

МЕТЕОРОЛОГИЯ И ГИДРОЛОГИЯ

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
(Москва)

Номер: 6 Год: 2024

ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ ВОЛНЫ ТЕПЛА И ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ ЛЕТНИЕ СЕЗОНЫ В ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ <i>Бардин М.Ю., Платова Т.В., Самохина О.Ф.</i>	5-25
ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ КРУПНОМАСШТАБНОЙ АТМОСФЕРНОЙ ЦИРКУЛЯЦИИ ЛЕТОМ НА ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОТОКИ ТЕПЛА И ВЛАГИ В ЛАНДШАФТНЫХ ЗОНАХ РОССИИ <i>Титкова Т.Б., Золотокрылин А.Н.</i>	26-39
ВАРИАЦИОННОЕ УСВОЕНИЕ СПУТНИКОВЫХ ДАННЫХ SMAP О ПОВЕРХНОСТНОЙ ВЛАЖНОСТИ ПОЧВЫ В КОМПЛЕКСНОЙ МОДЕЛИ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ <i>Менг Ч., Ли Х., Цуй Ц.</i>	40-52
НОВАЯ КАЛИБРОВОЧНАЯ ФОРМУЛА ДЛЯ АНАЛИЗА СООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ РАДИОЛОКАЦИОННОЙ ОТРАЖАЕМОСТЬЮ И ИНТЕНСИВНОСТЬЮ ОСАДКОВ <i>Никахд А., Шабани М.</i>	53-64
ОСОБЕННОСТИ ТЕРМИЧЕСКОГО РЕЖИМА СРЕДНЕЙ АТМОСФЕРЫ НАД ТЕРРИТОРИЕЙ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ МНОГОЛЕТНЕГО ЛИДАРНОГО МОНИТОРИНГА <i>Маричев В.Н., Бочковский Д.А., Елизаров А.И.</i>	65-73
ОЦЕНКА МЕЛИОРАТИВНЫХ УПРАВЛЯЮЩИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ АГРОКЛИМАТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ (НА ПРИМЕРЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ) <i>Павлова В.Н., Чернова О.В., Алябина И.О., Романенков В.А., Караченкова А.А.</i>	74-87
АНАЛИЗ ВАРИАЦИЙ ГРОЗОВОЙ АКТИВНОСТИ ГРАДОВОГО ПРОЦЕССА (19 АВГУСТА 2015 ГОДА, СЕВЕРНЫЙ КАВКАЗ) <i>Стасенко В.Н., Шаповалов В.А., Гузоев Т.Х., Гучаева З.Х., Машуков И.Х.</i>	88-94
ПЕРВОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ГИПОКСИИ В ЗАЛИВЕ ВОСТОК (ЯПОНСКОЕ МОРЕ) <i>Григорьева Н.И., Журавель Е.В.</i>	95-108
ВЛИЯНИЕ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ НА ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ БЕНТОСНЫХ СООБЩЕСТВ И ОЦЕНКУ КАЧЕСТВА ВОДЫ <i>Потютко О.М., Пастухова Ю.А., Сынкova А.Г., Шелуховская Л.В.</i>	109-119
КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ	
СПРАВОЧНО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР ГИДРОЛОГИЧЕСКОГО РЕЖИМА УСТЬЕВОЙ ОБЛАСТИ РЕКИ ОНЕГА ПОД РЕД. О. В. ГОРЕЛИЦ, Г. С. ЕРМАКОВОЙ, Г. Ш. ТУРСУНОВОЙ). ВОРОНЕЖ, "ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ТИПОГРАФИЯ", 2023, 334 С., 120 <i>Болгов М.В.</i>	120
ОБЗОРЫ И КОНСУЛЬТАЦИИ	
О ЗАГРЯЗНЕНИИ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В МАРТЕ 2024 Г <i>Дмитревская Е.С.</i>	121-126
ПОГОДА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В МАРТЕ 2024 Г <i>Сатина Н.В.</i>	127-128
АНОМАЛЬНЫЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ФЕВРАЛЕ 2024 Г <i>Голубев А.Д., Паршина Л.Н., Сумерова К.А.</i>	129-131
АНОМАЛЬНЫЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В МАРТЕ 2024 Г <i>Бирман Б.А., Голубев А.Д., Паршина Л.Н., Сумерова К.А.</i>	132-136

СОДЕРЖАНИЕ ОЗОНА НАД ТЕРРИТОРИЕЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ПЕРВОМ КВАРТАЛЕ 2024 Г <i>Иванова Н.С., Кузнецова И.Н., Лезина Е.А.</i>	137-143
ХРОНИКА	
ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!	144