

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Е.В. Потаповой «Озелененные территории поселений: структура, состояние, проблемы, риски, трансформация, индикаторы развития» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 – «Агролесомелиорация и защитное лесоразведение, озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними».

Одной из важнейших экологических проблем современности в условиях нарастающих процессов урбанизации является оценка и оптимальное формирование озелененных территорий поселений. Она непосредственно затрагивает жизненные интересы населения в обеспечении его экологически безопасной средой обитания. Между тем именно озелененные территории поселений постоянно испытывают различные антропогенные, часто критические, нагрузки от транспорта, промышленности и иной хозяйственной деятельности человека. В этой связи диссертационная работа Е.В.Потаповой является крайне актуальной, т.к. нацелена на решение этих проблем.

Очень важно, что обобщив большой фактический материал, автор разработал и предложил в диссертации целый комплекс оригинальных методик по оценке состояния и функциональной ценности озелененных территорий поселений, а также соответствия их требованиям градостроительных регламентов, применяемых в настоящее время. Автором обозначены риски и факторы их формирующие, что необходимо для выработки рекомендаций по формированию и сохранению качества окружающей среды. Такой подход важен для устойчивого развития поселений.

Оценки и рекомендации, предложенные Е.В. Потаповой в диссертации, опираются на системные аналитические исследования, что обеспечивает объективность результатов и их высокую научно-методическую и прикладную ценность. Диссертация написана хорошим языком. Полученные результаты достаточно полно апробированы в публикациях, на сообщениях и конференциях.

В целом диссертация Е.В.Потаповой «Озелененные территории поселений: структура, состояние, проблемы, риски, трансформация, индикаторы развития» является законченным научным исследованием. Она характеризуется большой научной новизной. Защищаемые положения, выдвинутые автором, полностью обоснованы, что подтверждает высокую научную значимость представленной диссертации. Она полностью соответствует требованиям, предъявляемым ВАК к диссертациям по специальности 06.03.03 – «Агролесомелиорация и защитное лесоразведение, озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними», а ее автор Е.В.Потапова заслуживает присуждения ей степени доктора сельскохозяйственных наук.

Отзыв подготовил: Белов Алексей Васильевич, доктор географических наук ( научная специальность 25.00.23 – «Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов», главный научный сотрудник лаборатории физической географии и биогеографии Федерального государственного бюджетного учреждения Института географии им. В.Б.Сочавы СО РАН; почтовый адрес – 664033 г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, 1; телефон 8 (395-2) 42-63-20; адрес электронной почты – [belov@isc.irk.ru](mailto:belov@isc.irk.ru)

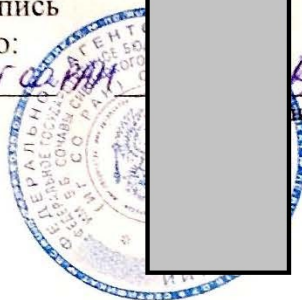
« 22» мая 2017 г

А.В.Белов

Собственноручную подпись

А.В.Белова удостоверяю:

*Врио директора ИГ СО РАН*  
должность



*[Handwritten signature]*  
подпись

*И.Н. Владимирцов*  
расшифровка