

З М І С Т

ГЕОЛОГІЯ

<i>Дмитровський Ю.М., Латишев С.Є.</i> УТОЧНЕННЯ ГЕОЛОГІЧНИХ МОДЕЛЕЙ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ ОБ'ЄКТІВ У ПРОЦЕСІ ЇХ РОЗРОБКИ (НА ПРИКЛАДІ БІЛЬСЬКОГО РОДОВИЩА)	7
<i>Василенко О.Л.</i> ОСОБЛИВОСТІ ГЕОЛОГІЧНОЇ БУДОВИ ТА РОЗПОВСЮДЖЕННЯ ПАСТОК ВУГЛЕВОДНІВ У СОЛЯНО-ЗДВИГОВИХ СТРУКТУРАХ ДНІПРОВСЬКО-ДОНЕЦЬКОЇ ЗАПАДИНИ	12
<i>Загороднов А.В.</i> КРИТЕРИИ РАЗМЕЩЕНИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ ЗАЛЕЖЕЙ В ДНЕПРОВСКО-ДОНЕЦКОЙ ВПАДИНЕ С УЧЁТОМ СОЛЯНОЙ ТЕКТониКИ	16
<i>Зінченко М.О.</i> ЗМІНИ ПРИБЕРЕЖНО-МОРСЬКОЇ СЕДИМЕНТАЦІЇ В МЕЖАХ ЛІТОДИНАМІЧНОГО ВУЗЛА БЕРДЯНСЬКОЇ КОСИ ВНАСЛІДОК АНТРОПОГЕННОГО ВПЛИВУ	27
<i>Матвєєв А.В., Шоміна А.Д., Колосова І.В., Синєгубка В.В.</i> МІКРОПАЛЕОНТОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА КАМПАНО-МААСТРИХТСЬКИХ ВІДКЛАДІВ ПООСКІЛЛЯ	35
<i>Поверенный С.Ф., Абеленцев В.М., Лурье А.И., Поддубная Е.В.</i> МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОТКРЫТОЙ ПОРИСТОСТИ И КОЭФИЦИЕНТА СЖАТИЯ ПОР В ПЛАСТОВЫХ УСЛОВИЯХ	44
<i>Прибилова В.М.</i> ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА НОРМАТИВІВ ЯКОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ, ЩО ЗАСТОСОВУЮТЬСЯ В ОКРЕМИХ КРАЇНАХ СВІТУ	55
<i>Удалов І.В., Кононенко А.В.</i> ОСНОВНІ ПЕРЕДУМОВИ ЗНИЖЕННЯ ЯКОСТІ ПИТНИХ ПІДЗЕМНИХ ВОД КРЕЙДЯНИХ ВОДОЗАБОРІВ СХІДНОЇ УКРАЇНИ	63
<i>Фик І.М., Фик І.М.</i> ПІДНІМАННЯ ПЛАСТОВОГО ТИСКУ В ГАЗОКОНДЕНСАТНОМУ ПОКЛАДІ ЯК ФАКТОР ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ЙОГО РОЗРОБКИ	71

ГЕОГРАФІЯ

<i>Бордун О.Ю., Грицевич В.С.</i> ТРАНСПОРТ РОЗТОЧЧЯ В КОНТЕКСТІ РЕКРЕАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ РЕГІОНУ ..	77
<i>Volovyk L.M.</i> PERIPHERAL AREAS OF CAPITAL REGION, THEIR FUNCTIONAL CERTAINTY UNDER SOCIAL TRANSFORMATION (ON THE EXAMPLE OF KYIV REGION)	84
<i>Кобилін П.О.</i> ПРОСТОРОВО-ЧАСОВИЙ АНАЛІЗ ТОРГОВЕЛЬНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ НАСЕЛЕННЯ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ ЗА ПАРАМЕТРАМИ ТРАЄКТОРІЇ РУХУ СОЦІОГЕОСИСТЕМ	88
<i>Костріков С.В., Чуєв О.С.</i> АНАЛІЗ ДВОРІВНЕВИХ УРБОГЕОСИСТЕМ ЧЕРЕЗ ЗАСОБИ ГІС	98
<i>Машіка Г.В.</i> МІСЦЕ І РОЛЬ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИХ ЧИННИКІВ У ФОРМУВАННІ ГОСПОДАРСЬКОГО ПОТЕНЦІАЛУ КАРПАТСЬКОГО РЕГІОНУ	110

