

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования «Белорусский государственный педагогический
университет имени Максима Танка»

На правах рукописи

УДК 551.8:372.882

Николаев

Иван Юрьевич

ПАЛЕОГЕОГРАФИЧЕСКАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРО-
ЗАПАДНОЙ БЕЛАРУСИ НА ПРОТЯЖЕНИИ ФАНЕРОЗОЯ

Диссертация на соискание академической степени

магистра географических наук

по специальности 1-31 80 02 География

Научный руководитель

доктор геолого-минералогических наук, профессор

Ясовеев Марат Гумерович

ДОПУСТИТЬ К ЗАЩИТЕ

Заведующий кафедрой

А. В. Таранчук

« » 20 г.

Минск, 2016

РЕФЕРАТ

Магистерская диссертация: 66 с., 34 рис., 1 табл., 20 источников.

ПАЛЕОГЕОГРАФИЯ, ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ, ФАНЕРОЗОЙ,
ЛИТОЛОГО-ФАЦИАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ, СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ БЕЛАРУСЬ

Объект исследования: Территория северо-западной Беларуси в течение фанерозоя.

Предмет исследования: Эволюция палеогеографических условий северо-западной Беларуси на протяжении фанерозоя.

Цель работы: Выяснить комплексные палеогеографические условия на данной территории в различные периоды.

Методы исследования: Сравнительного анализа, анализа литературных источников, синтеза, анализа, анкетирования.

Исследование и разработки: Проведён специальный геолого-структурный анализ территории исследований, разработан новый метод оценки палеогеографических условий и реконструкций.

Элементы научной новизны: Ранее подобные работы охватывали лишь всю территорию республики, не имея привязки к палеоклиматологическому и палеобиогеографическому районированию.

Область возможного практического применения: учебный процесс в школах и ВУЗах, сфера туризма.

Апробация (внедрение): Выяснение геологического прошлого своего края может помочь в деле возвращения в учебный процесс географии принципа наглядности, «от близкого к далёкому», проведению экскурсий во время уроков, углублению краеведческих знаний школьников.

Автор работы подтверждает, что приведенный в ней расчетно-аналитический материал правильно и объективно отражает состояние исследуемого процесса, а все заимствованные из литературных и других источников теоретические, методологические и методические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

(ФИО магистранта)

(подпись магистранта)

ESSAY

Master course dissertation: 66 p., 34 fig., 1 tabl., 20 sources.

PALEO GEOGRAPHY, GEOLOGICAL CONDITIONS, PHANEROZOIC,
LITHOLOGICAL AND FACIAL ANALYSIS, NORTHWESTERN BELARUS

Research object: Northwestern part of Belarus during Phanerozoic.

Research subject: Evolution of paleogeographic conditions of northwestern Belarus during Phanerozoic.

Research goal: Determination of complex natural conditions of northwestern Belarus in different geological stages.

Methods of research: Comparisons, analysis of literature sources, social polls, synthesis, analysis.

Researchs and developments: Special geological – structural analysis of studied territory, new methods of geological reconstructions.

Elements of scientific newness: Earlier similar works describes only all country in whole, without an accent on regional studies.

Field of possible practical usage: Studies in schools and universities, regional tourism.

Aprobation: Regional geological studies can help to back in schools principle of visibility, “from close to far away”.

Author of this work confirms that resulted here analytical materials correctly and objectively reflects the state of the process of research, and all borrowed from the literature and other sources of theoretical, methodological and methodical aspects and concepts are accompanied by references to their authors.

(ФИО магистранта)

(подпись магистранта)