

МЕТЕОРОЛОГИЯ И ГИДРОЛОГИЯ

Год выпуска 2014 Номер выпуска 4

Название статьи	Страницы
СВЕТОВОЙ РЕЖИМ МОСКВЫ В УСЛОВИЯХ ДЫМНОЙ МГЛЫ <i>Шиловцева О.А.</i>	5-18
О ВЕТРОВОМ РЕЖИМЕ НИЖНЕЙ АТМОСФЕРЫ НАД МОСКВОЙ ПО ДАННЫМ МНОГОЛЕТНЕГО АКУСТИЧЕСКОГО ЗОНДИРОВАНИЯ <i>Локощенко М.А.</i>	19-31
ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТЕМПЕРАТУРНОВЛАЖНОСТНОГО РЕЖИМА В ПРИВОЛЖСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ <i>Переведенцев Ю.П., Шанталинский К.М., Важнова Н.А.</i>	32-48
НАБЛЮДЕНИЕ ПОЛЯРНЫХ СТРАТОСФЕРНЫХ ОБЛАКОВ НАД Г. ОБНИНСК В ДЕКАБРЕ 2012 Г <i>Коршунов В.А., Зубачев Д.С.</i>	49-55
РАСПОЗНАВАНИЕ СВОЙСТВ ЛЬДА В ОХОТСКОМ МОРЕ ПО КАРТАМ ИНДЕКСА РАССЕЯНИЯ <i>Бухаров М.В., Миронова Н.С., Ущeko И.Г., Котилевская А.М., Лосев В.М., Бухаров В.М.</i>	56-67
ИЗМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННОГО ОЛЕДЕНЕНИЯ СЕВЕРНОГО СКЛОНА БОЛЬШОГО КАВКАЗА В XX В. И ПРОГНОЗ ЕГО ДЕГРАДАЦИИ В XXI В <i>Лурье П.М., Панов В.Д.</i>	68-76
УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЭКСТРЕМАЛЬНО ВЫСОКОЙ ВОДНОСТИ РЕК ПРИМОРЬЯ В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД 2012 Г <i>Гарцман Б.И., Мезенцева Л.И., Меновщикова Т.С., Попова Н.Ю., Соколов О.В.</i>	77-92
ПРИМЕНЕНИЕ СТАТИСТИЧЕСКОГО ДАУНСКЕЙЛИНГА В МОДЕЛЯХ ОБЩЕЙ ЦИРКУЛЯЦИИ АТМОСФЕРЫ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ КАРТЫ ОСАДКОВ В БАССЕЙНЕ Р. МЕКОНГ <i>Паражули К., Канг К.</i>	93-108
ОБЗОРЫ И КОНСУЛЬТАЦИИ	
О ЗАГРЯЗНЕНИИ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ И РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2014 Г <i>Дмитревская Е.С., Красильникова Т.А., Маркова О.А.</i>	109-113
ПОГОДА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2014 Г <i>Паршина Л.Н., Храмова Л.К.</i>	114-117
АНОМАЛЬНЫЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2014 Г <i>Бережная Т.В., Голубев А.Д., Паршина Л.Н.</i>	118-125
ХРОНИКА	
ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ ДОБРЫШМАН (К 95-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)	126
ПАМЯТИ АЛЕКСЕЯ ФЕДОРОВИЧА ТРЕШНИКОВА (К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)	127-128