<i>Мельничук М.М., Зейко В.О.</i>	
МОЛОДІЖНИЙ ТА ДИТЯЧИЙ ТУРИЗМ: СУТНІСТЬ ТА КЛАСИФІКАЦІЯ ЗА ВІКОМ	118
<i>Нємець К.А., Кравченко К.О., Сєгіда К.Ю.</i>	
ЗМІНА РОЛІ МІСТ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ – РЕТРОСПЕКТИВНИЙ АНАЛІЗ	123
<i>Ничая О.О., Тарасюк Н.А.</i>	
МЕТРИЗАЦІЯ СЕЛИТЕБНИХ ЛАНДШАФТІВ ВОЛИНСЬКОЇ ОБЛАСТІ	129
<i>Опара В.М., Домбровська О.А.</i>	
СТАНДАРТИЗАЦІЇ У СФЕРІ ОЦІНКИ ЗЕМЛІ	137
<i>Отечко С.А.</i>	
ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ПАСАЖИРСЬКОГО ТРАНСПОРТУ МІСТА ХАРКОВА: СУСПІЛЬНО-ГЕОГРАФІЧНИЙ АСПЕКТ	143
<i>Решетченко С.І., Ткаченко Т.Г.</i>	
ОСОБЛИВОСТІ РОЗПОДІЛУ АТМОСФЕРНИХ ОПАДІВ НА ТЕРИТОРІЇ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	148
<i>Тарасюк Н.А., Реміз С.А.</i>	
АНАЛІЗ ТА ОЦІНКА ЕКОЛОГО-ГОСПОДАРСЬКОГО СТАНУ ЗЕМЕЛЬНИХ УГІДЬ РІВНЕНСЬКОЇ ОБЛАСТІ	153
<i>Chernov B.O.</i>	
METHODOLOGICAL BASIS OF ECONOMIC GEOGRAPHY (part 1)	160

ЕКОЛОГІЯ

<i>Gryshchenko N.V.</i>	
APPLICATION OF ECOLOGICAL FOOTPRINT METHODOLOGY IN A CONSTRUCTIVE AND GEOGRAPHICAL RESEARCH	166
<i>Klymenko V.H., Cherkashyna N.I.</i>	
ASSESSMENT OF WATER QUALITY IN THE RIVER LOPAN WITHIN THE BOUNDARIES OF KHARKIV REGION	172
<i>Ричак Н.Л., Московкін В.М., Кузнєцова В.В.</i>	
РОЗРАХУНОК ЕКОЛОГІЧНОГО ЗБИТКУ ВІД ПОВЕРХНЕВИХ ВОД АТМОСФЕРНОГО ПОХОДЖЕННЯ (НА ПРИКЛАДІ ЖИТЛОВОЇ ПІДСИСТЕМИ) ...	177

ХРОНІКА

<i>Височанський І.В., Суярко В.Г., Фик І.М.</i>	
ВІД ПОЛТВИ ДО АРКТИКИ	184
<i>Зарицький П.В.</i>	
ПАМ'ЯТИ СТАРЕЙШЕГО ПРОФЕССОРА ГГФ К.Н. САВИЧ-ЗАБЛОЦЬКОГО (1877-1967)	187
<i>Зарицький П.В.</i>	
ПОДГОТОВКА ДОКЛАДОВ К МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «СОВРЕМЕННАЯ ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА НООСФЕРНОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА»	188
<i>Зарицький П.В.</i>	
Х АКАДЕМІЧНІ ЧИТАННЯ ПАМ'ЯТІ В.І. СТІХИ	189

РЕФЕРАТИ	190
-----------------------	-----

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ, ЩО ПОДАЮТЬСЯ ДО «ВІСНИКА ХАРКІВСЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ»	227
---	-----

CONTENT

GEOLOGY

Dmitrovskiy Yu.M., Latyshev S.E.

SPECIFICATION OF GEOLOGICAL MODELS OF EXPLOITATIVE OBJECTS DURING DEVELOPMENT (ON EXAMPLE OF BELSK FIELD)	7
--	---

Vasilenko O.L.

FEATURES OF THE GEOLOGICAL STRUCTURE AND DISTRIBUTION OF HYDROCARBON TRAPS IN SALT STRIKE-SLIP STRUCTURES (SSSS) OF THE DNEPER-DONETS GRABEN	12
--	----

Zagorodnov A.V.

PLACEMENT CRITERIA OF OIL AND GAS DEPOSITS IN DNEPR-DONETSK CAVITY TAKING INTO ACCOUNT HYDROCHLORIC TECTONICS	16
--	----

Zinchenko M.A.

COASTAL-MARINE SEDIMENTATION CHANGES WITHIN LITHODYNAMIC UNIT OF BERDYANSK SPIT CAUSED BY ANTHROPOGENIC IMPACT	27
---	----

Matveyev A.V., Shomina A.D., Kolosova I.V., Sinegubka V.V.

MICROPALAEONTOLOGICAL CHARACTERISTICS OF THE CAMPANIAN- MAASTRICHTIAN SEDIMENTS IN THE OSKOL RIVER BASIN	35
---	----

Poverenniy S.F., Abelentsev V.M., Lurye A.I., Poddubnaia H.V.

DETERMINATION METHOD OF THE OPEN POROSITY AND PORES COMPRESSION RATIO UNDER BEDDED CONDITIONS	44
--	----

Pribilova V.N.

