

## УЧЕНЫЙ. УЧИТЕЛЬ. ЧЕЛОВЕК. ПАМЯТИ АЛЕКСЕЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА ЕСТАФЬЕВА

С.К. Кочанов, Н.П. Селиванова, А.Н. Королев

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

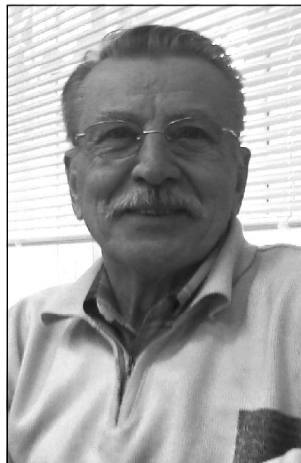
Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения РАН, Сыктывкар

E-mail: [kochanov@ib.komisc.ru](mailto:kochanov@ib.komisc.ru)

Алексей Александрович Естафьев родился 17 марта 1941 г. на ст. Чёбсара Вологодской области. Он был четвертым ребенком в многодетной семье. Его отец Александр Иванович – военный, мама Вера Ивановна занималась домашним хозяйством и воспитанием детей. В начале Великой Отечественной войны станцию, где жила семья Алексея Александровича, разбомбили, и семья эвакуировалась сначала в Вологду, потом в с. Усть-Усу, г. Печору, а в 1943 г. – в г. Сыктывкар, где осталась жить и после войны.

Интерес к исследовательской работе у Алексея Александровича начал проявляться еще в школе. Вместе с друзьями он собирали материал для коллекций краеведческого музея г. Сыктывкара (ныне – Национальный музей Республики Коми): гербарий, кухонную утварь, прялки, ткацкие станы и другие предметы старины. Позднее в составе группы туристов он продолжил сбор краеведческого материала для музеев Сыктывкара и Воркуты. С раннего детства Алексея Александровича отличали такие черты характера, как целеустремленность, принципиальность, широта взглядов и жизнелюбие. Научившись читать в шесть лет, он перечитал все книги из домашней и школьной библиотек. Подростком в трудные послевоенные годы помогал семье, подрабатывал на разгрузке барж с арбузами, капустой, луком, жмыхом, яйцами, мукой, сахаром на пристани р. Сысолы. За работу платили продуктами – столько сможешь, столько и бери. «Один большой арбуз мы до дома катили!» – вспоминал Алексей Александрович.

В 1958 г. по окончании средней школы Алексей Александрович поступил в Коми государственный педагогический институт на факультет естествознания. Параллельно с учебой он активно вел общественную работу, был руководителем туристического кружка на Республиканской эксперсионно-туристической станции. Водил школьников в туристические походы, походы по местам боевой славы, участвовал в международных, всесоюзных и республиканских соревнованиях по туризму. Помимо туризма в студенческие годы А.А. Естафьев занимался конькобежным спортом, фехтованием, спортивным ориентированием, лыжами – имел награды. Самостоятельно научив-



Алексей Александрович  
Естафьев  
(1941–2016)

вшись играть на саксофоне, в составе группы он выступал на вечерах в институте и в кафе. Подрабатывал на кирпичном заводе и, по его воспоминаниям, зарабатывал больше отца. На последних курсах института летом выезжал в экспедиции, устраиваясь лаборантом в Институт геологии Коми филиала Академии наук СССР.

После окончания Педагогического института в 1963 г. Алексей Александрович был призван на службу в ряды Советской Армии. По возвращении в Сыктывкар в 1965 г. поступил на работу в Институт биологии Коми филиала АН СССР (сейчас – Институт биологии Коми НЦ УрО РАН) на должность младшего

научного сотрудника. Позднее поступил в аспирантуру по специальности «зоология». Руководителем докторской работы А.А. Естафьева был один из известнейших в советской орнитологии ученых – доктор наук Леонид Александрович Портенко (ученик М.А. Мензбира и П.И. Сушкина). Л.А. Портенко разработал схему орнитogeографического районирования территории СССР и ее отдельных регионов. А.А. Естафьев начал изучение орнитофауны таежной зоны в бассейне р. Печоры. В этот период он собрал обширные орнитологические коллекции, которые хранятся в музее Зоологического института РАН (г. Санкт-Петербург), Зоологическом музее МГУ (г. Москва), Научном музее Института биологии Коми НЦ УрО РАН. После смерти Л.А. Портенко в 1972 г. руководство работой Алексея Александровича принял на себя кандидат наук Р.Л. Потапов, сотрудник Зоологического института РАН. В 1978 г. Алексей Александрович блестяще защитил докторскую работу, ему была присвоена ученая степень кандидата биологических наук.

