

## **ОТЗЫВ**

*на автореферат докторской диссертации Д.А. Филиппова «Структура и системная организация гидробиоценозов болот», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.15 –«Экология»*

Работа посвящена очень важной, но практически не исследованной проблеме – изучению разнотипных внутриболотных водных объектов и особенностям их гидробиоценозов. В работе четко и с четким научным обоснованием обсуждаются выдвинутые автором защищаемые положения. Поставленные задачи решены в виде 6 выводов. Полученные результаты безусловно характеризуются научной новизной и практической значимостью, что по тексту автореферата обосновывается. Особое внимание привлекает глава 6 о сохранении болот с позиций исследований автора. Автором прилагается достойный перечень собственных публикаций по теме защиты.

Несколько вопросов:

- Ссылок на иностранные источники немного. Возникает вопрос, изучаемая Вами проблема в других странах разрабатывается? И какие иностранные предложения по Вашему направлению, произвели на Вас впечатление?

-Как решается вопрос сохранения болот с позиций разнообразия и структуры биоценозов их гидрографической сети в странах Дальнего и Ближнего Зарубежья.

- Пригодны ли принятые Вами методы и методики исследований по Вашему направлению для территорий с высокой заболоченностью и наличием болотных систем больших площадей.

- Ваши планы на будущий период исследований, помимо изложенных в автореферате.

В целом, ознакомление с авторефератом докторской диссертации *Д.А. Филиппова «Структура и системная организация гидробиоценозов болот»*, показало, что представленная диссертация является законченной

научно-исследовательской работой, в которой решены все задачи, поставленные автором по избранному направлению. Полученные при исследованиях результаты характеризуются научной новизной и практической значимостью, что по тексту автореферата обосновывается.

Заключение. Докторская диссертация *Д.А. Филиппова «Структура и системная организация гидробиоценозов болот»*, судя по автореферату, отвечает требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям. Автор заслуживает присвоения степени доктора биологических наук по специальности 1.5.15 –«Экология». Предлагаю также данную работу опубликовать.

Доктор сельскохозяйственных наук (03.02.13  
«почвоведение»), кандидат биологических наук,  
г.н.с. научно-исследовательского центра естественных  
наук Федерального государственного образовательного  
учреждения высшего образования «Томский  
государственный педагогический университет»,  
профессор, чл.-корр. РАН  
634061, г. Томск, ул. Киевская 60, т. 83822-520099,  
E-mail rector@edu.tspu.ru.

2 февраля 2024

Подпись удостоверяю



/ Л.И. Инишева/

М. А. Хаустова