

З М І С Т

ЗАГАЛЬНІ МЕТОДИЧНІ АСПЕКТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Хільчевський В.К.

Характеристика водних ресурсів України на основі бази даних глобальної інформаційної системи FAO Aquastat 6

ГІДРОЛОГІЯ. ВОДНІ РЕСУРСИ

Хільчевський В.К.

Сучасна характеристика поверхневих водних об'єктів України: водотоки та водойми..... 17

Лук'янець О.І., Гребінь В.В.

Часова динаміка водно-балансових складових в басейні р. Псел..... 28

Сокур К.С., Паламарчук Л.В.

Умови формування поверхневого стоку в межах урбанізованих територій при випаданні дуже сильних та небезпечних опадів..... 36

ГІДРОХІМІЯ. ГІДРОЕКОЛОГІЯ

Жежеря В.А., Жежеря Т.П., Линник П.М.

Вплив вищої водної рослинності на вміст біогенних елементів у лімничних системах урбанізованої території..... 50

Ухань О.О., Осадча Н.М.

Оцінка антропогенного навантаження біогенними елементами та органічними речовинами у басейні р. Тетерів..... 58

ГЕОГРАФІЧНІ АСПЕКТИ ДОСЛІДЖЕНЬ ГЛОБАЛЬНОГО ГІДРОЛОГІЧНОГО ЦИКЛУ

Дідух Я.П., Винокуров Д.С.

Просторово-часові зміни біокліматичних факторів у Європі 64

Заболоцька Т.М., Шпиг В.М., Ціла А.Ю.

Циркуляційні процеси та хмарний покрив упродовж періоду глобального потепління 76

Пясецька С.І.

Відкладення паморозі категорії НЯ (небезпечна) на території України протягом періоду стандартної кліматологічної норми 1961-1990 рр. та по її окремих десятиріччях 91

Анахов П. В.

Збудження хвилі-убивці власними коливаннями водного басейну..... 106

Порядок подання і оформлення статей до періодичного наукового збірника "Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія" 115

CONTENTS

GENERAL METHODS ASPECTS OF INVESTIGATION

Khilchevskiy V.K.

Characteristics of water resources of Ukraine based on the database of the global information system FAO Aquastat 6

HYDROLOGY. WATER RESOURCES

Khilchevskiy V.K.

Modern characteristics of water bodies in Ukraine: watercourses and reservoirs 17

Lukianets O.I., Grebin V.V.

Time dynamics of water balance components in the Psel river basin 28

Sokur K., Palamarchuk L.

Conditions for the formation of surface runoff, which is formed as a result of heavy and dangerous precipitation within urbanized areas..... 36

HYDROCHEMISTRY. HYDROEKOLOGY

Zhezherya V.A., Zhezherya T.P., Linnik P.M.

Influence of higher aquatic vegetation on the content of biogenic elements in limnic systems of an urbanized territory..... 50

Ukhan O.O., Osadcha N.N.

Assessment of anthropogenic impact on the Teteriv river by nutrients and organic substances... 58

GEOGRAPHIC ASPECTS OF RESEARCH ON THE GLOBAL HYDROLOGICAL CYCLE

Didukh Ya.P., Vynokurov D.S.

Spatial-temporal changes of bioclimate factors in Europe 64

Zabolotska T.M., Shpyg V.M., Tsila A. Yu.

Circulation indexes and the cloud cover during of the global warming period..... 76

Pyasetska S.I.

Deposition of DP soft rime (dangerous phenomena) on the territory of Ukraine during the period of the standard climatological norm of 1961-1990 and for its separate decades..... 91

Anakhov P. V.

Excitation of freak wave by natural oscillations of the water body..... 106

Presenting and official registration of the articles for the scientific periodical collection «Hydrology, hydrochemistry and hydroecology»..... 115