

# ПРОТОКОЛ

07 октября 2021 г.

7

## Ученого совета Биологического факультета

---

Председатель Ученого совета: Декан, академик РАН И.А.Тихонович  
Зам. председателя Ученого совета: Первый зам. декана, профессор А.Д.Харазова  
Ученый секретарь: доцент А.В.Баскаков  
Приняли участие в голосовании 16 (из 20) членов Ученого совета

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О поддержке кандидатуры доктора биологических наук **ЛАПШИНА Николая Васильевича** к присвоению Почетного звания «Заслуженный деятель науки Республики Карелия», выдвинутой Ученым советом ИБ КарНЦ РАН.
- 

**РАССМАТРИВАЛИ:** О поддержке кандидатуры доктора биологических наук **ЛАПШИНА Николая Васильевича** к присвоению Почетного звания «Заслуженный деятель науки Республики Карелия», выдвинутой Ученым советом ИБ КарНЦ РАН.

В Санкт-Петербургский государственный университет поступило обращение с просьбой поддержать кандидатуру доктора биологических наук **ЛАПШИНА Николая Васильевича**, ведущего научного сотрудника лаборатории зоологии Института биологии - обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Карельский научный центр Российской академии наук» (далее - ИБ КарНЦ РАН), к присвоению Почетного звания «Заслуженный деятель науки Республики Карелия», выдвинутую Ученым советом ИБ КарНЦ РАН (протокол № 4 от 27 мая 2021 г.).

Сфера научных интересов Н.В.Лапшина - зоология, орнитология, фаунистика, адаптации птиц к условиям среды, популяционная экология (Воробьеобразные), ресурсных (Гусеобразные) видов птиц, а также редких и малоизученных птиц Северо-Запада России. Полученные Н.В.Лапшиным данные послужили основой для разработки представлений о механизмах адаптации годовых циклов дальних трансконтинентальных мигрантов, к которым принадлежит большинство птиц Карелии.

По материалам своих исследований Н.В.Лапшин в 1981 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Годовой цикл веснички и его адаптивные особенности в условиях таежного Северо-Запада РСФСР», а в 2002 г. - докторскую диссертацию на тему: «Годовые циклы трансконтинентальных мигрантов на примере воробьиных птиц рода *Phylloscopus*».

Н.В.Лапшин ведет многолетние исследования по оценке состояния и разработке мероприятий по управлению численностью популяций ресурсных видов птиц на миграционных стоянках в таежной зоне (на крупнейшей в Европе Олонецкой стоянке гусеобразных птиц) в условиях климатических и антропогенных воздействий. Исследование Гусеобразных птиц, являющихся ресурсными видами, позволило обосновать необходимые меры по их охране и рациональному использованию. Еще одно направление многолетних исследований - кольцевание птиц, позволяющее проследить как пути миграций и мест размножения птиц, так и возможные коридоры распространения различных инфекций (вирусных, паразитарных).

Н.В.Лапшин, являясь куратором массового кольцевания птиц в Карелии, принимал активное участие в работе Ладожской орнитологической станции Санкт-Петербургского

университета и Ладожского орнитологического опорного пункта КарНЦ РАН. По договору с Министерством сельского хозяйства Республики Карелия на основе полученных данных по кольцеванию птиц орнитологами ИБ КарНЦ РАН в 2007 г был создан «Атлас миграций птиц Карелии».

Коллективом, возглавляемым Н.В.Лапшиным, в рамках 2-х грантов РФФИ, выполнен значительный объем работ с использованием методов молекулярной биологии в изучении экологии птиц. Данные, полученные с помощью ПЦР-анализа, подтверждают и уточняют ряд выводов по адаптации годовых циклов дальних мигрантов, полученных традиционными методами экологических исследований, а также являются основой для выдвижения и обоснования новых гипотез.

Н.В.Лапшин также принимал участие в выполнении конкурсных проектов по Федеральной Целевой Программе «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» (2010-2012 г.), программ фундаментальных научных исследований Президиума РАН и Отделения биологических наук РАН (2001-2012 г.), договоров с заказчиками - Заказчиками и Национальными парками Российской Федерации. Эти исследования Н.В.Лапшина соответствуют приоритетному направлению «Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации» (п.20ж): «возможность эффективного ответа российского общества на большие вызовы с учетом взаимодействия человека и природы...».

