

## ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ

Институт водных проблем РАН  
Российская академия наук  
Отделение океанологии, физики атмосферы и географии РАН  
(Москва)

Том: **51** Номер: **6** Год: **2024**

### ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ВОДОДЕФИЦИТНЫХ РЕГИОНОВ

- ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК НЕСКОЛЬКИМИ МОДЕЛЯМИ АТМОСФЕРНОГО РЕАНАЛИЗА НА ТЕРРИТОРИИ КРЫМСКОГО ПОЛУОСТРОВА** 731-742  
*Морейдо В. М., Терский П. Н., Абрамов Д. В.*
- ОЦЕНКА СОСТАВЛЯЮЩИХ РЕЧНОГО СТОКА ГОРНОГО КРЫМА. 1. СТОК МАЛЫХ РЕК** 743-757  
*Губарева Т. С., Амеличев Г. Н., Гарцман Б. И., Токарев С. В., Вахрушев Б. А., Науменко В. Г., Амеличев Е. Г., Вахрушев И. Б.*
- ОЦЕНКА СОСТАВЛЯЮЩИХ РЕЧНОГО СТОКА ГОРНОГО КРЫМА. 2. СТОК КАРСТОВЫХ ВОДОНОСНЫХ СИСТЕМ** 758-774  
*Губарева Т. С., Амеличев Г. Н., Токарев С. В., Вахрушев Б. А., Гарцман Б. И., Науменко В. Г., Амеличев Е. Г., Вахрушев И. Б.*
- ОСОБЕННОСТИ РЕЖИМА КАРСТОВЫХ ВОД В СКЕЛЬСКОЙ ПЕЩЕРЕ (АЙ-ПЕТРИНСКИЙ МАССИВ, ГОРНЫЙ КРЫМ) И ИХ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ** 775-789  
*Токарев С. В., Амеличев Г. Н.*
- МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАСХОДА ВОДЫ МАЛЫХ РЕК, ОСНОВАННЫЙ НА ОБРАБОТКЕ ВИДЕОИЗОБРАЖЕНИЙ ВОДНОЙ ПОВЕРХНОСТИ** 790-795  
*Антоненков Д. А.*
- МОДЕЛИРОВАНИЕ ФОРМИРОВАНИЯ СТОКА РЕК ГОРНОГО КРЫМА В СОВРЕМЕННЫХ И ПРОГНОЗИРУЕМЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ** 796-805  
*Калугин А. С., Мотовилов Ю. Г., Попова Н. О., Миллионщикова Т. Д.*
- ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ХХІ В. НА БАЛАНС ПОДЗЕМНЫХ ВОД ЮГО-ЗАПАДНОГО КРЫМА** 806-821  
*Самарцев В. Н., Чиганов И. А., Гриневский С. О., Поздняков С. П., Сорокоумова Я. В., Бакшевская В. А.*
- ВОДНЫЙ БАЛАНС КРЫМА ЗА 2001-2021 ГГ. ПО НАЗЕМНЫМ И ДИСТАНЦИОННЫМ ДАННЫМ** 822-830  
*Григорьев В. Ю., Косицкий А. Г., Фролова Н. Л.*
- К ВОПРОСУ О ПРОГНОЗИРОВАНИИ КАТАСТРОФИЧЕСКИХ ПАВОДКОВ НА ТЕРРИТОРИИ КРЫМА** 831-840  
*Лубков А. С., Вышкваркова Е. В., Воскресенская Е. Н., Щодро А. Е.*
- ОЦЕНКА ИСПАРЕНИЯ ПО ДАННЫМ ИЗМЕРЕНИЙ НА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ПОЛИГОНАХ КРЫМСКОГО ПОЛУОСТРОВА** 841-850  
*Землянов И. В., Сапожникова А. А., Ракчеева Е. А., Павловский А. Е.*
- О ФОРМИРОВАНИИ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ВОД РЕК СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО СКЛОНА КРЫМСКИХ ГОР** 851-870  
*Каюкова Е. П.*
- ОЦЕНКА ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДДТ, ЕГО МЕТАБОЛИТОВ И ЦЕЗИЯ-137 В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ РЕКИ САЛГИР (КРЫМ)** 871-883  
*Малахова Л. В., Мирзоева Н. Ю., Мосейченко И. Н., Войцеховская В. В., Малахова Т. В., Овечко С. В.*
- ТРАНСФОРМАЦИЯ ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ И Г. СЕВАСТОПОЛЕ В УСЛОВИЯХ ДЕФИЦИТА ВОДНЫХ РЕСУРСОВ** 884-896  
*Демин А. П., Зайцева А. В., Вишневская И. А.*
- КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ РЕКИ САЛГИР НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА СИМФЕРОПОЛЯ** 897-904  
*Тарасенко В. С., Волкова Н. Е., Паштецкий В. С., Манжос А. А.*

