

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации «Растительность засоленных почв лесостепной и степной зон в Поволжье: разнообразие, закономерности распространения, экология и охрана» Т.М. Лысенко, представленный на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 03.02.01 – ботаника, 03.02.08. – экология (биологические науки)

Многолетняя напряженная работа автора очень актуальна. Галофитные земли занимают значительные площади в Нижнем Поволжье и простираются участками в Среднее Поволжье.

Изучение фитоценотического биоразнообразия растительности галофитных земель в лесостепной и особенно степной зонах Поволжья, выявление их своеобразия и классификации на геоботанической основе является важным научным обобщением, сделанным для этой территории впервые.

Научные методы исследования не вызывают сомнения. Результаты полевых работ изложены достаточно ясно и понятно, и иллюстрируются цветными рисунками (девять) и таблицами (2). Содержание автореферата отражено в шести выводах, которые не требуют замечаний.

Публикации автора обширны (67 наименований), включают 27 работ, опубликованных в изданиях, рекомендованных перечнем ВАК РФ, в зарубежных изданиях (12) и трех коллективных монографиях.

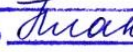
Считаю, что работа Татьяны Михайловны Лысенко является очень интересной и важной в научном отношении, представляет собой законченный научно-квалификационный труд, имеющий теоретическую и практическую значимость, отвечает всем требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор несомненно заслуживает присуждения учёной степени доктора биологических наук.

Доктор биологических наук,
профессор кафедры экологии,
ботаники и охраны природы
ФГБОУ ВПО «Самарский
государственный университет»

 Тамара Ивановна Плаксина

443011 г. Самара, ул. Академика Павлова, д. 1. Тел.: (846) 334-54-02.

E-mail: rector@samsu.ru

Подпись 
заверяю
специалист по кадрам

" 04 " 12