Н.В.Лапшиным опубликовано как самостоятельно, так и в соавторстве более 320 научных работ, часть из которых в рецензируемых журналах, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования (WoS, Scopus, РИНЦ и др.), в том числе 8 монографий (в соавторстве). За последние 5 лет самостоятельно и в соавторстве опубликованы 62 научные работы, в том числе 31 статья в таких рейтинговых российских научных изданиях, как «Известия РАН», «Зоологический журнал», «Принципы экологии», «Вестник Санкт-Петербургского университета», «Поволжский экологический журнал», а также «Труды Карельского научного центра РАН», «Ученые записки Петрозаводского государственного университета», «Вестник охотоведения», «Русский орнитологический журнал»; 4 статьи переведены на английский язык; также издан 31 очерк в 2-томной монографии «Миграции птиц Северо-запада России». Полученные Н.В.Лапшиным результаты представлялись на многочисленных российских и международных конференциях.

Н.В.Лапшин активно занимается экспертной деятельностью. Он является членом Ученого совета ИБ КарНЦ РАН, Комиссий внутреннего экспортного и экспертного контроля и Комиссии по аттестации аспирантов ИБ КарНЦ РАН; участвует в работе общественных научных и природоохранных организаций Мензбирова орнитологического общества, Русского общества сохранения и изучения птиц имени М.А.Мензбира, Союза охраны птиц России, Рабочей группы по Гусеобразным Северной Европы, редколлегии «Русского орнитологического журнала»; проводит экспертизу статей, авторефератов диссертаций, научных отчетов.

Н.В.Лапшин более 10 лет являлся членом Диссертационного совета Д.212.190.01 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Петрозаводском государственном университете, а также преподавал в должности профессора кафедры зоологии и экологии на Эколого-биологическом факультете Петрозаводского государственного университета, читал курс лекций «Биология охотничьих птиц», руководил производственной практикой и выпускными квалификационными работами студентов. Под его руководством защищены 2 кандидатские диссертации (Матанцева М.В., Симонов С.А., 2010 г.). В настоящее время Н.В.Лапшин руководит диссертационной работой одного аспиранта.

В течении ряда лет (2010-2016 г.) Н.В.Лапшин занимался просветительской деятельностью в Республиканском детском эколого-биологическом центре им. К.Андреева: читал лекции в области экологии и охраны природы, прививал школьникам опыт исследовательской, опытнической и практической работы, участвовал в организации и проведении в качестве председателя жюри IV слета юных экологов России и Белоруссии (2012 г.). Многие годы Н.В.Лапшин участвует в качестве председателя в работе жюри ежегодных региональных этапов Всероссийского конкурса молодых исследователей окружающей среды «Горизонты открытий» при Республиканском эколого-биологическом

центре», в активной пропаганде охраны природы и экологическом воспитании населения Республики Карелия (один из организаторов и постоянный участник праздника «Олония - гусиная столица», ставшего традиционным).

Н.В.Лапшин награжден Почетной грамотой профсоюза работников РАН (1999 г.), Почетной грамотой РАН (2013 г.), Почетной грамотой Центрального совета Всероссийского общества охраны природы (2020 г.) и Почетными грамотами КарНЦ РАН.

**Результаты заочного голосования:**

участвовали в голосовании – 16 чел.,

голосовали за – 14 чел.,

голосовали против – нет,

воздержались – 2 чел.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** на основании результатов заочного голосования (опросным путем) рекомендовать Ученому совету СПбГУ поддержать выдвижение доктора биологических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории зоологии Института биологии - обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Карельский научный центр Российской академии наук» **ЛАПШИНА Николая Васильевича** к присвоению Почетного звания «Заслуженный деятель науки Республики Карелия».

Председатель Ученого совета  
Биологического факультета  
СПбГУ  
Ученый секретарь



И.А.Тихонович



А.В.Баскаков