

ИЗВЕСТИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК. ФИЗИКА АТМОСФЕРЫ И ОКЕАНА

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

Предыдущее название: Известия Академии наук СССР. Физика атмосферы и океана (с 1965 по 1991 год)
Известия АН СССР. Серия геофизическая (с 1951 по 1964 год)
Известия Академии наук СССР. Серия географическая и геофизическая (с 1937 по 1950 год)

Том: **57** Номер: **3** Год: **2021**

ПОЛЯРНАЯ МЕТЕОРОЛОГИЯ (РЕЗУЛЬТАТЫ РОССИЙСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В 2015–2018 ГГ.) <i>Клепиков А. В., Данилов А. И.</i>	261-277
ИССЛЕДОВАНИЕ С ПОМОЩЬЮ ЛАГРАНЖЕВЫХ МЕТОДОВ АНОМАЛЬНО УСТОЙЧИВОГО АРКТИЧЕСКОГО СТРАТОСФЕРНОГО ВИХРЯ, НАБЛЮДАВШЕГОСЯ ЗИМОЙ 2019–2020 ГГ. <i>Лукьянов А. Н., Варгин П. Н., Юшков В. А.</i>	278-285
МНОГОТОЧЕЧНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЕТРА В ПРИЗЕМНОМ СЛОЕ <i>Шишов Е. А., Соленая О. А., Чхетиани О. Г., Азизян Г. В., Копров В. М.</i>	286-297
АСИМПТОТИКА МАКСИМАЛЬНЫХ ВЕТРОВЫХ ПОРЫВОВ В МОСКОВСКОМ МЕГАПОЛИСЕ: ЦЕЛИ, ПРИНЦИПЫ РАСЧЕТОВ И СТАТИСТИКА НАБЛЮДЕНИЙ <i>Юшков В. П.</i>	298-311
ГИПЕРСПЕКТРАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ПЕРЕНОСА СОЛНЕЧНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ В АТМОСФЕРЕ С ПЕРИСТЫМИ ОБЛАКАМИ <i>Сушкевич Т. А., Фалалева В. А.</i>	312-321
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ CO₂ В ТРОПОСФЕРЕ И СТРАТОСФЕРЕ НАЗЕМНЫМ ИК МЕТОДОМ <i>Тимофеев Ю. М., Неробелов Г. М., Поберовский А. В., Филиппов Н. Н.</i>	322-333
ВРЕМЕННЫЕ ВАРИАЦИИ СОСТАВА АТМОСФЕРНОГО АЭРОЗОЛЯ В МОСКВЕ ВЕСНОЙ 2020 ГОДА <i>Губанова Д. П., Виноградова А. А., Иорданский М. А., Скороход А. И.</i>	334-348
АНАЛИЗ ПОВТОРНОГО ПОЯВЛЕНИЯ ЗИМНИХ АНОМАЛИЙ ХАРАКТЕРИСТИК ВЕРХНЕГО СЛОЯ СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКИ ПО ДАННЫМ РЕАНАЛИЗОВ <i>Сухонос П. А., Дианский Н. А.</i>	349-361
ВНУТРЕННИЕ ГРАВИТАЦИОННЫЕ ВОЛНЫ ОТ ОСЦИЛЛИРУЮЩЕГО ИСТОЧНИКА ВОЗМУЩЕНИЙ В ОКЕАНЕ <i>Булатов В. В., Владимиров Ю. В., Владимиров И. Ю.</i>	362-371
МОДЕЛИРОВАНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ТИХООКЕАНСКИХ ВОД В ОХОТСКОМ МОРЕ <i>Файман П. А., Гранц С. В., Будянский М. В., Улейский М. Ю.</i>	372-384