

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы
Чупиной Ирины Сергеевны
«РАСТИТЕЛЬНОСТЬ ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЫ
ПРИБОБСКОГО ПЛАТО»

по специальности 1.5.9. Ботаника
на соискание ученой степени кандидата биологических наук

Тема диссертационной работы Чупиной Ирины Сергеевны, несомненно, актуальна, так как проведенные исследования крайне необходимы для организации рационального использования и охраны уникальной растительности Приобского плато. Диссертационное исследование дополняет данные по синтаксономии растительности как в рамках Всероссийской научной программы «Классификация растительности России», так и в мировом масштабе, закрыв, по результатам исследований одно из многочисленных «белых пятен» на территории России.

Несомненно, результаты исследований, их уровень и степень проработки впечатляют. Диссертантом впервые дана картина полного синтаксономического разнообразия растительности лесостепной зоны Приобского плато, с описанием для изученной территории 6 новых ассоциаций, а для сопредельных территорий с выделением синтаксона уровня союза.

Многодневные полевые исследования позволили уточнить границы ареалов ряда синтаксонов уровня класса, выявить фитоценотическое разнообразие большого региона в Южной Сибири. Экспедиционные наблюдения за видовым составом растительных сообществ и их динамику, дали автору диссертационного исследования возможность определить и выявить уровень влияния экологических факторов на формирование и функционирование растительных сообществ. Несомненно, поражает количество проведенных автором геоботанических описаний – 1783! Это свидетельствует о полноте и достоверности полученных результатов.

Достоверность полученных результатов обусловлена апробацией полевых исследований на международных конференциях и 18 публикациями, из которых 9 изданы в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ.

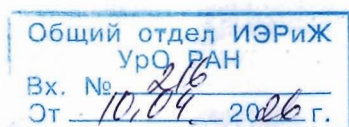
Диссертационная работа «Растительность лесостепной зоны приобского плато» отвечает требованиям пункта п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к кандидатским диссертациям. соответствует требованиям действующего Положения о порядке присуждения ученой степени кандидата наук. Диссертационная работа Чупиной И.С., актуальна, оригинальна, полученные ею данные научно и практически значимы, соответствуют паспорту специальности на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.9. – Ботаника (биологические науки). Диссертант заслуживает получения искомой степени.

Доктор биологических наук (03.02.01
– ботаника), доцент, профессор кафедры
фундаментальной биологии
агро-биологического факультета
федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Астраханский государственный
университет им. В.Н. Татищева»

/Лактионов Алексей Павлович/

414056, Астраханская область, г. Астрахань, у. Татищева, 20а
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева»
Тел. +7(8512) 22-66-80; asu@asu-edu.ru

Я, Лактионов Алексей Павлович, даю согласие на обработку моих персональных данных, связанную с защитой диссертации и оформлением аттестационного дела И.С. Чупиной



Лактионов Алексей Павлович