С конца 1960-х гг. А.А. Естафьев выполнял стационарные исследования фауны и населения птиц сначала на Урале, а затем на Тиманском кряже. Большая работа была проделана Алексеем Александровичем и его коллегами-зоологами для организации стационарных исследований на Приполярном Урале. В 1968 г. на западном макросклоне Приполярного Урала (сейчас – территория национального парка «Югыд ва») был организован научный стационар «Академия». Ито-

гом пятилетней работы на стационаре стал сборник статей сотрудников лаборатории зоологии «Животный мир западного склона Приполярного Урала». С конца 1980-х гг. Алексей Александрович почти четверть века вел мониторинговые наблюдения за состоянием популяции серого журавля на оз. Дон-ты. Данные мониторинга А.А. Естафьев регулярно публиковал в выпусках трудов Международной рабочей группы по журавлям Евразии, работу которой он курировал на европейском Севере, и в других научных изданиях.

С 1976 по 1984 г. Алексей Александрович вместе с коллегами-зоологами занимался изучением птиц материковых тундр. Экспедиционные выезды в период размножения птиц длились по два-три месяца. В результате исследований был выявлен ряд важных местообитаний для охраны гнездящихся, мигрирующих и линяющих куликов в Большеземельской тундре, пополнен список новых для региона видов птиц. Итоги девятилетних исследований ржанкообразных птиц тундровой зоны были обобщены Алексеем Александровичем в монографии «Фауна и экология куликов Большеземельской тунды и Югорского полуострова».

Значительный вклад А.А. Естафьев внес в создание и разработку региональной системы особо охраняемых природных территорий. На основе результатов исследований популяций редких и охраняемых видов птиц он подготовил обоснования для создания ряда заказников в таежной зоне Республики Коми, в числе которых единственный в республике орнитологический заказник. С 2006 г. этот резерват включен в состав комплексного заказника «Сынинский» как участок с особыми условиями охраны. Более 10 территорий были предложены Алексеем Александровичем для охраны среды обитания гнездящихся и мигрирующих птиц на территории Ненецкого автономного округа. О научно обоснованных рекомендациях по вопросам охраны птиц он неоднократно докладывал на международных и всероссийских конференциях. Эти материалы опубликованы А.А. Естафьевым в региональных и специализированных сборниках научных трудов, нашли применение при издании Красных книг Республики Коми и Российской Федерации.

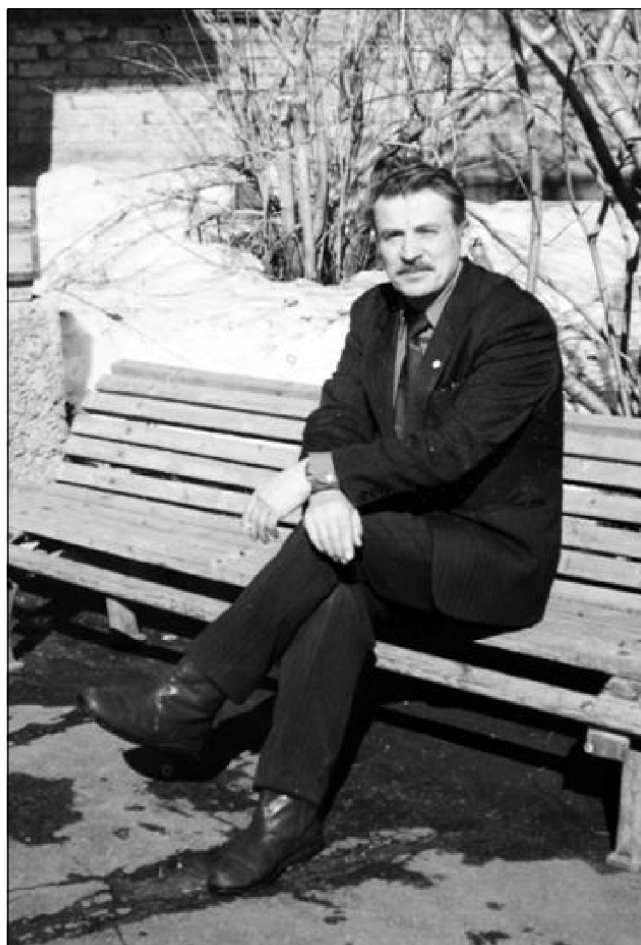
В 1986 г. Алексей Александрович был избран заведующим лабораторией зоологии (в настоящее время – лаборатория экологии наземных позвоночных) Института биологии Коми НЦ УрО РАН, которой он руководил на протяжении 20 лет. Во время работы в должности руководителя крупного научного подразделения наиболее ярко проявились его организаторские способности и талант редактора. Под редакцией А.А. Естафьева вышли в свет несколько сборников трудов Института биологии и монографических сводок. В 1995 г. по его инициативе была основана моно-



