

	<i>Е. В. Заболотских, М. А. Животовская, К. И. Ярусов, С. М. Азаров</i>	
	Поля ветра во внетропических циклонах Северной Атлантики по данным спутникового радиометра МТВЗА-ГЯ	5
	<i>А. И. Андреев, А. А. Филей, М. О. Кучма, С. И. Мальковский</i>	
	Нейросетевой метод оценки интенсивности осадков на основе измерений спектро- радиометра МСУ-ГС космического аппарата “Электро-Л” № 4	15
	<i>Б. Н. Панов, Е. О. Спиридонова, А. Т. Кочергин</i>	
	Связь изменчивости характеристик атмосферной циркуляции в Азово-Черноморском регионе и индексов основных мод крупномасштабной циркуляции атмосферы в Атлантико- Евразийском секторе	27
	<i>Е. А. Базюра (Аверьянова), А. В. Губарев, А. Б. Полонский</i>	
	Влияние скандинавского и восточно-атлантического/западно-российского колебаний на завихренность касательного напряжения трения ветра над Черным морем	38
	<i>Е. Д. Надежина, И. М. Школьник, А. В. Стернзат, А. А. Пикалева</i>	
	Моделирование климатических воздействий на бореальные леса европейской части России в XXI веке	52
	<i>А. Митик, М. Хачими, Х. Канза, А. Хмиму, М. Игузал</i>	
	Моделирование влагосодержания почвы в зоне аэрации сельскохозяйственного района в условиях недостаточного увлажнения (Марокко)	68
	<i>Б. Кумар, Б. П. Сингх, П. Чандра, А. Ядав, В. Сингх, Дж. Масих</i>	
	Сезонные изменения распределения аэрозоля и оптической толщины атмосферы в Индо-Гангском поясе	78
	<i>С. В. Какарека, Ю. Г. Кокош, М. А. Кудревич</i>	
	Многолетняя динамика содержания серы и азота в снежном покрове в Минске	88
	<i>С. Д. Прасолов, С. А. Забелина, С. И. Климов, А. В. Чунаков, Н. В. Неверова, Л. С. Широкова</i>	
	Поток $\text{CH}_4$ и $\text{CO}_2$ с поверхности бореальных озер Архангельской области в весенний и летний периоды	102
	<i>А. Ю. Богданович, А. С. Караваева</i>	
	Оценка изменений основных метеорологических характеристик Ханты-Мансийского автономного округа — Югры	114
СООБЩЕНИЯ	<i>Е. В. Носкова, И. Л. Вахнина</i>	
	Изменение температурного режима в Забайкальском крае за 1976—2021 гг. и его возможные последствия для экономики региона	124
ОБЗОРЫ И КОНСУЛЬТАЦИИ	<i>Е. С. Дмитриевская</i>	
	О загрязнении окружающей среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в июле 2024 г.	132
	<i>Л. Н. Паришина</i>	
	Погода на территории Российской Федерации в июле 2024 г.	134
	<i>Б. А. Бирман, А. Д. Голубев, Л. Н. Паришина</i>	
	Аномальные гидрометеорологические явления на территории Российской Федерации в июле 2024 г.	136
	<i>Р. М. Вильфанд, С. Л. Миценко, Е. Л. Васильева, В. М. Хан, П. П. Васильев</i>	
	Анализ пожарной опасности в лесах России на фоне сложившихся метеорологических условий в теплый сезон 2023 г.	139