

(защита состоялась 25 апреля 2022 г.)

Новикова Екатерина Сергеевна

Влияние спектрального состава и интенсивности света на регуляцию поведенческой активности у таракана *Periplaneta Americana* L.

Диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности
1.5.5 – физиология человека и животных

Дата защиты диссертации — 25 апреля 2022г., 13-00

Диссертационный Совет 24.1.137.01

Институт физиологии им. И.П.Павлова РАН
199034, Санкт-Петербург, наб.Макарова, д.6
Тел: (812)328-07-01, e-mail: ordyanne@infran.ru

Документы для ознакомления размещены 18 января 2022 г.:

[Диссертация](#) ( 2,2 Mb)

[Заключение диссертационной комиссии](#)

[Протокол заседания диссертационного совета №3 от 08.02.2022 г.](#)

Отзыв научного руководителя: к.б.н. Жуковская Марианна Исааковна, ведущий научный сотрудник лаборатории сравнительной физиологии сенсорных систем ФГБУН «Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова РАН»

[Автореферат](#) ( 488 Kb)

[Видеозапись заседания диссертационного совета](#) (.mp4 600 Mb)

[Протокол заседания диссертационного совета №8 от 25.04.2022 г.](#)

[Заклучение диссертационного совета №8 от 25.04.2022 г.](#)

Документы размещены 11 апреля 2022:

Отзыв ведущей организации:

Сведения о ведущей организации ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова». 119991, г. Москва, ГСП-1, Ленинские горы, д. 1. Тел. (495)9392729. E-mail: info@rector.msu.ru. Сайт www.msu.ru

Отзыв официального оппонента. Зачепило Татьяна Геннадьевна ([сведения об официальном оппоненте](#)), к.б.н., старший научный сотрудник лаб. генетики высшей нервной деятельности ФГБУН Институт физиологии им. И.П. Павлова РАН. 199034, Санкт-Петербург, наб. Макарова, 6. Тел. (812)328-07-01. E-mail: zachepilo_t@infran.ru

Отзыв официального оппонента. Вольнова Анна Борисовна ([сведения об официальном оппоненте](#)), д.б.н., старший научный сотрудник Биологического факультета ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет. 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., 7/9. Тел. +7(911)1315524. E-mail: a.volnova@spbu.ru

Отзывы на автореферат

Шамшев Игорь Васильевич, к.б.н., старший научный сотрудник лаб. систематики насекомых ФГБУН Зоологический Институт РАН. 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., 1. E-mail: shamshev@mail.ru *Документ размещен 11 апреля 2022*

Иванов Владимир Дмитриевич, к.б.н., Зав. кафедрой энтомологии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет. 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., 7/9. E-mail: v.d.ivanov@spbu.ru *Документ размещен 18 апреля 2022*

Кузнецова Татьяна Владимировна, к.б.н., старший научный сотрудник Санкт-Петербургского Федерального исследовательского центра Российской академии наук. 199178, Россия, г. Санкт-Петербург, 14-я линия В.О., д. 39. E-mail: kuznetsova_tv@bk.ru *Документ размещен 11 апреля 2022*

Жуков Валерий Валентинович, к.б.н., доцент Института живых систем Балтийского федерального университета им. И. Канта. 236041, г. Калининград, ул. А. Невского, 14. Тел. 89062350373. E-mail: valerzhukov@mail.ru *Документ размещен 12 апреля 2022*

Брагина Юлия Валерьевна, к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории сравнительной генетики поведения ФГБУН Институт физиологии им. И.П.Павлова РАН 199034, Санкт-Петербург, наб. Макарова, 6. Тел. +79516821768. E-mail: bragina@infran.ru *Документ размещен 22 апреля 2022*

Груntenко Наталия Евгеньевна, д.б.н, зав. лаб. генетики стресса ФИЦ Институт цитологии и генетики СО РАН. 630090, Новосибирск, пр-т акад. Лаврентьева, д. 10. Тел. +7(383) 363-49-91 д.б.н, зав. лаб. генетики стресса ФИЦ Институт цитологии и генетики СО РАН. 630090, Новосибирск, пр-т акад. Лаврентьева, д. 10. Тел. +7(383) 363-49-91 *Документ размещен 22 апреля 2022*