

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Горяева Ивана Александровича
на тему «Галофитная растительность Прикаспийской низменности
(в пределах Республики Калмыкия)»
на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 03.02.08 – «Экология (в биологии)»**

Современные параметры деградации экосистем и прогнозируемое их увеличение требуют принятия обоснованных решений по сохранению природных экосистем, по разработке стратегии восстановления биоразнообразия. В связи с этим необходимо накопление научных знаний о составе, структуре сообществ, динамике растительного покрова.

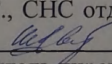
Исследование современного состояния растительности, выявление фитоценотического разнообразия, изучение закономерностей формирования галофитной растительности на Прикаспийской низменности в пределах Республики Калмыкия актуальны в связи с постоянно увеличивающейся антропогенной нагрузкой на растительный покров изучаемой территории.

Новизной работы является подробная экологическая характеристика галофитной растительности, охарактеризованы экологические группы галофитов по отношению к засолению. Автором впервые дано подробное пространственное распределение галофитных сообществ и их зональные экологические особенности в пределах степной и пустынной зон.

Работа имеет большую теоретическую и практическую значимость. Изучение формационного разнообразия галофитной растительности, эколого-фитоценотический анализ, проведенные автором, являются важным для выявления биоразнообразия природных комплексов Прикаспия. Знание закономерностей распределения галофитной растительности даст возможность контролировать процесс трансформации при антропогенных воздействиях, а также позволит проводить мероприятия по сохранению природных ресурсов региона.

По содержанию, новизне предлагаемых решений, научной и практической ценности, диссертационная работа Горяева Ивана Александровича «Галофитная растительность Прикаспийской низменности (в пределах Республики Калмыкия)» отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатской диссертации, а ее автор, несомненно, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – «Экология (в биологии)».

Старший научный сотрудник отдела
экологических исследований Бюджетного
научного учреждения Республики Калмыкия
«Институт комплексных исследований аридных
территорий», канд.биол.наук.

Подпись Бембеевой О.Г., СНС отдела экологических исследований БНУ РК
«ИКИАТ», заверяю 
Шавалиева Т.А., заместитель директора БНУ РК «ИКИАТ» 25 января 2021 г.

г. Дельта, ул. Коллонташевой, 111
999-259-60-60 ; bembeeva_og@mail.ru

