

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Стрельцова Михаила Александровича**
«Геоэкологические особенности жизнедеятельности древнего человека в голоцене на северо-западе Русской равнины», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 – Геоэкология (географические науки)

Диссертационная работа Стрельцова М. А. посвящена актуальному в настоящее время междисциплинарному направлению исследования, и затрагивает несколько научных сфер, таких как геоэкология, палеогеография и археология. Выявление геоэкологических факторов, которые повлияли на жизнедеятельность древнего человека, является важным звеном в понимании закономерностей расселения и миграции древнего населения.

В своей работе автор связывает миграции древнего человека с особенностями природных условий прошлого: изменений древних береговых линий и климатических условий. Также в работе представлены новые результаты исследований ландшафтно-климатических условий методом геохимической индикации и реконструкции функциональных зон археологических памятников, проведенных непосредственно автором работы. Исследования охватывают обширную территорию - северо-запад Русской равнины. Основное содержание выполненной автором работы представлено в виде обобщающей схемы изменения ландшафтно-климатических условий и культурно-исторических процессов в голоцене.

После ознакомления с авторефератом, возник вопрос автору:

Предмет исследования обозначен автором как «особенности трансформации экосистемы в голоцене под воздействием антропогенной активности древнего человека», в то время как первое и второе защищаемое положение указывают на то, что внешние условия оказывали решающее значение на хозяйственную стратегию древнего человека. Не противоречат ли эти формулировки друг другу?

Обоснованность и достоверность результатов исследования не вызывает сомнений, так как базируется на данных, полученных автором с применением сертифицированных методов и современного оборудования. Проанализировано более 500 почвенных образцов рентгено-спектральным флуоресцентным методом, получено 4 радиоуглеродные даты, а также проведен объемный минералогический анализ. По теме диссертации автором опубликовано 20 статей. Основные результаты диссертационного исследования были представлены на многочисленных конференциях различного уровня.

Считаю, что диссертационная работа Стрельцова Михаила Александровича «Геоэкологические особенности жизнедеятельности древнего человека в голоцене на северо-западе Русской равнины» соответствует пп. 9-14 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» (с учетом Постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 г. №335) предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук. Автор работы, Стрельцов Михаил Александрович, **заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 – Геоэкология (географические науки)** в случае успешной защиты.

Отзыв подготовлен:

Кублицкий Юрий Анатольевич

Степень: **кандидат географических наук (25.00.25 – геоморфология и эволюционная география)**

Ученое звание: **нет**

Место работы: **ФГБОУ ВО РГПУ им. А. И. Герцена, РГПУ им. А. И. Герцена, факультет географии, кафедра физической географии и природопользования**

Адрес организации: **191186, Санкт-Петербург, набережная реки Мойки 48**

Должность: **доцент**

Тел. **+79217973027**

e-mail: uriy_87@mail.ru

Я, Кублицкий Юрий Анатольевич, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Подпись

 Юрий Анатольевич Кублицкий Ю.А.

РГПУ им. А.И. ГЕРЦЕНА

подпись Ю. А. Кублицкого

удостоверяю «07» 12 2019

Отдел кадров управления по работе с кадрами
и организационно-контрольному обеспечению



Ведущий документовед
отдела кадров



Ю.В. Пасечник