

Разработка системы информационного обеспечения процедуры предоставления прав пользования водными объектами (на примере зоны деятельности Амурского БВУ) <i>Ю.В. Крочева, Е.Ю. Азеева, Т.Ю. Федченко</i>	34
Результаты и перспективы использования гидродинамической модели распространения паводочных волн в бассейне реки Амур <i>И.О. Неров, А.Н. Бугаец</i>	48
К вопросу о нормировании привноса тепла в водные объекты <i>А.М. Горчаков, В.М. Милаев</i>	62
ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ, ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ	
Оценка изменения максимальных расходов воды реки Амур под влиянием Зейского водохранилища <i>А.А. Белевцов</i>	74
Обоснование научно-методических подходов к определению нормативов допустимых воздействий на прибрежные морские акватории <i>Н.Н. Бортин, В.М. Милаев, А.М. Горчаков</i>	86
Причины образования дефектов в дамбах обвалования при их эксплуатации в условиях Дальнего Востока <i>К.Н. Дьяченко, А.В. Зверев</i>	96
Современное состояние и экологические проблемы Обь-Иртышского бассейна <i>А.В. Пузанов, Д.М. Безматерных, Ю.И. Винокуров, А.Т. Зиновьев, В.В. Кириллов, Б.А. Красноярова, И.Д. Рыбкина, А.В. Котовициков, А.В. Дьяченко</i>	106
ИНФОРМАЦИЯ. ХРОНИКА. РЕЦЕНЗИИ	
Главная задача – экологически сбалансированное развитие водного хозяйства региона.....	120
Институту водных и экологических проблем Сибирского отделения Российской академии наук – 30 лет.....	136
ABSTRACTS.....	140