

Протокол № 5

заседания диссертационного совета Д 003.033.01

от 17.04.2018

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека. Присутствовали на заседании 16 человек.

Председатель: д. биол. наук, профессор Глупов Виктор Вячеславович

Присутствовали:

Глупов Виктор Вячеславович	д.б.н.	03.02.05- энтомология
Вартапетов Лев Гургенович	д.б.н.	03.02.04- зоология
Петрожицкая Людмила Владимировна	к.б.н.	03.02.05- энтомология
Баркалов Анатолий Васильевич	д.б.н.	03.02.05- энтомология
Крюков Вадим Юрьевич	д.б.н.	03.02.05- энтомология
Легалов Андрей Александрович	д.б.н.	03.02.05- энтомология
Литвинов Юрий Нарциссович	д.б.н.	03.02.04- зоология
Марченко Виктор Алексеевич	д.б.н.	03.02.05- энтомология
Мордкович Вячеслав Генрихович	д.б.н.	03.02.05- энтомология
Назарова Галина Григорьевна	д.б.н.	03.02.04- зоология
Новиков Евгений Анатольевич	д.б.н.	03.02.04- зоология
Сергеев Михаил Георгиевич	д.б.н.	03.02.05- энтомология
Равкин Юрий Соломонович	д.б.н.	03.02.04- зоология
Шестопалов Александр Михайлович	д.б.н.	03.02.04- зоология
Юдкин Владимир Алексеевич	д.б.н.	03.02.04- зоология
Ядренкина Елена Николаевна	д.б.н.	03.02.04- зоология

Слушали: защиту диссертации младшего научного сотрудника Института биологических проблем криолитозоны Сибирского отделения Российской академии наук Шемякина Евгения Владимировича на тему «Пространственная организация населения птиц Алданского нагорья» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 – зоология.

Научный руководитель – д. биол. наук Вартапетов Лев Гургенович.

Официальные оппоненты: Ананин Александр Афанасьевич, д. биол. наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Объединённая дирекция Баргузинского природного биосферного заповедника и Забайкальского национального парка» (ФГБУ «Заповедное Подлеморье»), заместитель директора по научной работе; Редькин Ярослав Андреевич, канд. биол. наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова", сектор орнитологии Научно-исследовательского зоологического музея, научный сотрудник.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологических проблем Севера ДВО РАН, г. Магадан.

Соискателю было задано 11 вопросов. На все вопросы были получены ответы.

В дискуссии приняли участие: д. биол. наук Равкин Ю.С., д. биол. наук Новиков Е.А., д. биол. наук Юдкин В.А., д. биол. наук Глупов В.В.

Постановили:

1. На основании результатов тайного голосования («за» -16, «против» - 0, недействительных бюллетеней – 0) Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация Шемякина Евгения Владимировича представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 и принял решение присудить Шемякину Евгению Владимировичу ученую степень кандидата биологических наук (специальность 03.02.04 – зоология).

2. Принять заключение по диссертации Шемякина Е.В.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем многолетних исследований установлен современный видовой состав птиц Алданского нагорья и выявлены основные закономерности пространственной организации населения птиц исследованной территории. Охарактеризованы основные изменения в структуре орнитокомплексов в высотно-поясном градиенте. Проведен сравнительный анализ состава орнитофаун рассматриваемого региона и сопредельных горных территорий.

Теоретическая значимость исследования определяется тем, что впервые получено представление о биоразнообразии авифауны на северо-восточной границе гор Южной Сибири. Изучена пространственно-типологическая структура, определены набор и значимость основных структурообразующих факторов, влияющих на пространственную неоднородность населения птиц. Составлены иерархические классификации орнитокомплексов и видов птиц по характеру их распределения. Установлены причины сходства и различий орнитофаун горных территорий Восточной Сибири.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что проведена инвентаризация авифауны труднодоступного горного региона Восточной Сибири, что может служить основой орнитологического мониторинга для последующей оценки антропогенной трансформации орнитокомплексов. Материалы диссертации по численности и распределению птиц включены в банк коллективного

пользования ИСиЭЖ СО РАН и могут быть использованы при составлении кадастров животного мира регионального и федерального уровня, проведении эколого-экономических экспертиз хозяйственных и природоохранных проектов.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что соискателем использованы современные стандартные методы сбора, учёта численности и обработки материала. Методическая база проведенных исследований адекватна поставленным задачам, большой объем собранных репрезентативных данных обработан корректными методами математической статистики.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии в планировании работы, организации и проведении полевых и лабораторных исследований, сборе материалов, математической обработке данных, интерпретации полученных результатов и подготовке публикаций.

В соответствии с пунктом 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», диссертация Шемякина Е.В. на соискание ученой степени кандидата биологических наук представляет собой научно-квалификационную работу, в которой содержится решение задач, имеющих существенное значение для биологии.

Председатель совета



Глулов Виктор Вячеславович

Ученый секретарь совета

Петрожицкая Людмила Владимировна

17 апреля 2018 г.