COMPARATIVE CHARACTERISTICS OF DRINKING WATER QUALITY STANDARDS IN SOME COUNTRIES	55
--	----

Udalov I.V., Kononenko A.V.

MAIN PREREQUISITES OF GROUNDWATER QUALITY DECLINE IN THE CRETACEOUS WATER INTAKES OF THE EASTERN UKRAINE	63
---	----

Fyk I.M., Fyk I.M.

RAISING RESERVOIR PRESSURE IN THE GAS CONDENSATE DEPOSIT AS A FACTOR OF ITS DEVELOPMENT EFFICIENCY INCREASE	71
--	----

GEOGRAPHY

Bordun O.Yu., Grytsevykh V.S.

ROZTOCHIA'S TRANSPORT IN THE CONTEXT OF RECREATIONAL DEVELOPMENT OF THE REGION	77
---	----

Volovyk L.M.

PERIPHERAL AREAS OF CAPITAL REGION, THEIR FUNCTIONAL CERTAINTY UNDER SOCIAL TRANSFORMATION (ON THE EXAMPLE OF KYIV REGION)	84
---	----

Kobylin P.A.

SPATIAL AND TEMPORAL ANALYSIS OF POPULATION TRADE SERVICE IN KHARKIV REGION FOR PARAMETERS OF SOCIAL AND GEOGRAPHICAL SYSTEM TRAJECTORY MOTION	88
--	----

Kostrikov S.V., Chuev O.S.

ANALYSIS OF THE TWO-LEVEL URBOGEOSYSTEMS BY GIS-TOOLS	98
---	----

Mashika H.V.

THE PLACE AND ROLE OF SOCIO-ECONOMIC FACTORS IN FORMATION OF CARPATHIANS REGION'S ECONOMIC POTENTIAL	110
---	-----

Melniichuk M.M., Zeiko V.O.

YOUTH AND CHILDREN'S TOURISM: THE ESSENCE AND CLASSIFICATION BY AGE	118
--	-----

<i>Niemets K.A., Kravchenko K.O., Segida K.Yu.</i>	
CHANGING ROLE OF TOWNS IN KHARKIV REGION – A RETROSPECTIVE ANALYSIS	123
<i>Nychaia O.O., Tarasiuk N.A.</i>	
METRIZATION OF THE INHABITED LANDSCAPES OF VOLYN REGION	129
<i>Opara V.N., Dombrovskaya H.A.</i>	
STANDARDIZATION IN LAND EVALUATION	137
<i>Otechko S.A.</i>	
ISSUES AND DEVELOPMENT PROSPECTS OF THE PASSENGER TRANSPORT IN THE CITY OF KHARKIV: SOCIOLOGICAL AND GEOGRAPHICAL ASPECT	143
<i>Reshetchenko S.I., Tkachenko T.G.</i>	
FEATURES OF THE ATMOSPHERIC PRECIPITATION DISTRIBUTION IN THE TERRITORY OF KHARKIV REGION	148
<i>Tarasyuk N.A., Remiz S.A.</i>	
ANALYSIS AND EVALUATION OF ECOLOGICAL AND ECONOMIC CONDITION OF RIVNE REGION LANDS	153
<i>Chernov B.O.</i>	
METHODOLOGICAL BASIS OF ECONOMIC GEOGRAPHY (part 1)	160

ECOLOGY

<i>Gryshchenko N.V.</i>	
APPLICATION OF ECOLOGICAL FOOTPRINT METHODOLOGY IN A CONSTRUCTIVE AND GEOGRAPHICAL RESEARCH	166
<i>Klymenko V.H., Cherkashyna N.I.</i>	
ASSESSMENT OF WATER QUALITY IN THE RIVER LOPAN WITHIN THE BOUNDARIES OF KHARKIV REGION	172
<i>Rychak N.L., Moskovkin V.M., Kuznetsova V.V.</i>	
ESTIMATING ECOLOGICAL DAMAGE CAUSED BY SURFACE WATERS OF ATMOSPHERIC ORIGIN (based on housing subsystem)	177

CHRONICLE

<i>Vysochansky I.V., Suyarko V.G., Fyk I.M.</i>	
FROM POLTVA TO THE ARCTIC	184
<i>Zarytsky P.V.</i>	
IN MEMORY OF THE OLDEST PROFESSOR OF GGS K.N. SAVICH-ZABLOTSKY (1877-1967)	187
<i>Zarytsky P.V.</i>	
PREPARATION OF REPORTS FOR THE INTERNATIONAL CONFERENCE “MODERN THEORY AND PRACTICE OF THE NOOSPHERIC DEVELOPMENT OF SOCIETY”	188
<i>Zarytsky P.V.</i>	
Xth ACADEMIC READINGS IN MEMORY OF V.I. STRIKHA	189

ABSTRACTS	190
------------------------	-----

REQUIREMENTS TO THE MATERIALS SUBMITTED TO THE “VISNYK OF V.N. KARAZIN KHARKIV NATIONAL UNIVERSITY”	227
--	-----