

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ВЫПУСК

<u>ПРЕДИСЛОВИЕ</u>	85-86
<i>Тимофеев Юрий Михайлович</i>	
<u>ОЦЕНКА СЕЗОННОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ АЭРОЗОЛЬНОГО РАДИАЦИОННОГО ФОРСИНГА ПО ДАННЫМ ИЗМЕРЕНИЙ ОПТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ АТМОСФЕРНЫХ АЭРОЗОЛЕЙ НА СТАНЦИИ ЗОТТО</u>	87-94
<i>Власенко Сергей Сергеевич, Михайлова Анастасия Сергеевна, Михайлов Евгений Федорович, Небосько Евгений Юрьевич</i>	
<u>ВРЕМЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ НЕЛИНЕЙНЫХ ВОЛНОВЫХ ПРОЦЕССОВ ВО ВРЕМЯ ВНЕЗАПНЫХ СТРАТОСФЕРНЫХ ПОТЕПЛЕНИЙ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ</u>	95-103
<i>Диденко Ксения Андреевна, Коваль Андрей Владиславович, Ермакова Татьяна Сергеевна</i>	
<u>ВАЛИДАЦИЯ ДАННЫХ РЕАНАЛИЗА CAMS ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИЗМЕРЕНИЙ ПРИЗЕМНОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ CH₄ В ВЫСОКОШИРОТНОЙ АРКТИКЕ</u>	104-112
<i>Ёжикова Марина Александровна, Смышляев Сергей Павлович</i>	
<u>ВЛИЯНИЕ СОЛНЕЧНОЙ АКТИВНОСТИ НА АМПЛИТУДЫ МИГРИРУЮЩИХ И НЕМИГРИРУЮЩИХ АТМОСФЕРНЫХ ПРИЛИВОВ</u>	113-123
<i>Коваль Андрей Владиславович, Гаврилов Николай Михайлович, Диденко Ксения Андреевна, Ермакова Татьяна Сергеевна, Соколов Арсений Викторович</i>	
<u>ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПОСТУПЛЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ АТМОСФЕРНОГО АЭРОЗОЛЯ НА СРЕДНИЙ УРАЛ</u>	124-128
<i>Лужецкая Анна Павловна, Наговицына Екатерина Сергеевна, Поддубный Василий Алексеевич, Карасев Александр Александрович</i>	
<u>ОБНАРУЖЕНИЕ АНОМАЛИЙ В НАБЛЮДЕНИЯХ НЕЙТРОННЫХ МОНИТОРОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВЕЙВЛЕТ-РАЗЛОЖЕНИЙ И ПРАВИЛ ТЕОРИИ СТАТИСТИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ</u>	129-137
<i>Мандрикова Оксана Викторовна, Мандрикова Богдана Сергеевна</i>	
<u>АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ МЕТОД ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ИОНОСФЕРЫ ПО ДАННЫМ ИОНОЗОНДОВ В ИНТЕРАКТИВНОЙ СИСТЕМЕ «АВРОРА»</u>	138-144
<i>Мандрикова Оксана Викторовна, Полозов Юрий Александрович</i>	
<u>КАРТИРОВАНИЕ ПОЛЕЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОВЕРХНОСТИ ОКЕАНА ПО ДАННЫМ СПУТНИКОВОГО МИКРОВОЛНОВОГО РАДИОМЕТРА МТВЗА-ГЯ</u>	145-150
<i>Масляшова Анастасия Олеговна, Успенский Александр Борисович</i>	
<u>ОЦЕНКА ЗНАЧИМОСТИ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ И СПЕКТРАЛЬНЫХ ПРИЗНАКОВ В ЗАДАЧЕ РАСПОЗНАВАНИЯ ОБЛАКОВ НА СПУТНИКОВЫХ ИЗОБРАЖЕНИЯХ</u>	151-160
<i>Минкин Александр Сергеевич</i>	
<u>СТРАТОСФЕРНЫЙ АЭРОЗОЛЬ ОТ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ В СИБИРИ ПО ДАННЫМ ЛИДАРНЫХ И СПУТНИКОВЫХ НАБЛЮДЕНИЙ В ИЮЛЕ 2022 Г</u>	161-169
<i>Романченко Илья Игоревич, Черемисин Александр Алексеевич, Новиков Павел Вадимович, Маричев Валерий Николаевич, Бочковский Дмитрий Андреевич</i>	
<u>ШЕСТНАДЦАТИДНЕВНАЯ АТМОСФЕРНАЯ ПЛАНЕТАРНАЯ ВОЛНА ВО ВРЕМЕННЫХ ВАРИАЦИЯХ МАГНИТНОГО ПОЛЯ ЗЕМЛИ ПО ДАННЫМ ЕВРОПЕЙСКИХ ОБСЕРВАТОРИЙ</u>	170-175
<i>Рябова Светлана Александровна</i>	
<u>АППРОКСИМАЦИЯ ПЛАНЕТАРНЫХ ВОЛН ПО КОМБИНИРОВАННЫМ ДАННЫМ СПУТНИКОВЫХ И НАЗЕМНЫХ НАБЛЮДЕНИЙ С ПОМОЩЬЮ АДАПТИВНОГО МЕТАЭВРИСТИЧЕСКОГО АЛГОРИТМА</u>	176-181
<i>Сивцева Вера Исаевна, Саввин Антон Васильевич, Григорьев Василий Васильевич, Колтовской Игорь Иннокентьевич</i>	

