

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Бобоева Марие Тиллоевича «Альгофлора водоемов и водостоков Южно-Таджикской депрессии», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 03.02.01 – «Ботаника» и 03.02.08 – «Экология»**

Диссертация М. Т. Бобоева посвящена изучению водорослей и закономерностей их распространения в разнотипных водоемах и водотоках Южно-Таджикской депрессии. Альгофлористические и альгоэкологические исследования слабо изученных территорий мира актуальны, так как способствуют процессу инвентаризации общего видового разнообразия флоры водорослей и определению их роли в водных экосистемах планеты.

Диссертантом впервые проведены детальные исследования многочисленных водоемов Южно-Таджикской депрессии и составлен список из 1039 видов, представленных 1216 разновидностями и формами водорослей, из них 354 видовых и внутривидовых таксонов указываются впервые для территории исследования, 52 таксона приводятся впервые для альгофлоры Таджикистана, 13 видов, 2 разновидности и 1 форма являются новыми флористическими находками для Центральной Азии. Проведен корректный экологический анализ, полученных данных.

Соискателем четко сформулирована цель исследования, для достижения которой были определены конкретные четкие задачи, с которыми соискатель успешно справился. Представленные в диссертации материалы охватывают широкий круг вопросов, касающихся морфологии, биологии и экологии водорослей. Выводы, представленные в работе, логичны и вытекают из проведенного анализа.

В целом, исходя из автореферата, диссертационная работа соискателя актуальна, выполнена на высоком научно-методическом уровне, полученные данные, основанные на репрезентативном материале, вполне, достоверны и имеют научную новизну и практическое применение, внося значительный вклад в теорию и практику альгологии и экологии.

Результаты исследований апробированы на многочисленных научных конференциях как отечественных, так и зарубежных. Содержание диссертации отражено в 38 публикациях. Из них 1 – монография, 16 статей в рецензируемых изданиях, в том числе 12 – в списке, рекомендованном ВАК РФ, 1 работа – в международном издании, индексируемым в базе Scopus. Выводы диссертанта, полученные в результате

Входящий №	52
«15»	10 2008 г.
Совет по защите диссертаций	

всестороннего анализа большого оригинального фактического материала, убедительны и представляют интерес не только для альгологов, но и гидробиологов и экологов.

Диссертационная работа Бобоева М. Т. «Альгофлора водоемов и водостоков Южно-Таджикской депрессии» является завершенной научной работой, содержащей результаты, имеющие значение для выявления биологического разнообразия водорослей. По актуальности, научной новизне, содержанию, объему проведенных исследований данная диссертационная работа соответствует критериям, предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор М. Т. Бобоев заслуживает присвоения ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 – «Ботаника» и 03.02.08 – «Экология».

Доктор биологических наук (03.02.01 –  
Ботаника), старший научный сотрудник,  
зав. лабораторией низших растений,  
заместитель директора по научной работе  
федерального государственного  
бюджетного учреждения науки

Центрального сибирского ботанического  
сада СО РАН

630090, г. Новосибирск, ул.

Золотодолинская 101

Тел. 8 (383) 339-97-03

E-mail: Naumenko55@ngs.ru

630090, г. Новосибирск, ул.

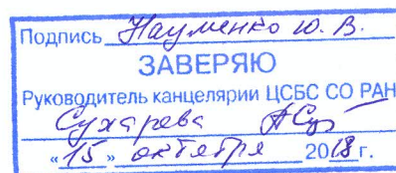
Золотодолинская 101

Тел. 8(383) 330-41-01

E-mail: botgard@ngs.ru; <http://www.csbg.nsc.ru>



Науменко Юрий Витальевич



С.н.с. лаборатории низших растений ЦСБС СО РАН,

кандидат биологических наук

[fungi2304@gmail.com](mailto:fungi2304@gmail.com)

8(383)3399824

12 октября 2018 г.



Горбунова Ирина Александровна

