

## **ОТЗЫВ**

На автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата географических наук Кашириной Екатерины Сергеевны на тему:  
«Ландшафтно-экологическая оптимизация природопользования на особо охраняемых природных территориях Севастополя»

Представленная к защите работа Е.С.Кашириной очень актуальна. Она развивает важную тему – указывает некоторые обоснованные пути управления состоянием российских особо охраняемых территорий. Их система в настоящее время подвергается чрезвычайно мощному воздействию хозяйственной деятельности. Наряду с общим ухудшением экологической ситуации в стране, усиливающееся хищническое использование ресурсов ООПТ грозит разрушением и отдельных территорий, и в перспективе даже их системы.

Результаты исследования Е.С.Кашириной вносят важный вклад в противодействие этим процессам. Построение ее работы, посвященной только одному региону, имеет модельный характер. Оно может служить образцом для выполнения подобных исследований на других территориях и применительно к другим фрагментам или целостным сетям региональных ООПТ.

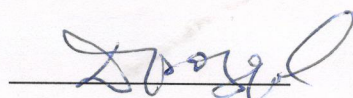
Основные этапы исследования и их содержание представляются логичными. Эти этапы суть анализ ландшафтной структуры и структуры землепользования, выявление действующих пользователей и сопряженных с этими обстоятельствами воздействий на природу, оценка геоэкологической ситуации, обусловленной этими факторами, и, наконец, рекомендации по улучшению территориальной охраны природы, основанные на результатах всех этих исследований. Важно подчеркнуть, что Е.С. Каширина проводила и изучение литературных и дистанционных данных, и полевые исследования как необходимый компонент всей работы. Последовательное выполнение

указанных этапов работы обеспечивает выводам исследования научную обоснованность.

Следует отметить некоторые недостатки работы. Так, не вполне убедительным кажется утверждение о том, что на территории Севастополя максимально представлено все биоразнообразие Крыма. Вызывает некоторое сомнение интерпретация суммарной площади ООПТ Севастополя как показателя его лидирующей природоохранной роли на всем полуострове. Кроме площади ООПТ важны их конфигурация и качество. Заметны также редакционные погрешности.

Указанные недостатки не снижают общей высоткой оценки диссертационного исследования Е.С. Кашириной. Защищаемая работа представляет собой законченное самостоятельное исследование. Работа соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова». Автор работы Е.С. Каширина, безусловно, заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Кандидат географических наук, ведущий научный сотрудник Отдела физической географии и проблем природопользования Института географии Российской академии наук Дроздов Александр Владимирович



«\_17\_» \_мая\_ 2018 г.

Институт географии Российской академии наук

Москва 109017, Старомонетный переулок, дом 29

[www.igras.ru](http://www.igras.ru)

[drozdov@igras.ru](mailto:drozdov@igras.ru)

+7 495 959 00 27