

Название журнала	ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ И БИОСФЕРА						
Издательство	Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта РАН						
Сведения о переименовании и переводе	Переводная версия: Izvestiya. Atmospheric and Oceanic Physics						
Год выпуска	2011	Том	10	Номер выпуска	4		
	Название статьи					Страницы	Цит.
	ПРОГНОЗ ОСНОВНЫХ ПАРАМЕТРОВ 24-ГО СОЛНЕЧНОГО ЦИКЛА ПО КОЛИЧЕСТВУ БЕСПЯТЕННЫХ ДНЕЙ В ПРЕДШЕСТВУЮЩЕМ МИНИМУМЕ <i>Хлыстов А.И., Сомов Б.В.</i>					5-15	2
	МЕТОДИКИ РАСПОЗНАВАНИЯ ОБРАЗОВ В ЗАДАЧЕ ВИЗУАЛИЗАЦИИ БИОТРОПНОЙ ФОРМЫ ВОЛН ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА И АТМОСФЕРНОГО ДАВЛЕНИЯ <i>Ожередов В.А.</i>					16-29	0
	БОЛЬШИЕ МИНИМУМЫ СОЛНЕЧНОЙ АКТИВНОСТИ И СОЦИОДИНАМИКА КУЛЬТУРЫ <i>Владимирский Б.М.</i>					30-43	4
	ИЗМЕНЕНИЕ БИОХИМИЧЕСКИХ И МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК <i>KLONICERA CAERULEA</i> В ТЕКТОНИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ЗОНЕ ДОЛИНЫ Р. ДЖАЗАТОР (ГОРНЫЙ АЛТАЙ) <i>Боярских И.Г., Кукушкина Т.А., Колотухин С.П., Платонова С.Г., Худяев С.А., Шитов А.В., Чанкина О.В.</i>					44-65	3
	ОСОБЕННОСТИ РЕГЕНЕРАЦИИ ПЛАНАРИЙ <i>DUGESIA TIGRINA</i> И НОЦИЦЕПЦИИ МОЛЛЮСКОВ <i>HELIX ALBESCENS</i> В УСЛОВИЯХ СЛАБОГО ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ЭКРАНИРОВАНИЯ <i>Темурьянц Н.А., Демцун Н.А., Костюк А.С., Ярмолук Н.С.</i>					66-80	2