

ЗМІСТ

ГЕОГРАФІЧНІ НАУКИ

ТЕОРЕТИЧНА ГЕОГРАФІЯ

Яворська В.В.

ПРОБЛЕМИ СТАНОВЛЕННЯ ДЕРЖАВНОЇ ТА РЕГІОНАЛЬНОЇ
ДЕМОГРАФІЧНОЇ ПОЛІТИКИ В УКРАЇНІ11

ФІЗИЧНА ГЕОГРАФІЯ ТА ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

Шуйський Ю.Д.

О ВЛИЯНИИ СТРОИТЕЛЬСТВА НА СОСТОЯНИЕ БЕРЕГОВ ОДЕССКОГО
ЗАЛИВА, ПОС. КРЫЖАНОВКА (ЧЕРНОЕ МОРЕ)26

Берлинский Н.А., Деньга Ю.М., Матвеев А.В., Подуст О.С., Попов Ю.И.,

Третьяк И.П.

ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЧИВОСТИ УСЛОВИЙ МОРСКОЙ СРЕДЫ НА ДИНАМИКУ
ФИЛЛОФОРНОГО ПОЛЯ ЗЕРНОВА40

Светличный А.А., Плотницкий С.В.

ГЕОИНФОРМАЦИОННАЯ БАЗА ДАННЫХ ОЦЕНКИ ПОТЕНЦИАЛА
НИТРАТНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНЫХ И ГРУНТОВЫХ ВОД58

Гыжко Л.В.

ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ЧЕРТЫ «ТУЗЛОВСКОЙ ГРУППЫ»
ЛИМАНОВ НА СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ ПОБЕРЕЖЬЕ ЧЕРНОГО МОРЯ70

Бахтіарова Л.І.

ПРИЧИНИ ТА НАСЛІДКИ МЕЛІОРАЦІЙ В ПІВНІЧНОМУ ПРИЧОРНОМОР'І:
ДРЕНАЖНІ СИСТЕМИ80

Шуйський Ю.Д., Холопцев А.В.

МЕЖГОДОВАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПОВЕРХНОСТНЫХ ТЕМПЕРАТУР
ВОДНОЙ ТОЛЩИ И ВАРИАЦИИ СОЛНЕЧНОЙ АКТИВНОСТИ
(НА ПРИМЕРЕ ТИХОГО ОКЕАНА)101

П'яткова А.В., Кордис А.В.

ДО ПИТАННЯ ПРО ВЕРИФІКАЦІЮ ПРОСТОРОВО-РОЗПОДІЛЕНИХ
МОДЕЛЕЙ ЗМИВУ ГРУНТУ115

Газетов Е.И.

ОСОБЕННОСТИ ВЕРТИКАЛЬНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ГИДРОЛОГО-
ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ВОД ЧЕРНОГО МОРЯ ВОКРУГ
О. ЗМЕИНЫЙ В 2003-2013 ГГ.122

Хохленко Т.Н.

ГЕОЭКВИВАЛЕНТНЫЙ ОБМЕН КАК ВЕДУЩИЙ ПРИНЦИП
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ (ПО РАЗРАБОТКАМ КАФЕДРЫ ФИЗИЧЕСКОЙ
ГЕОГРАФИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ)135

ГРУНТОЗНАВСТВО ТА ГЕОГРАФІЯ ҐРУНТІВ

Medinets, S.V., Skiba, U.M., Medinets, V.I., Bilanchin, Ya.M., Pitsyk, V.Z.,
Goshurenko, L.M., Kotogura, S.S.

CHANGES IN SOIL CARBON AND NITROGEN DYNAMICS DURING
A THREE YEAR CROP ROTATION ON A CHERNOZEM SOIL
IN THE SOUTHERN UKRAINE143

Тригуб В.І., Попельницька Н.О.

ГРУНТОВО-ГЕОГРАФІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ В ІМПЕРАТОРСЬКОМУ
НОВОРОСІЙСЬКОМУ УНІВЕРСИТЕТІ166

ГЕОЛОГІЧНІ НАУКИ

ЗАГАЛЬНА ТА МОРСЬКА ГЕОЛОГІЯ

Buynovich, I.V., Savarese, M., Kadurin, S.V., Larchenkov, E.P.,
Park Boush, L.E., Curran, N.A., Beal I.A.

MORPHODYNAMICS AND GEOLOGICAL LEGACY OF BERM SCARPS ALONG
NON-TIDAL (UKRAINE) AND MICROTIDAL
(THE BAHAMAS) COASTS.....177

Янина Т.А., Хомченко Д.С.

