

З М І С Т

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГІЧНІ ПИТАННЯ ЛАНДШАФТОЗНАВСТВА ТА ГЕОМОРФОЛОГІЇ

Мігунова Є. С.	О закономірностях внутризонального різноманіття природи.....	5
Пархоменко О.Г.	Методичні основи дослідження голоценових ґрунтів як індикаторів змін природних умов минулого: геоархеологічний аспект.....	16
Приходько М. М.	Оптимізація і планування агро ландшафтів.....	21
<i>РЕГІОНАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ЛАНДШАФТОЗНАВСТВА ТА ГЕОМОРФОЛОГІЇ</i>		
Микита М. М., Салюк М. Г.	Морфометричне оцінювання рельєфу південно-східної частини вулканічних гір Закарпаття.....	29
Мік В. І.	Морфологія Бистрицької улоговини.....	34
Гетьман В.І.	Біосферна роль НПП “Черемоський” у збереженні біотичного і ландшафтного різноманіття.....	42
Терлецька О. В.	Історична мінливість функціонального зонування урбосистем на прикладі міста Дрогобич.....	51
Підкова О. М.	Деградація ґрунтів Тернопільської області.....	57
Цвид-Ендрю Н. В.	Дослідження зв'язку рівневого режиму Шацьких озер з сонячною активністю.....	62
Новак Т. А.	До проблеми встановлення східної межі Волинської височини....	71
Філоненко Ю. М., Васильчук О. С.	Особливості зоогенного рельєфу на території басейну річки Уборть у межах України.....	77
Шевчук Н. П., Лаврук Т. М.	Особливості морфологічної організації земної поверхні Словечансько-Овруцького кряжу.....	86
Савицька О. В., Циганок Є. Ю.	Ландшафтне планування як інструмент збалансованого природоохоронного та рекреаційного природокористування (на прикладі РЛП «Лиса гора»).....	92
Овчарук В. А., Тодорова О. І.	Розрахункові характеристики граничних модулів схилового припливу під час паводків теплого періоду року на річках Гірського Криму.....	103
Божуховскі Я. Фронцек М., Калицькі Т., Крупа Й.	Digital geomorphological map of Gorce national park: preliminary results. Part II.....	109
<i>ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРИКЛАДНІ ПРОБЛЕМИ МЕТЕОРОЛОГІЇ ТА КЛІМАТОЛОГІЇ</i>		
Пясецька С. І.	Фізичні умови (температура, швидкість та напрямок вітру) при досягненні відкладеннями ожеледі категорії НЯ (небезпечні) та СГЯ (стихийні) максимальних діаметрів на території України у другій половині ХХ сторіччя (1991-2000 рр.).....	116
Круківська А. В.	Деталізація параметрів моделі “Погода–урожай УкрНДГМІ” для оцінки впливу вологості ґрунту на урожайність сільськогосподарських культур в Україні.....	123
Краковська С. В., Білозерова А.К., Паламарчук Л. В.	Проекції регіональних кліматичних характеристик у ХХІ столітті за даними моделювання (на прикладі Одеської області).....	129
Паламарчук Ю. О.	Атмосферні аерозолі: джерела, вплив на фізичну погоду, моделювання.....	136
Прокоф'єв О. М.	Багаторічна мінливість приземної швидкості вітру у Східній Антарктиді.....	145
Ляшенко В. О.	Оцінка потенційних врожаїв винограду за агрокліматичними ресурсами на територіях з неоднорідною підстильною поверхнею.....	152

CONTENTS

THEORETICAL AND METHODOLOGICAL ISSUES OF LANDSCAPE AND GEOMORPHOLOGY

Migunova E. S.	On regularities inside the area diversity of nature.....	5
Parkhomenko O.G.	Methodical bases of research of Holocene soils as indicators of past changes in natural conditions: geoarchaeological aspect.....	16
Prykhodko N.	The agriculture's landscapes optimization and planning.....	21

REGIONAL ISSUES LANDSCAPE AND GEOMORPHOLOGY

Mykyta M., Salyuk M.	Morphometric evaluation of southeast volcanic mountains relief of Transcarpathia.....	29
Mik V. I.	Morphology of Bystrits'ka depression.....	34
Hetman V.	Biosphere role NNP "Cheremosky" in preserving biological and landscape diversity.....	42
Terletska O.	Historical variability of functional zoning of urban systems on the example of Drohobych city.....	51
Pidkova O. M.	Degradation of soil of Ternopil region.....	57
Tsvyd-Andrew N.	Research Communications tiered regime Shatsky lakes with solar activity.....	62
Novak T. A.	Eastern border of the Volyn Upland: problem of defining.....	71
Filonenko Y. M., Wasiltshuk O. S.	The peculiarities of zoogenic landforms in the Ubort river basin within Ukraine.....	77
Shevchuk N.P., Lavruk T.M.	Features of the earth's surface morphological organization of Slovechansko-Ovruch Ridge.....	86
Savytska O.V., Tsyganok E. Yu.	Landscape planning as a tool for sustainable environmental and recreational nature (for example, RLP "Lysa gora").....	92
Ovcharuk V.A., Todorova O.I.	Calculated characteristics of limit modules of the slope influx during floods of the warm period on the rivers of the Crimean Mountains....	103
Borzuchowski J., Frączek M., Kalicki T., Krupa J.	Digital geomorphological map of Gorce national park: preliminary results. Part II.....	109

THEORETICAL AND APPLIED PROBLEMS OF METEOROLOGY AND CLIMATOLOGY

Piasetska S. I.	Physical conditions (temperature, wind speed and direction) when you reach the ice glaze deposits category AEs (dangerous) and OHSS (natural) maximum diameter on the territory of Ukraine in the second half of the twentieth century (1991-2000.).....	116
Krukiwska A. V.	Detailed elaboration of the parameters of the "Weather-crop yields-UHMI" model to assess the impact of soil moisture on the crop yields in Ukraine.....	123
Krakovska S. V., Belozeroва A. K., Palamarchuk L. V.	Projection of Regional Climate Characteristics in XXI Century on the Basis of Results of Modeling Data (on Odessa Region).....	129
Palamarchuk J. O.	Atmospheric aerosols: the sources, impact on the physical weather, modelling.....	136
Prokofiev O. M.	Long-term variability of surface wind speed in East Antarctica.....	145
Lyashenko V.	Estimating potential yields of grapes on the agro-climatic resources in areas with heterogeneous underlying surface.....	152