

МЕТЕОРОЛОГИЯ И ГИДРОЛОГИЯ

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
(Москва)

Номер: 1 Год: 2023

КРУПНОМАСШТАБНЫЕ ЛЕТНИЕ ВОЛНЫ ТЕПЛА НА ЮГЕ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ <i>Бардин М.Ю., Платова Т.В., Попов И.О.</i>	5-17
ВЗРЫВНЫЕ ЦИКЛОНЫ НАД СЕВЕРНОЙ ЧАСТЬЮ ТИХОГО ОКЕАНА: СТРУКТУРА И ПАРАМЕТРЫ АТМОСФЕРЫ ПО ПАССИВНЫМ И АКТИВНЫМ МИКРОВОЛНОВЫМ ИЗМЕРЕНИЯМ ИЗ КОСМОСА <i>Митник Л.М., Баранюк А.В., Кулешов В.П., Митник М.Л.</i>	18-30
ШТОРМОВОЙ ЦИКЛОГЕНЕЗ НАД ЯПОНСКИМ МОРЕМ 16-18 ЯНВАРЯ 2016 Г.: АНАЛИЗ ЭНЕРГИИ И ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ВИХРЕЙ <i>Котович Н.Г., Крохин В.В., Лисина И.А.</i>	31-42
ОЦЕНКА ПЕРЕПАДОВ УРОВЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ МОРЯ: СКОРОСТИ ПЕРЕМЕЩЕНИЙ МОРСКИХ МАРКЕРОВ ПО ИК-ИЗОБРАЖЕНИЯМ В СРАВНЕНИИ С ДАННЫМИ СПУТНИКОВОЙ АЛЬТИМЕТРИИ <i>Александрова М.Г., Загуменнов А.А., Шувалов Б.В.</i>	43-53
УНИВЕРСАЛЬНАЯ ФОРМУЛА ДЛЯ ОЦЕНКИ ПРЕДЕЛОВ ПРОЧНОСТИ МОРСКОГО ЛЬДА НА СЖАТИЕ И ИЗГИБ ДЛЯ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИХ РАСЧЕТОВ <i>Андреев О.М.</i>	54-64
ЛЕДОВИТОСТЬ МОРЕЙ У НОВОСИБИРСКИХ ОСТРОВОВ И КОЛИЧЕСТВО АТМОСФЕРНЫХ ОСАДКОВ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД В БАССЕЙНАХ РЕК ЛЕНА И ЯНА <i>Холопцев А.В., Подпорин С.А., Шубкин Р.Г.</i>	65-75
ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА ИРАНА ЗА ПОСЛЕДНИЕ 30 ЛЕТ <i>Аттарод П., Дежбан А., Пайкпер Т.Г., Сигаруди Ш.Х., Байрамзаде В., Тан Ц., Лю С., Марив Х.С.</i>	76-89
ОЦЕНКА АГРОКЛИМАТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ И УРОЖАЙНОСТИ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН <i>Павлова В.Н., Переведенцев Ю.П., Караченкова А.А., Тагиров М.Ш., Мирсаева Н.А.</i>	90-102
ВОЗМОЖНОЕ РАСШИРЕНИЕ НА ЮГЕ РОССИИ КЛИМАТИЧЕСКОГО АРЕАЛА СРЕДИЗЕМНОМОРСКОЙ ПЛОДОВОЙ МУХИ - ОПАСНОГО ВРЕДИТЕЛЯ ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР <i>Богданович А.Ю., Андреева А.П., Добролюбов Н.Ю., Крыленко С.В., Липка О.Н., Семенов С.М.</i>	103-111
ВОЗДЕЙСТВИЕ ЭМИССИИ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ <i>Василевич М.И.</i>	112-124
ОБЗОРЫ И КОНСУЛЬТАЦИИ	
О ЗАГРЯЗНЕНИИ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОКТЯБРЕ 2022 Г <i>Дмитревская Е.С., Красильникова Т.А., Маркова О.А.</i>	125-132
ПОГОДА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОКТЯБРЕ 2022 Г <i>Захаренкова В.И.</i>	133-137
АНОМАЛЬНЫЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОКТЯБРЕ 2022 Г <i>Голубев А.Д., Паршина Л.Н., Сумерова К.А.</i>	138-141
ХРОНИКА	
КЛИМАТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР РОСГИДРОМЕТА (К 10-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ)	142-143
ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!	144