МОЛЛЮСКИ РОДА DIDACNA — БИОСТРАТИГРАФИЧЕСКАЯ ОСНОВА
КОРРЕЛЯЦИИ СОБЫТИЙ НЕОПЛЕЙСТОЦЕНА
ПОНТО-КАСПИЯ188

ВТРАТИ НАУКИ

Педан Г.С.

ПАМ'ЯТЬ О ПРОФЕССОРЕ Е.Г.КОНИКОВЕ204

ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ207

CONTENTS

GEOGRAPHICAL SCIENCES

THEORETICAL GEOGRAPHY

Yavorskaya, V.V.

PROBLEMS OF STATE AND REGIONAL DEMOCRATIC POLICY IN UKRAINE.....11

PHYSICAL GEOGRAPHY AND NATURE-USAGE

Shuisky, Yu.D.

ABOUT IMPACT OF A BUILDINGS ON SITUATION OF ODESSA BAY COASTS,
NEAREST KRYZHANOVKA VILLAGE (THE BLACK SEA)26

Berlinsky, N.A., Debga, Yu.M., Matveev, A.V., Podust, O.S., Popov, Yu.I., Tretyak, I.P.

THE INFLUENCE OF MARINE ENVIRONMENT VARIABILITY TO THE DYNAMIC
OF THE BLACK SEA PHILLOPHORA AREA («ZERNOV FIELD»)40

Svetlitchnyi, A.A., Plotnitskiy, S.V.

GEOINFORMATION DATABASE FOR EVALUATION OF POTENTIAL NITRATE
POLLUTION OF SURFACE WATER AND GROUNDWATER58

Gyzhko, L.V.

PHYSICAL-GEOGRAPHICAL FEATURES OF «TUZLA GRUP» LIMANS ALONG THE
NORTH-WESTERN PART OF THE BLACK SEA70

Bakhtiarova, L.I.

CAUSES AND EFFECTS OF MELIORATION IN THE NORTH BLACK SEA REGION:
DRAINAGE SYSTEMS80

Shuisky, Yu.D., Kholoptsev, A.V.

INTERANNUAL VARIABILITY OF SURFACE OCEAN WATER TEMPERATURE AND
SOLAR ACTIVITY VARIATION (FOR EXAMPLE OF THE PACIFIC OCEAN)101

Pyatkova, A.V., Kordis, A.V.

ABOUT VERIFICATION OF SPACE-DISTRIBUTED SOIL EROSION MODELS115

Gazetov, E.I.

PECULIARITIES OF HYDROLOGICAL AND HYDROCHEMICAL PARAMETERS'
OF VERTICAL DISTRIBUTION OF THE BLACK SEA WATERS AROUND ZMEINY
(SNAKE) ISLAND DURING 2003-2013122

Khokhlenko T.N.

GEOEQUIVALENT EXCHANGE AS LEADING PRINCIPLE OF NATURE
(OF ENGINEERING DEPARTMENT OF PHYSICAL GEOGRAPHY AND NATURE) .135

SOIL SCIENCE AND SOIL GEOGRAPHY

- Medinets, S.V., Skiba, U.M., Medinets, V.I., Bilanchin, Ya.M., Pitsyk, V.Z.,
Goshurenko, L.M., Kotogura, S.S.
CHANGES IN SOIL CARBON AND NITROGEN DYNAMICS DURING
A THREE YEAR CROP ROTATION ON A CHERNOZEM SOIL IN THE SOUTHERN
UKRAINE.....143
- Trigub, V.I, Popelnitskaya N.A.
SOIL-GEOGRAPHICAL RESEARCHES AT THE IMPERIAL UNIVERSITY OF
NOVOROSSIYA166

GEOLOGICAL SCIENCES

GENERAL AND MARINE GEOLOGY

- Buynevich, I.V., Savarese, M., Kadurin, S.V., Larchenkov, E.P.,
PARK BOUSH, L.E., CURRAN, N.A., BEAL I.A. MORPHODYNAMICS AND
GEOLOGICAL LEGACY OF BERM SCARPS ALONG NON-TIDAL (UKRAINE)
AND MICRO-TIDAL (THE BAHAMAS) COASTS177
- Yanina, T.A., Khomchenko, D.S.
GENUS DIDACNA MOLLUSCS BIOSTRATIGRAPHICAL BASIS
OF CORRELATION OF THE PONTO-CASPIAN NEOPLEISTICENE EVENT188

ONU LOSE TERRIBLY BEREAVEMENT

- Pedan, G.S.
MEMORY ABOUT EUGENE GEORGE KONIKOV204
- PRINCIPLES FOR AUTHORS207

ГЕОГРАФІЧНІ НАУКИ



