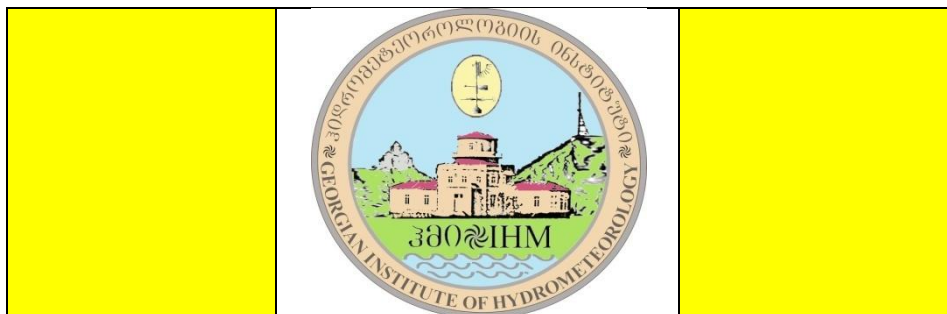


ISSN 1512 – 0902

ჰიდრომეტეოროლოგიის ინსტიტუტი  
შრომები ტომი № 103

TRANSACTIONS OF THE INSTITUTE  
OF HYDROMETEOROLOGY IN  
GEORGIAN VOL.№103

ТРУДЫ ИНСТИТУТА ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ ГРУЗИИ  
ТОМ № 103



თბილისის კლიმატის მრავალწლიური  
ცვლილება

თბილისი – TBILISI – ТБИЛИСИ

2001

უაგ 26.234.7. 551.58. ე158.

თბილისის კლიმატის მრავალწლიური ცვლილება და ციკლური რყევადობა/თ.ალადაშვილი,ნ.ბეგალიშვილი, ჯ.ვაჩნაძე, ნ.ჯანგულაშვილი, რ.კორძახია, ნ.ნებიერიძე, ლ. პაპინაშვილი, რ.სამუკაშვილი, ე.სუხიშვილი, კ.თავართქილაძე, მ.ელიზბარაშვილი, ე.ელიზბარაშვილი, ი.ჭინჭარაშვილი/. პმი-ს შრომების კრებული -2001 - გ.103 165 გვ. - ქართ. რეზ.: ქართ რუს.,ინგ.

ქთბილისის ჰიდრომეტეოროლოგიური ობსერვატორიის 150-წლიან დაკვირვებათა საფუძველზე (1844-1995წწ.) ჩატარებულია კლიმატის მრავალწლიური ცვლილება და ციკლური რყევადობის მრავალმხრივი გამოკვლევა.

განხილულია კლიმატური პირობები გეოლოგიურ წარსულში და უკანასკნელ ათასწლეულში, კლიმატის თანამედროვე ცვლილებები, კლიმატის რეაქცია ბუნებრივი და ანთროპოგენური ფაქტორების მიმართ, ურბანიზაციის გავლენა კლიმატზე, მომავლის კლიმატის სცენარები.

განკუთვნილია კლიმატის ცვლილების დარგში მომუშავე სპეციალისტებისათვის.