

Отзыв

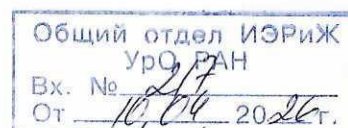
на автореферат диссертационной работы Горбуновой Анастасии Михайловны на тему «Состояние растительных сообществ оленьих пастбищ южных субарктических тундр Ямала», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по научной специальности 1.5.15. Экология (биологические науки)

Диссертационная работа Анастасии Михайловны посвящена исследованию современного состояния растительных сообществ оленьих пастбищ в подзоне южных субарктических тундр полуострова Ямал, дана оценка временной динамики фитомассы и количественной характеристики состояния растительных сообществ на основе полученных данных. Автором проведен анализ запасов поедаемой оленями фитомассы на летних пастбищах и их особенности с осуществлением выпаса и изменением форм рельефа. Впервые с 1930-х гг. проведена оценка запасов зеленых и лишайниковых кормов на оленьих пастбищах в подзоне южных субарктических тундр полуострова Ямал.

Результаты исследований основаны на обширном материале, в значительной степени непосредственно собранном его автором в полевых условиях и полученных при лабораторных анализах.

Высокий научный уровень проведенных исследований подтверждает большое количество публикаций в высокорейтинговых изданиях.

Таким образом, диссертационная работа Горбуновой Анастасии Михайловны на тему «Состояние растительных сообществ оленьих пастбищ южных субарктических тундр Ямала» соответствует требованиям пп. 9-11, 13, 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в действующей редакции), а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по научной специальности 1.5.15. Экология (биологические науки).



Я, Васюков Владимир Михайлович, согласен на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Я, Чувашов Андрей Викторович, согласен на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Старший научный сотрудник лаборатории исследования экосистем Института экологии Волжского бассейна Российской академии наук – филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Самарского федерального исследовательского центра Российской академии наук (ИЭВБ РАН – филиал СамНЦ РАН), кандидат биологических наук (специальность 1.5.9 – Ботаника)

Васюков Владимир Михайлович



Инженер-исследователь лаборатории исследования экосистем Института экологии Волжского бассейна Российской академии наук – филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Самарского федерального исследовательского центра Российской академии наук (ИЭВБ РАН – филиал СамНЦ РАН)

Чувашов Андрей Викторович



Адрес: 445003, Россия, Самарская обл.,
г. Тольятти, ул. Комзина, д. 10,
ИЭВБ РАН – филиал СамНЦ РАН
тел. +7(8482)48-99-77
e-mail: vvasjukov@yandex.ru



19 марта 2026 г.