

# МЕТЕОРОЛОГИЯ И ГИДРОЛОГИЯ

Год выпуска 2014 Номер выпуска 6

Название статьи	Страницы
<b>РЕАКЦИЯ АТМОСФЕРЫ ВЫСОКИХ И УМЕРЕННЫХ ШИРОТ НА СОКРАЩЕНИЕ ПЛОЩАДИ МОРСКОГО ЛЬДА И ПОВЫШЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ПОВЕРХНОСТИ ОКЕАНОВ</b> <i>Байдин А.В., Мелешко В.П.</i>	5-18
<b>О ШТОРМОВЫХ ЦИКЛОНАХ В СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКЕ</b> <i>Вязилова Н.А., Вязилова А.Е.</i>	19-27
<b>МЕЗОМАСШТАБНЫЕ ЦИКЛОНИЧЕСКИЕ ВИХРИ НАД ЧЕРНЫМ МОРЕМ</b> <i>Яровая Д.А., Ефимов В.В.</i>	28-39
<b>ПОСТРОЕНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОСМОДРОМА “ВОСТОЧНЫЙ”</b> <i>Готюр И.А., Кулешов Ю.В., Маков А.Б., Суворов С.С., Ширшов Н.В., Щукин Г.Г.</i>	40-50
<b>НОВЫЙ ПОДХОД К АВТОМАТИЗИРОВАННОМУ РАСЧЕТУ ЧАСТИЧНЫХ ОБЪЕМОВ РЕЧНОГО СТОКА РАЗНОЙ СТЕПЕНИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ (НА ПРИМЕРЕ Р. СЕЛЕНГА)</b> <i>Румянцева Э.А., Бобровицкая Н.Н., Ильин Е.В.</i>	51-60
<b>ПРОГНОЗИРОВАНИЕ СТОКА ГОРНЫХ РЕК ГРУЗИИ ПРИ РЕДКОЙ СЕТИ НАБЛЮДЕНИЙ</b> <i>Басилашвили Ц.З.</i>	61-66
<b>ОПЫТ ГИДРОГРАФИЧЕСКОГО И ЛАНДШАФТНОГО ОПИСАНИЯ РЕЧНОГО БАСЕЙНА НА ОСНОВЕ ГИСИ ГЕОДАННЫХ</b> <i>Гарцман Б.И.</i>	67-79
<b>О МЕТОДЕ ПРОГНОЗА ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА НА СРЕДНИЕ СРОКИ В РАЙОНЕ КОМПЛЕКСА БАЙКОНУР</b> <i>Ширшов Н.В., Вильфанд Р.М., Васильев П.П., Васильева Е.Л.</i>	80-84
<b>СРАВНЕНИЕ НАЗЕМНЫХ И СПУТНИКОВЫХ ИЗМЕРЕНИЙ ОБЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ ОЗОНА</b> <i>Израэль Ю.А., Белокриницкая Л.М., Дворецкая И.В., Дорохов В.М., Иванов К.А., Крученицкий Г.М., Шепелев Д.В., Юсипов Т.А.</i>	85-98
<b>КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ</b>	
<b>Ю. П. ПЕРЕВЕДЕНЦЕВ, И. И. МОХОВ, А. В. ЕЛИСЕЕВ, К. М. ШАНТАЛИНСКИЙ, Н. А. ВАЖНОВА “ТЕОРИЯ ОБЩЕЙ ЦИРКУЛЯЦИИ АТМОСФЕРЫ”. УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ. /ПОД РЕД. Э. П. НАУМОВА. КАЗАНЬ, КАЗАНСКИЙ УН-Т, 2013, 224 С</b> <i>Васильев А.А.</i>	99
<b>К. К. ЭДЕЛЬШТЕЙН “ГИДРОЛОГИЯ ОЗЕР И ВОДОХРАНИЛИЩ”. УЧЕБНИК ДЛЯ ВУЗОВ. М., ПЕРО, 2014, 399 С</b> <i>Алексеевский Н.И.</i>	100-102
<b>ОБЗОРЫ И КОНСУЛЬТАЦИИ</b>	
<b>О ЗАГРЯЗНЕНИИ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ И РАДИАЦИОННОЙ ОБСТАНОВКЕ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В МАРТЕ 2014 Г</b> <i>Дмитревская Е.С., Красильникова Т.А., Маркова О.А.</i>	103-109

<b>ПОГОДА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В МАРТЕ 2014 Г</b> <i>Паршина Л.Н., Храмова Л.К.</i>	110-115
<b>АНОМАЛЬНЫЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В МАРТЕ 2014 Г</b> <i>Бережная Т.В., Голубев А.Д., Паршина Л.Н.</i>	116-123
<b>ХРОНИКА</b>	
<b>ПРИМОРСКОМУ УГМС - 80 ЛЕТ</b>	124-125
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМУ УГМС - 80 ЛЕТ</b>	126-128