

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Аносова Сергея Евгеньевича на тему: «Характеристика фауны Decapoda Азово-Черноморского бассейна. Качественные и количественные изменения за последнее столетие», соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.10 – гидробиология (биологические науки)

ФИО: Буруковский Рудольф Николаевич

Учёная степень: доктор биологических наук

Учёное звание: профессор

Научная специальность: 03.02.10 - Гидробиология

Место работы: ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет»

Должность: профессор кафедры ихтиопатологии и гидробиологии

Адрес: 236022 Калининград, Советский проспект, 1

Телефон (рабочий): 8(4012)995969

Электронный адрес: burukovsky@klgtul.ru

Основные работы по профилю оппонируемой диссертации:

1. Буруковский Р.Н. Географическое распространение креветок семейства Nematocarcinidae (Crustacea, Decapoda // Зоол. журн. 2011. Т. 90, № 3. С. 293-301.
2. Буруковский Р.Н. Пелагические креветки Намибии// Зоологический журнал, 2011, том 90, № 4, с. 1–8.
3. Буруковский Р.Н. Новый род креветок из семейства Nematocarcinidae (Decapoda, Caridea) // Зоологический журнал, 2011, том 90, № 5, с. 543–551
4. Burukovsky R.N. *Parastylodactylus matsusawai* sp. n. (Caridea: Stylodactylidae), a new shrimp from Japanese waters // Invertebrate Zoology. 2011. 8(2). P. 115-119.
5. Буруковский Р.Н. Глубоководные креветки семейства Nematocarcinidae (история изучения, систематика, географическое распространение, биологическая характеристика). Санкт-Петербург^ Изд-во Проспект науки. 2012 287 с..
6. Буруковский Р.Н. О питании креветки *Palaemon elegans* Rathke 1837 // Journal of Siberian Federal University. Biology. 2. 2012. P. 151-159.
7. Burukovsky R.N. Shrimps of the family Nematocarcinidae Smith, 1884 (Crustacea, Decapoda, Caridea) from Taiwan and the Philippines collected by the TAIWAN, PANGLAO 2005 and AURORA expeditions in the western Pacific // Tropical Deep-Sea Benthos. Vol. 27. Mém. Mus. natn. d'Hist. nat. T. 204. 2013. P. 155-189

8. Burukovsky R.N., Cardoso I.A. *Nematocarcinus* Milne Edwards, 1881 (Crustacea, Decapoda) from Southwestern Atlantic, including the Southern Mid-Atlantic Ridge area // *Zootaxa* 3887 (3), 2014. Magnolia Press. P. 437-458.
9. Буруковский Р.Н., Судник С.А. Оогенез и созревание яичников как базис репродуктивной стратегии самок креветки *Nematocarcinus africanus* Crosnier et Forest 1973 (Crustacea, Cridea, Nematocarcinidae) // *Science & World International scientific journal*. 2014. Vol. II. № 12 (16). P. 16-24.
10. Буруковский Р.Н., Иванов Е.С. О репродуктивной биологии самок креветки *Crangon crangon* (L.) (Decapoda, Crangonidae) *Океанология*. 2015. Т.55. № 1. С. 93-102.
11. Буруковский Р.Н., Медведев Г.В. Состав пищи глубоководных лангустов *Polycheles suhmi* // *Зоологический журнал*, 2015, том 94, № 7, с. 764–773. (Bate 1878) и *Polycheles sculptus* Smith 1880 (Crustacea, Decapoda, Polychelidae)
12. Буруковский Р.Н. Трофические взаимоотношения *Merluccius polli* Cadenat 1950 (Gadiformes, Merluccidae) и креветок в водах Анголы // *Рыбное хозяйство*. 2015. № 2. Стр. 64-66.
13. Burukovsky R.N., Falkenhaus T. Feeding of the pelagic shrimp *AcanthePHYRA pelagica* (Risso, 1816) Crustacea: Decapoda: Oplophoridae) in the northern Mid-Atlantic Ridge area in 1984 and 2004 // *Arthropoda Selecta* 24(3). 2015. 303–316 p.