

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: **56** Номер: **2** Год: **2020**

ОБЗОР МЕТОДОВ ПАРАМЕТРИЗАЦИИ ТЕПЛООБМЕНА В МОХОВОМ ПОКРОВЕ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ ЗЕМНОЙ СИСТЕМЫ	127-138
<i>Степаненко В.М., Репина И.А., Федосов В.Э., Зилитинкевич С.С., Лыкосов В.Н.</i>	
О МЕХАНИЗМЕ КОЛЕБАНИЯ КЛИМАТА В АРКТИКЕ С ПЕРИОДОМ ОКОЛО 15 ЛЕТ ПО ДАННЫМ МОДЕЛИ КЛИМАТА ИВМ РАН	139-149
<i>Володин Е.М.</i>	
ПРОГНОЗ КОНВЕКТИВНЫХ ЯВЛЕНИЙ И ЕГО ВЕРИФИКАЦИЯ ПО ДАННЫМ НАБЛЮДЕНИЙ АТМОСФЕРНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА	150-157
<i>Дементьева С.О., Ильин Н.В., Шаталина М.В., Мареев Е.А.</i>	
РОССИЙСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПЛАНЕТНЫХ АТМОСФЕР В 2015–2018 ГГ	158-169
<i>Кораблев О.И.</i>	
РОССИЙСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ АТМОСФЕРНОГО ОЗОНА И ЕГО ПРЕДШЕСТВЕННИКОВ В 2015–2018 ГГ	170-185
<i>Еланский Н.Ф.</i>	
ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗМЕНЧИВОСТИ ХАРАКТЕРИСТИК ОБЛАЧНЫХ ПРОЯВЛЕНИЙ ВНУТРЕННИХ ГРАВИТАЦИОННЫХ ВОЛН В ТЕЧЕНИЕ ВРЕМЕНИ ИХ СУЩЕСТВОВАНИЯ НА ОСНОВЕ СПУТНИКОВЫХ ДАННЫХ HIMAWARI-8	186-194
<i>Скороходов А.В.</i>	
О РАЗРУШЕНИИ АТМОСФЕРНОГО ОЗОНА В O_x, NO_x, NO_2, ClO_x, BrO_x И IO_x КАТАЛИТИЧЕСКИХ ЦИКЛАХ	195-202
<i>Ларин И.К.</i>	
ВЛИЯНИЕ ПАРАМЕТРОВ АЭРОЗОЛЬНЫХ ЧАСТИЦ НА ИХ ВЫМЫВАНИЕ ИЗ АТМОСФЕРЫ ДОЖДЕВЫМИ КАПЛЯМИ	203-209
<i>Припачкин Д.А., Будыка А.К.</i>	
ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ “ВОЛН-УБИЙЦ” НА МОРСКОЙ ПОВЕРХНОСТИ В РАМКАХ ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ ЭЙЛЕРА	210-223
<i>Слюняев А.В., Кокорина А.В.</i>	
АДАПТАЦИЯ ПАРАМЕТРИЗАЦИИ НЕЛИНЕЙНОГО ПЕРЕНОСА ЭНЕРГИИ ДЛЯ СЛУЧАЯ КОРОТКИХ РАЗГОНОВ В МОДЕЛИ ПРОГНОЗА ВОЛНЕНИЯ WAVEWATCH III	224-233
<i>Кузнецова А.М., Досаев А.С., Байдаков Г.А., Сергеев Д.А., Троицкая Ю.И.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ПРОФИЛЕЙ ТЕЧЕНИЙ, ПОТОКА ИМПУЛЬСА И СКОРОСТИ ДИССИПАЦИИ ТУРБУЛЕНТНОСТИ В ВЕТРО-ВОЛНОВОМ КАНАЛЕ	234-244
<i>Полников В.Г., Байдаков Г.А.</i>	
АНАЛИТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ПЛОТНОСТНЫХ ТЕЧЕНИЙ, ВОЗНИКАЮЩИХ ПРИ ОСЕДАНИИ ТЯЖЕЛОЙ ПРИМЕСИ	245-248
<i>Ингель Л.Х.</i>	