

К 90-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ЮРИЯ АНТОНИЕВИЧА ИЗРАЭЛЯ (1930-2014 ГГ.)	5-11
НОВЫЕ ПОДХОДЫ К АДАПТАЦИИ К ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА НА ПРИМЕРЕ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Эдельгериев Р. С. Х., Романовская А. А.</i>	12-28
СОВРЕМЕННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПРИЗЕМНОГО КЛИМАТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РЕГУЛЯРНОГО МОНИТОРИНГА <i>Бардин М. Ю., Ранькова Э. Я., Платова Т. В., Самохина О. Ф., Корнева И. А.</i>	29-45
ВЕРОЯТНОСТНОЕ СЦЕНАРНОЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ РЕГИОНАЛЬНОГО КЛИМАТА КАК ОСНОВА РАЗРАБОТКИ АДАПТАЦИОННЫХ ПРОГРАММ В ЭКОНОМИКЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Катцов В. М., Хлебникова Е. И., Школьник И. М., Рудакова Ю. Л.</i>	46-58
СТАТИСТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ДЛЯ ОЦЕНКИ ФОРМИРОВАНИЯ КЛИМАТОГЕННЫХ УГРОЗ ПО ДАННЫМ МОНИТОРИНГА КЛИМАТА <i>Семенов С. М., Попов И. О., Ясюкевич В. В.</i>	59-65
УСЛОВИЯ СТАБИЛИЗАЦИИ СРЕДНЕЙ ГЛОБАЛЬНОЙ ПРИПОВЕРХНОСТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ НА УРОВНЯХ +2 И +1,5°С ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГЕОИНЖЕНЕРНОГО МЕТОДА НА ОСНОВЕ СТРАТОСФЕРНЫХ АЭРОЗОЛЕЙ <i>Гинзбург В. А., Кострыкин С. В., Рябошапка А. Г., Ревокатова А. П., Бушмелев И. О.</i>	66-76
О ПРОБЛЕМЕ ТЕСТИРОВАНИЯ ГИДРОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ВЛИЯНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ КЛИМАТА НА РЕЧНОЙ СТОК <i>Гельфан А. Н., Калугин А. С., Крыленко И. Н., Насонова О. Н., Гусев Е. М., Ковалев Е. Э.</i>	77-85
ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ВОСТОЧНЫХ ПОГРАНИЧНЫХ АПВЕЛЛИНГОВЫХ СИСТЕМ В АТЛАНТИЧЕСКОМ И ТИХОМ ОКЕАНАХ <i>Полонский А. Б., Серебренников А. Н.</i>	86-95
О ВЛИЯНИИ АТЛАНТИЧЕСКОГО И ТИХОГО ОКЕАНОВ НА ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ КАСПИЙСКОГО МОРЯ <i>Серых И. В., Костяной А. Г.</i>	96-107
ОЦЕНКА ИЗМЕНЧИВОСТИ КОНВЕКТИВНОГО ПОТЕНЦИАЛА АТМОСФЕРЫ В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЯЮЩЕГОСЯ КЛИМАТА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ <i>Горбатенко В. П., Кужевская И. В., Пустовалов К. Н., Чурсин В. В., Константинова Д. А.</i>	108-117
СОВРЕМЕННАЯ ДЕГРАДАЦИЯ ГОРНОГО ОЛЕДЕНЕНИЯ АЛТАЯ, ЕЕ ПОСЛЕДСТВИЯ И ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ <i>Торопов П. А., Алешина М. А., Носенко Г. А., Хромова Т. Е., Никитин С. А.</i>	118-130
ДИСКУССИОННЫЕ ВОПРОСЫ	
ЭМИССИЯ МЕТАНА В КРИОЛИТОЗОНЕ РОССИИ И ОЦЕНКА ЕЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ГЛОБАЛЬНЫЙ КЛИМАТ <i>Анисимов О. А., Зимов С. А., Володин Е. М., Лавров С. А.</i>	131-143
ХРОНИКА	
ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ "ЭКОЛОГИЯ И КЛИМАТ"	144