

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии
Дальневосточного отделения РАН

Протокол №2

Шифр Д 005.003.03
03.02.08 – экология

От 27 апреля 2021 г.

Присутствовали: 16 членов совета из 22 человек:

Богатов В.В., д.б.н., 03.02.08, председатель, Стороженко С.Ю., д.б.н., 03.02.05, зам. председателя, Саенко Е.М., к.б.н., 03.02.04, ученый секретарь; члены совета: Беляев Е.А., д.б.н., Беспрозванных В.В., Картавцева И.В., д.б.н., Лелей А.С., д.б.н., Макаренченко Е.А., д.б.н., Нестеренко В.А., д.б.н., Назаренко А.А., д.б.н., Пономаренко М.Г., д.б.н., Тиунова Т.М., д.б.н., Тесленко В.А., д.б.н., Тиунов М.П., д.б.н., Челомина Г.Н., д.б.н. Челомин В.П., д.б.н., Юшин В.В., д.б.н.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Принятие к защите диссертации Петруненко Ю.К. «Трофическая экология тигра *Panthera tigris altaica*: новые подходы в исследовании», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки) (ФГБУН Тихоокеанский институт географии ДВО РАН).

Научный руководитель: к.б.н., доц. Серёдкин Иван Владимирович.

СЛУШАЛИ: Председателя экспертной комиссии д.б.н., проф., в.н.с. Тиунова М.П. по диссертации Петруненко Ю.К.

ПОСТАНОВИЛИ: На основании заключения комиссии принять диссертацию Петруненко Ю.К. к защите, утвердить официальных оппонентов, давших своё письменное согласие на оппонирование, ведущую организацию. Разрешить публикацию автореферата на правах рукописи, утвердить список рассылки автореферата. Разместить объявление о защите, автореферата диссертации на сайте ВАК и сайте института. Назначить дату защиты диссертации на 29 июня 2021 г. Поручить комиссии подготовить проект заключения по диссертации.

Результаты голосования: за-16, против- нет, воздержался – нет.

Председатель диссертационного совета, акад. РАН  Богатов В.В.

Ученый секретарь, к.б.н.  Саенко Е.М.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии диссертационного совета Д 005.003.03 на базе ФГБУН «Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии» ДВО РАН по диссертации Петруненко Юрия Константиновича «Трофическая экология тигра *Panthera tigris altaica*: новые подходы в исследовании», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – «экология»

Комиссия диссертационного совета Д 005.003.03 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата биологических наук в составе: председателя – д.б.н., проф., в.н.с. Тиунова М.П., членов комиссии: д.б.н., проф., гл.н.с. Челоминой Г.Н., д.б.н., проф., в.н.с. Нестеренко В.А. на основании ознакомления с диссертацией Петруненко Ю.К. и состоявшегося обсуждения, приняла следующее заключение:

1. Диссертация на тему «Трофическая экология тигра *Panthera tigris altaica*: новые подходы в исследовании» в полной мере соответствует специальности 03.02.08 – экология, по которому совету представлено право принятия к защите и проведения защит диссертаций.
2. По теме диссертационного исследования Петруненко Ю.К. опубликовано 34 научных работ, в том числе 10 публикаций в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК. В диссертационной работе выполнены все требования к публикации основных научных результатов, предусмотренных пунктами 11 и 13, и соблюдены требования, установленные пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г.
3. В диссертации отсутствует использование заимствованного материала без ссылки на автора или источник заимствования, а также результатов научных работ, выполненных соискателем в соавторстве, без ссылок на соавторов.
4. Результаты диссертационной работы имеют научную новизну в прослеживании изменения в рационе тигра при различной плотности населения основных видов-жертв и практическую значимость.
5. Диссертация соответствует п. 9 Положения о присуждении ученых степеней.
6. Автореферат полностью отражает основные положения диссертации.

• **Комиссия рекомендует:**

1. Принять к защите кандидатскую диссертацию Петруненко Ю.К. «Трофическая экология тигра *Panthera tigris altaica*: новые подходы в исследовании» по специальности 03.02.08 - экология.
2. Утвердить официальными оппонентами: Шадрину Елену Георгиевну, доктора биологических наук, проф., гл. н. с. отдела зоологических исследований, ФГБУН «Институт биологических проблем криолитозоны» СО РАН, г. Якутск; Трухина Алексея Михайловича, кандидата биологических наук, доц., в.н.с. лаборатории исследования загрязнения и экологии, ФГБУН «Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичёва» ДВО РАН.
3. Утвердить в качестве ведущей организации ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова» РАН, Москва.



д.б.н., проф., в.н.с. лаб. териологии
Тиунов Михаил Петрович
д.б.н., проф., гл.н.с. лаб. паразитологии
Челомина Галина Николаевна
д.б.н., проф., в.н.с. лаб. териологии
Нестеренко Владимир Алексеевич