

МЕТЕОРОЛОГИЯ И ГИДРОЛОГИЯ

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
(Москва)

Номер: 4 Год: 2022

КЛИМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПОЛЯРНЫХ МЕЗОМАСШТАБНЫХ ЦИКЛОНОВ НАД ВОСТОЧНЫМ СЕКТОРОМ ЕВРАЗИЙСКОЙ АРКТИКИ ПО ДАННЫМ РЕАНАЛИЗА ASR <i>Яровая Д.А., Ефимов В.В.</i>	5-19
О КРИТЕРИЯХ ИДЕНТИФИКАЦИИ ПОЛЯРНЫХ МЕЗОЦИКЛОНОВ <i>Вазаева Н.В., Чхетиани О.Г., Дурнева Е.А.</i>	20-33
ПРИМЕНЕНИЕ ИСКУССТВЕННЫХ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ ВОДЯНОГО ПАРА В АТМОСФЕРЕ ПО ДАННЫМ МИКРОВОЛНОВОГО РАДИОМЕТРА МТВЗА-ГЯ СО СПУТНИКА "МЕТЕОР-М" № 2-2 <i>Филей А.А., Андреев А.И., Кучма М.О., Успенский А.Б.</i>	34-45
ИЗМЕНЧИВОСТЬ ИНТЕГРАЛЬНОГО ВЛАГОСОДЕРЖАНИЯ АТМОСФЕРЫ НА СЕВЕРЕ АТЛАНТИЧЕСКОГО И ТИХОГО ОКЕАНОВ ПО ДАННЫМ СПУТНИКОВОГО МИКРОВОЛНОВОГО ЗОНДИРОВАНИЯ <i>Лукьянова Р.Ю., Алексеев Г.В., Сериков М.В.</i>	46-58
МЕЖГОДОВАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ТЕРМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ЭНЕРГОАКТИВНОЙ ЗОНЫ КУРОСИО И СОПРЕДЕЛЬНЫХ РАЙОНОВ ФИЛИППИНСКОГО МОРЯ <i>Ростов И.Д., Дмитриева Е.В., Рудых Н.И.</i>	59-78
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ ДИОКСИДА УГЛЕРОДА НАД ТЕРРИТОРИЕЙ РОССИИ ПО ДАННЫМ ОТЕЧЕСТВЕННОГО КОСМИЧЕСКОГО АППАРАТА "МЕТЕОР-М" № 2 <i>Голомолзин В.В., Рублев А.Н., Киселева Ю.В., Козлов Д.А., Прокушкин А.С., Панов А.В.</i>	79-95
ОБ ОСОБЕННОСТЯХ РАЗВИТИЯ СУПЕРЯЧЕЙКОВОГО КОНВЕКТИВНОГО ОБЛАКА В СТАДИИ МАКСИМАЛЬНОЙ ГРОЗОВОЙ АКТИВНОСТИ (19 АВГУСТА 2015 Г., СЕВЕРНЫЙ КАВКАЗ) <i>Абшаев М.Т., Абшаев А.М., Синькевич А.А., Михайловский Ю.П., Веремей Н.Е., Стасенко В.Н., Аджиев А.Х., Павар С.Д., Гопалакришнан В.</i>	96-110
ПРИБОРЫ, НАБЛЮДЕНИЯ, ОБРАБОТКА	
МЕТОДИКА АВТОМАТИЗИРОВАННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА РАЗРЯДОВ "ОБЛАКО - ЗЕМЛЯ" ДЛЯ ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА <i>Жарашуев М.В.</i>	111-116
ОЦЕНКА ПАРАМЕТРОВ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ГРОЗОПЕЛЕНГАЦИОННЫХ СИСТЕМ LS8000 И ENTLS В РЕГИОНЕ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА <i>Аджиев А.Х., Кулиев Д.Д., Стасенко В.Н.</i>	117-126
ОБЗОРЫ И КОНСУЛЬТАЦИИ	
О ЗАГРЯЗНЕНИИ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ И РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2022 Г <i>Дмитревская Е.С., Красильникова Т.А., Маркова О.А.</i>	127-132
ПОГОДА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2022 Г <i>Паршина Л.Н.</i>	132-135
АНОМАЛЬНЫЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЯНВАРЕ 2022 Г <i>Голубев А.Д., Паршина Л.Н., Сумерова К.А.</i>	136-142
ХРОНИКА	
ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!	143
ПАМЯТИ И. Г. ФАЙНШТЕЙНА (1894-1938 ГГ.)	144