

О Т З Ы В

**на автореферат диссертации ЕЖКИНА Александра Константиновича «Эпифитный лишайниковый покров темнохвойных лесов юга Сахалинской области в районах техногенного загрязнения», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 - экология (в биологии)**

Диссертация А.К. ЕЖКИНА посвящена изучению эпифитного лишайникового покрова в темнохвойных лесах юга Сахалинской области и его изменения под воздействием техногенного и природного загрязнения. Актуальность темы, научная новизна и практическая значимость исследования не вызывают сомнений.

Диссертантом впервые изучен эпифитный лишайниковый покров на доминирующих древесных породах района исследований, дана его полная характеристика, выявлены индикаторные виды и основные группы устойчивости эпифитных лишайников, проведено лишеноиндикационное картирование исследованного региона.

Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне. Выводы основываются на обширном фактическом материале. В целом, работа производит хорошее впечатление.

Сформулированные диссертантом цель и задачи исследования достигнуты, результаты работы апробированы и достаточно полно отражены в научных публикациях.

Считаю, что диссертация «Эпифитный лишайниковый покров темнохвойных лесов юга Сахалинской области в районах техногенного загрязнения» по актуальности, методическому уровню проведенных исследований, научному и практическому значению вполне соответствует критериям, изложенным в п.п. 9 - 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» в редакции Постановления Правительства РФ от 24. 09. 2013 г. № 842 с изменениями Постановления Правительства РФ от 21. 04. 2016 г. № 335 «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней», а Александр Константинович ЕЖКИН заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 - экология (в биологии).

20.12.2016 г.

Зав. отделом флоры ГБС РАН  
доктор биологических наук,  
профессор



Шустов Михаил Викторович

127276, Москва, Ботаническая ул., д. 4.  
Тел.: (499) 977-91-45; факс: (499) 977-91-72.  
E-mail: [info@gbasad.ru](mailto:info@gbasad.ru)

