

	<i>И. А. Куликова, Р. М. Вильфанд, В. М. Хан, Е. Н. Круглова, В. А. Тищенко, С. В. Емелина, Е. С. Каверина, Е. В. Набокова, А. В. Субботин, К. А. Сумёрова, М. А. Толстых</i>	
	Климатические прогнозы. Часть I.	
	Современное состояние и перспективы развития <i>М. А. Толстых, Р. Ю. Фадеев, В. В. Шашкин, Р. Б. Зарипов, С. В. Травова, Г. С. Гойман, К. А. Алипова, В. Г. Мизяк, В. А. Тищенко, Е. Н. Круглова</i>	5
	Модель долгосрочного метеорологического прогноза ПЛАВ072L96 <i>В. М. Хан, Е. Н. Круглова, В. А. Тищенко, И. А. Куликова, А. В. Субботин, А. С. Грицун, Е. М. Володин, М. А. Тарасевич, В. В. Брагина (Воробьева)</i>	25
	Верификация сезонных ансамблевых прогнозов на базе модели земной системы INM-CM5 <i>А. Б. Колкер, А. В. Гочаков, Т. Ф. Газимов, В. Н. Крупчатников, М. Я. Здерва, В. М. Токарев</i>	40
	Состояние и развитие системы численного негидростатического краткосрочного прогноза погоды COSMO-RuSib для Урало-Сибирского региона <i>Д. В. Блинов, А. П. Ревокатова, Г. С. Ривин</i>	56
	Усвоение данных наблюдений в системе краткосрочного численного прогноза погоды COSMO-Ru Гидрометцентра России <i>Д. Б. Киктев, А. В. Муравьев, А. В. Смирнов</i>	68
	Наукастинг параметров и явлений погоды: инструменты, возможности и ограничения <i>А. В. Муравьев, Д. Б. Киктев</i>	81
	Качество, предсказуемость и полезность в задачах радиолокационного наукастинга осадков <i>М. Д. Цырульников, Д. Р. Гайфулин, П. И. Свиренко, А. Е. Сотский, С. А. Гаврилова, А. Б. Успенский</i>	93
	Развитие методов и технологий оперативного усвоения данных метеорологических наблюдений в Гидрометцентре России <i>М. Е. Горбунов</i>	108
	Усвоение данных радиозатменных наблюдений в численном прогнозе погоды <i>Н. Г. Котонаева, Н. П. Данилкин, С. В. Журавлев</i>	122
ИЗ ИСТОРИИ НАУКИ	25 лет — эксперименту по внешнему зондированию ионосферы с пилотируемого космического комплекса “Мир” <i>Е. С. Дмитриевская</i>	135
ОБЗОРЫ И КОНСУЛЬТАЦИИ	О загрязнении окружающей среды и радиационной обстановке на территории Российской Федерации в апреле 2024 г. <i>Л. Н. Паришина</i>	137
	Погода на территории Российской Федерации в апреле 2024 г. <i>Б. А. Бирман, А. Д. Голубев, Л. Н. Паришина</i>	140
	Аномальные гидрометеорологические явления на территории Российской Федерации в апреле 2024 г.	142

Ответственный редактор тематического номера —  
Вильфанд Роман Менделевич

