

З М І С Т

ЗАГАЛЬНІ МЕТОДИЧНІ АСПЕКТИ ДОСЛІДЖЕНЬ

Чорноморець Ю. О. Кількісна оцінка основних джерел живлення р. Дністер – м. Заліщики.....	6
Дубняк С.С. Еколого-гідроморфологічний підхід до обґрунтування берегозахисту на дніпровських водосховищах.....	16
ГІДРОЛОГІЯ. ВОДНІ РЕСУРСИ	
Шакірзанова Ж.Р. , Казакова А.О. Територіальне довгострокове прогнозування характеристик максимального стоку весняного водопілля в басейні р.Південний Буг	25
Prohaska Stevan Assessment of the return period of the rainfall intensity that caused the may 2014 flood in Serbia	33
Гребінь В.В., Бойко В.М., Адаменко Т.І. Гідрологічна посуха 2015 року в Україні: чинники формування, перебіг та можливі наслідки.....	44
ГІДРОХІМІЯ. ГІДРОЕКОЛОГІЯ	
Осипенко В.П., Евтух Т. В. Гідрохімічні дослідження річки Лыбеди – правого притока Дніпра.....	55
Шерстюк Н.П., Байбуз О.Г. Результати гідрохімічного районування Інгульця методами кластерного аналізу	60
Монюшко М.М. Оцінка якості вод за гідрохімічними показниками в акваторії північно-західного шельфу Чорного моря	69
Курило С.М., Курило О. Г. Оцінка впливу підземного стоку на гідрохімічний режим річкових вод України	77
ГІДРОЕКОЛОГІЯ. ГІДРОБІОЛОГІЯ	
Шерстюк Н.П. Вплив гірничо-видобувної промисловості Криворіжжя на міграційні властивості мікроелементів у воді річок Інгулець та Саксагань	83
ГЕОГРАФІЧНІ АСПЕКТИ ГІДРОЕКОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ	
Пясецька С.І. Характеристика відкладень ожеледі категорії НЯ (небезпечні) та СГЯ (стихійні) на території України у першому десятиріччі ХХІ сторіччя (діаметри та маси відкладень).....	92
Затула В.І., Затула Н.І. Регіональні особливості показника нерівномірності випадіння атмосферних опадів в Україні.....	100
НАУКОВІ ПОВІДОМЛЕННЯ	
Анахов П. В., Анахов С. П. Водний баланс водосховищ змінної місткості.....	109
Порядок подання і оформлення статей до періодичного наукового збірника “Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія”.....	113

CONTENTS

THE GENERAL METHODS ASPECTS OF INVESTIGATION

Chornomorets Yu. J. O.

Quantitative estimate of alimentation river for river Dniester outlet Zaleschiki 6

Dubnyak S.S.

Ecohydromorphological approach to the justification of coast-protection on the Dnipro reservoirs..... 16

HYDROLOGY. WATER RESOURCES

Shakirzanova Zh.R. , Kazakova A.O.

Territorial long-term forecasting characteristics maximum runoff spring flood in the basin of the Southern Bug 25

Prohaska Stevan

Assessment of the return period of the rainfall intensity that caused the may 2014 flood in Serbia 33

Grebin' V., Bojko V., Adamenko T.

Hydrological drought in 2015 in Ukraine: reasons of the formation, course and possible consequences 44

HYDROCHEMISTRY. HYDROEKOLOGY

Osypenko V. P., Evtukh T.V.

Hydrochemical investigations of the Lybed River – right tributary of Dnieper 55

Sherstyuk N.P., Baybuz O.G.

Results of hydrochemical zoning Inhulets cluster analysis methods 60

Moniushko M.

Assessment of water quality according to hydrochemical indicators in the waters of the northwestern shelf of the Black sea..... 69

Kurilo S., Kurilo O.

Influence of base flow on the hydrochemical regime of river waters of Ukraine 77

HYDROEKOLOGY. HYDROBIOLOGY

Sherstyuk N.P.

The impact of mining industry Kryvorizhzhya migratory properties of microelements in the water of the rivers Inhulets and Saksagan 83

GEOGRAPHICAL ASPECTS OF HYDROLOGICAL RESEARCH

Pyasetska S.I.

Characteristics ice deposits category AEs (dangerous) and OHSS (natural) in Ukraine in the first decade of the XXI century (diameter and weight sediment) 92

Zatula V.I., Zatula N.I.

The regional features of *unevenness* indicator of atmospheric precipitation fall in Ukraine..... 100

SCIENTIFIC REPORTS

Anakhov P. V., Anakhov S. P.

Water balance of reservoirs of variable capacity 109

The presenting and official registration of the articles for the scientific Periodical collection «Hydrology, hydrochemistry and hydroecology»..... 113