

МОДЕЛИРОВАНИЕ И ПРОГНОЗ ОПАСНЫХ ПРИРОДНЫХ ПРОЦЕССОВ	
РОЛЬ ВАРИАЦИЙ УГЛОВОЙ СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ ЗЕМЛИ И УСЛОВИЯ ВОЗРАСТАНИЯ РИСКА ПРИРОДНЫХ КАТАСТРОФ <i>ЛЕВИН Б.В., САСОРОВА Е.В.</i>	6-17
ЦУНАМИОПАСНОСТЬ АРКТИЧЕСКОГО ПОБЕРЕЖЬЯ РОССИИ. ЧАСТЬ 1. КАТАЛОГ ВЕРОЯТНЫХ ЦУНАМИГЕННЫХ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ <i>КУЛИКОВ Е.А., ИВАЩЕНКО А.И., МЕДВЕДЕВ И.П., ЯКОВЕНКО О.И., ФАЙН И.В.</i>	18-33
МОНИТОРИНГ ОПАСНЫХ ПРИРОДНЫХ ПРОЦЕССОВ	
МАСШТАБЫ РАСПРОСТРАНЕНИЯ И АКТИВНОСТЬ ПРОЯВЛЕНИЯ ОПОЛЗНЕВЫХ ПРОЦЕССОВ В ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ <i>РАЗУМОВ В.В., БОГДАНОВ М.И., БОГДАНОВА Н.Д., РАЗУМОВА Н.В.</i>	34-51
ОЦЕНКА ОПАСНОСТЕЙ И РИСКОВ	
ОПАСНЫЕ ПРИРОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ И ЯВЛЕНИЯ НА МАЛЫХ ВОДОСБОРАХ В БАСЕЙНЕ РЕКИ ГУНТ (ГОРНО-БАДАХШАНСКАЯ АВТОНОМНАЯ ОБЛАСТЬ, ТАДЖИКИСТАН) <i>РАИМБЕКОВ Ю.Х., МАРОДАСЕЙНОВ Ф.О.</i>	52-63
ОПЫТ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЫСОКОГОРНЫХ ОЗЕР ЮГО-ЗАПАДНОГО ПАМИРА <i>ШАФИЕВ Г.В.</i>	64-72
ПРИЛОЖЕНИЕ	
ОБЗОР ОПАСНЫХ ПРИРОДНЫХ ЯВЛЕНИЙ ЗА АПРЕЛЬ - ИЮНЬ 2019 ГОДА <i>ШАНИНА В.В.</i>	73-84