

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Павловой Е. В. «ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КАРКАС В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ СТРУКТУРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ЮЖНО-МИНУСИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ», представленной на соискание учёной степени кандидата географических наук по специальности 25.00.36 – геоэкология (науки о Земле).

В настоящее время подготовка модели экологического каркаса закреплена в нормативно-правовой документации по составлению схем территориального планирования. Однако данные схемы не рассматривают аспекты, касающиеся развития регионов в природных границах с точки зрения устойчивости функционирования естественных процессов. Для достижения экологического баланса на территории Южно-Минусинской котловины (ЮМК) создаётся модель экологического каркаса которая должно учитывать многие факторы: природное районирование, территориальную структуру хозяйства и сохранность биологического разнообразия региона.

Для достижения цели работы – рационализации территориальной структуры природопользования ЮМК с помощью создания модели экологического каркаса как основы для сохранения природного и культурно-исторического наследия, автором был выделен демозэкономический каркас (ДКТ). Для этого соискатель рассмотрела основные этапы формирования демозэкономического каркаса ЮМК, которые были основаны на анализе изменения трансформации структуры природопользования. Структурные элементы ДКТ узлы и линейные структуры были логично соотнесены с экономическими центрами и транспортными системами разного уровня. На основе проведённого анализа территориальной структуры природопользования были определены и выявлены различные типы использования территории (промышленно-урбанистический, лесохозяйственный, сельскохозяйственный и др.). Также на основе расчётных методик были определены размеры зон негативного влияния населённых пунктов на прилегающие территории. В результате анализа сопряжения природного и демозэкономического каркасов были выделены 4 территории, претерпевшие наибольшее негативное влияние.

По содержанию автореферата могу высказать несколько замечаний:

1. Из автореферата не ясно, каким образом территория ЮМК соотносится с административно-территориальным делением.
2. Следовало бы скорректировать формулировку второго защищаемого положения, ведь и так очевидно, что элементы демозэкологического каркаса оказывают негативное влияние на природный каркас. Остаётся непонятным какова научная значимость данной

формулировки, хотя в содержании автореферата и диссертационной работе данный аспект проработан достаточно хорошо.

3. Требуется пояснение, какое именно негативное влияние оказывает ДКТ.

Несмотря на сделанные замечания, считаю, что диссертация Павловой Е. В. «ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КАРКАС В ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ СТРУКТУРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ЮЖНО-МИНУСИНСКОЙ КОТЛОВИНЫ» является квалификационной работой, содержание которой соответствует паспорту научной специальности 25.00.36, и полностью отвечает требованиям Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г., а её автор, Екатерина Валерьевна Павлова, заслуживает присуждения учёной степени кандидата географических наук по специальности 25.00.36 – геоэкология (науки о Земле).

Климова Оксана Викторовна
Кандидат географических наук

Доцент

Декан естественно-географического факультета

Естественно-географический факультет

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Горно-Алтайский государственный университет"

Адрес 649000, г. Горно-Алтайск, ул. Ленкина, д. 1

Интернет сайт <http://www.gasu.ru/>

e-mail: gf@gasu.ru

раб. тел. (38822)66320

Я, Климова Оксана Викторовна, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

« 1 » 12 2016 г.

