

О Т З Ы В

на автореферат диссертации Костиной Натальи Викторовны «Интегральная оценка устойчивого развития территорий Волжского бассейна с применением экспертной информационной системы REGION», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология)

Диссертация Н.В. КОСТИНОЙ посвящена анализу состояния социо-эколого-экономических систем территории Волжского бассейна и построению прогнозов устойчивого развития с использованием экспертной информационной системы REGION. Актуальность темы, научная новизна и практическая значимость исследования не вызывают сомнений.

Диссертантом впервые предложены и апробированы методы комплексного анализа современного состояния социо-эколого-экономических систем территорий Волжского бассейна и Самарской области; выявлены тенденции изменения биоразнообразия от антропогенных и природных факторов, рассмотрены сценарии дальнейшего развития; проведена интегральная оценка социо-экологоэкономического состояния административных единиц; выделены три группы регионов Волжского бассейна, сгруппированных на основе проведенного комплексного социо-эколого-экономического анализа.

Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне. Выводы основываются на обширном фактическом материале. В целом, работа производит хорошее впечатление.

Сформулированные диссертантом цель и задачи исследования достигнуты, результаты работы апробированы и достаточно полно отражены в научных публикациях.

Считаю, что диссертация «Интегральная оценка устойчивого развития территорий Волжского бассейна с применением экспертной информационной системы REGION» по актуальности, методическому уровню проведенных исследований, научному и практическому значению вполне соответствует критериям, изложенным в п.п. 9 - 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» в редакции Постановления Правительства РФ от 24. 09. 2013 г. № 842, а Наталья Викторовна Костина заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

18.09.2017 г.

Зав. отделом флоры ГБС РАН
доктор биологических наук
профессор



Шустов Михаил Викторович

127276, Москва, Ботаническая ул., д. 4.
Тел.: (499) 977-91-45; факс: (499) 977-91-72.
E-mail: mishashustov@yandex.ru

