

А
ISSN 2079-7877



ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК

№2(29)/2014

Главный редактор: д.г.н., профессор *А.И. Зырянов*

МЕЖДУНАРОДНЫЙ РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Е.Г. Анимица, д.г.н., проф., Уральский государственный экономический университет (Екатеринбург, Россия); *С.А. Добролюбов*, чл.-кор. РАН, Московский государственный университет (Москва, Россия); *К.Н. Дьяконов*, чл.-кор. РАН, Московский государственный университет (Москва, Россия); *С.Р. Ердаветов*, д.г.н., проф. Казахского национального университета им. Аль-Фараби (Алматы, Казахстан); *Дж.Паллот*, проф. Университета Оксфорда (Оксфорд, Великобритания); *О.А. Подрезов*, д.г.н., проф. Кыргызско-Российского Славянского университета (Бишкек, Кыргызстан); *А.Г. Топчиев*, д.г.н., проф. Одесского национального университета им. И.И. Мечникова (Одесса, Украина); *Р.С. Чалов*, д.г.н., проф. Московского государственного университета (Москва, Россия)

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

С.А. Бузмаков, д.г.н., проф., Пермский государственный национальный исследовательский университет; *Г.А. Воронов*, д.г.н., проф., Пермский государственный национальный исследовательский университет; *С.А. Двинских*, д.г.н., проф., Пермский государственный национальный исследовательский университет; *А.И. Зырянов*, д.г.н., проф., Пермский государственный национальный исследовательский университет (гл. редактор); *Н.А. Калинин*, д.г.н., проф., Пермский государственный национальный исследовательский университет; *Н.Н. Назаров*, д.г.н., проф., Пермский государственный национальный исследовательский университет; *Л.Б. Чупина*, к.г.н., доц., Пермский государственный национальный исследовательский университет; *М.Д. Шарыгин*, д.г.н., проф., Пермский государственный национальный исследовательский университет; *И.О. Щепеткова* (отв. секретарь), Пермский государственный национальный исследовательский университет

Ответственный редактор выпуска: профессор *А.Б. Китаев*

Адрес редакционной коллегии: 614990, Пермь, ул. Букирева, 15, Пермский государственный национальный исследовательский университет,
географический факультет, тел. (342)239-66-01, e-mail: geo_vestnik@psu.ru

© Редакционная коллегия, 2014

Журнал зарегистрирован в Федеральной службе по надзору
в сфере связи, информационных технологий и
массовых коммуникаций (Роскомнадзор).

Свид. о регистрации средства массовой информации
ПИ №ФС77-39426 от 15.04.2010 г.

Перерегистрирован в связи со сменой учредителя,
Свид. о регистрации средства массовой информации
ПИ №ФС77-53187 от 14.03.2014 г.

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ И ГЕОМОРФОЛОГИЯ

PHYSICAL GEOGRAPHY AND GEOMORPHOLOGY

4

Назаров Н.Н. Особенности морфодинамики
русла верхней Камы в позднем голоцене

Nazarov N.N. Features morphodynamic of
the channel on the upper kama in late holocene

4

СОЦИАЛЬНАЯ И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ

SOCIAL AND ECONOMIC GEOGRAPHY

10

Балина Т.А., Шайдурова Е.С.
Территориальные особенности социальной
напряженности в Пермском крае

Balina T.A., Shaidurova E.S. Territorial
peculiarities of social tension in the Perm region

10

Ильив О.Н. Образовательный комплекс как
объект общественно-географического
исследования

Ilyiv O.N. Educational complex as an object of
social and geographical research

15

Мишнина Е.И. Региональный мониторинг
качества жизни населения как инструмент
измерения человеческого развития

Mishnina E.I. Regional monitoring of the quality
of life of the population as the instrument of
measurement of human development

21

**Немерюк Е.Е., Банников А.Ю., Маслова,
Н.В.** География преступности
несовершеннолетних (на примере
Приволжского федерального округа)

Nemeryuk E.E., Bannikov A.Yu., Maslova N.W.
Geography of the juvenile delinquency (case study
Privolzhsky federal district)

26

ГИДРОЛОГИЯ

HYDROLOGY

34

Двинских С.А., Китаев А.Б. Особенности
функционирования водохранилища как
природно-техногенного объекта

Dvinskikh S.A., Kitaev A.B. Features functioning
reservoir as natural-technogenous object

34

Литвинов А.С., Законнова А.В.
Экологические условия в рыбинском
водохранилище при потеплении климата

Litvinov A.S., Zakonnova A.V.
Ecological conditions in the rybinsk reservoir
under global warming

41

Эюбова Ф.А. Об изменении стока
взвешенных наносов ширванских рек под
влиянием хозяйственной деятельности

Eyyubova F.A. About change of the runoff of
suspended loads of the shirvan rivers at the result
of influence of economical activities

46

МЕТЕОРОЛОГИЯ

METEOROLOGY

50

Аухадеев Т.Р. Барико-циркуляционный режим
Приволжского федерального округа

Aukhadeev T.R. Pressure and circulation regime
of the volga federal district

50

Толмачева Н.И. Исследование
квазистационарных облачных полей Северной
Атлантики по космической информации

Tolmacheva N.I. Research of dynamics of cloud
formations by space information

59