

СОДЕРЖАНИЕ

Том 89, номер 4, 2025

ТЕОРИЯ ГЕОГРАФИИ

Лейтмотивы ландшафтоведения

А. В. Хорошев

497

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВА

Оси и экстремумы географических различий на примере многозначного полимасштабного Юга

А. И. Трейвиш

513

Россия в зарубежном академическом дискурсе по политической географии и геополитике 2000–2023 гг.

Л. С. Жирнова, А. Н. Фартышев

527

ПРИРОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ И ДИНАМИКА ГЕОСИСТЕМ

Структурные уровни меандрирования речных русел и морфодинамическая классификация излучин

Р. С. Чалов, С. Р. Чалов

538

Литогенная основа ландшафтов как фактор прироста дуба черешчатого (*Quercus robur* L.) в условиях меняющегося климата (на примере центра Русской равнины)

О. С. Железнова, С. А. Тобратов

555

ЭВОЛЮЦИЯ ПРИРОДНЫХ СИСТЕМ

Paleoarchive of Late Pleistocene Sedimentary Environments on the Borisoglebskaya Upland

E. V. Garankina, V. S. Posazhennikova, and I. G. Shorkunov

578

ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ГЕОЭКОЛОГИЯ

Оценка энергетического потенциала отходов лесозаготовок в регионах России

Т. И. Андреенко, К. С. Дегтярев, С. В. Киселева, Ю. Ю. Рафикова, А. Б. Тарасенко

604

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

Транспортное освоение Тибета: опыт для регионов Сибири и Дальнего Востока

С. А. Тархов

617

Роль геологических памятников природы Кандалакшского и Терского берегов
Белого моря в сохранении редких растений
Е. А. Боровичёв, М. Н. Кожин, Е. Н. Козлов 638

Формирование оползней и селей в долине р. Гейзерной на Камчатке: причины
и возможности потенциальной активизации
Е. В. Лебедева, Е. А. Балдина, С. С. Черноморец, А. В. Котенков 650

ВЗГЛЯД ГЕОГРАФА

Социально-географические последствия развертывания тактильного интернета
В. И. Блануца 669

CONTENTS

Volume 89, No. 4, 2025

Theory of Geography

Leitmotifs in Landscape Science

A. V. Khoroshev

497

Territorial Organization of Society

Axes and Extremes of Geographical Variations on the Example of a Multi-Valued and Multi-Scale South

A. I. Treivish

513

Russia in Foreign Academic Discourse on Political Geography and Geopolitics in the 2000–2023 Period

L. S. Zhirnova and A. N. Fartyshev

527

Natural Processes and Dynamics of Geosystems

Structural Levels of Meandering of River Channels and Morphodynamic Classification of Bends

R. S. Chalov and S. R. Chalov

538

Lithogenic Base of Landscapes as a Growth Factor of Pedunculate Oak Growth (*Quercus robur* L.) in a Changing Climate (on the Example of the Center of the Russian Plain)

O. S. Zheleznova and S. A. Tobratov

555

Evolution of Natural Systems

Палеоархив позднеплейстоценовых обстановок осадконакопления на Борисоглебской возвышенности

E. B. Гаранкина, B. C. Посаженикова, И. Г. Шоркунов

578

Natural Resource Use and Geocology

Assessment of the Harvesting Wood Waste Energy Potential in the Russian Regions

T. I. Andreenko, K. S. Degtyarev, S. V. Kiseleva, Yu. Yu. Rafikova, and A. B. Tarasenko

604

Regional Geographical Problems

- Transport Developing-up of Tibet: Experience for Siberia and Russian Far East's Regions
S. A. Tarkhov 617
- The Role of Geological Nature Monuments of the Kandalaksha and Teresky Coasts of the White Sea in the Conservation of Rare Plants
E. A. Borovichev, M. N. Kozhin, and E. N. Kozlov 638
- The Formation of Landslides and Debris Flows in the Geysernaya River Valley in Kamchatka: Causes and Possibilities of Potential Activation
E. V. Lebedeva, E. A. Baldina, S. S. Chernomorets, and A. V. Kotenkov 650

View of a Geographer

- Socio-Geographical Consequences of the Tactile Internet Deployment
V. I. Blanutsa 669
-
-