В экспедиции на лесном острове р. Море-Ю.

графическая серия фундаментальных трудов «Фауна европейского северо-востока России». Алексей Александрович многие годы был не только автором томов данной сводки, но и ее редактором. Эта работа получила высокую оценку специалистов и в 1999 г. была удостоена государственной премии Республики Коми в области науки. Сегодня обобщение фаунистических данных продолжают новые поколения исследователей.

В 1999 г. Алексей Александрович успешно защитил докторскую диссертацию в Зоологическом институте РАН. Эта квалификационная ра-



В годы заведования лабораторией.



А.А. Естафьев (в центре) с сотрудниками лаборатории и студентами на стационаре «Академия».

бота стала обобщением итогов его многолетних исследований фауны и населения птиц таежной и тундровой зон европейского северо-востока России. Диссертация была оценена специалистами как первая крупная фаунистическая сводка для северного региона, в которой впервые были выявлены особенности современного состояния фауны птиц, установлены механизмы формирования и особенности ее структуры.

Алексея Александровича многие годы интересовали вопросы систематики и орнитогеографии европейского северо-востока России, он месяцаами работал в коллекционных фондах крупнейших зоологических музеев Москвы и Санкт-Петербурга, составлял и анализировал серии птиц так называемых «проблемных видов». Итогом

этой работы стало выявление границ распространения на территории европейского северо-востока России подвидов кедровки, оляпки, сибирской завиушки, пеночки-теньковки, сероголовой гаички. Эти данные легли в основу научных публикаций по вопросам формирования фауны и орнитогеографическому районированию региона.

Результаты научных работ Алексея Александровича имели немаловажное прикладное значение, они использованы при технико-экономических обоснованиях строительства крупных промышленных объектов на территории Республики Коми и Ненецкого автономного округа, связанных с разработкой и эксплуатацией месторождений нефти, газа, лесных ресурсов. Он неоднократно выступал государственным экспертом по вопросам охраны, оценки ущербов и рационального использования ресурсов животного мира.

После ухода с поста заведующего в 2005 г. А.А. Естафьев продолжил научную деятельность в должности ведущего научного сотрудника. Результаты его исследований используются при подготовке и чтении курсов лекций и проведении практических занятий для студентов биологического профиля. Он работал над очередной монографией о фауне птиц для многотомного издания «Фауна европейского северо-востока России», опубликовал ряд статей и сообщений по экологии и биологии некоторых видов воробышных птиц: рогатому жаворонку, обыкновенной оляпке (статья по этому виду вышла в румынском журнале «Journal Wetlands biodiversity»), береговой ласточке; руководил аспирантами и оппонировал кандидатские и докторские диссертационные работы.

В Институте биологии, где А.А. Естафьев проработал более 50 лет, сегодня работают его ученики, для которых труды наставника и коллеги служат отправной точкой для проведения научных исследований. Продолжаются эколого-фаунистические работы на стационарах в таежной зоне и на Урале, готовятся к публикации не законченные при жизни Алексея Александровича научные статьи и квалификационные работы.

## SCIENTIST. TEACHER. GREAT PERSON

S.K. Kochanov, N.P. Selivanova, A.N. Korolev

Institute of Biology of Komi Scientific Centre of the Ural Branch of the Russian Academy of Sciences, Syktyvkar

26 December 2017, the year has gone without Alexey Alexandrovich Estafjev – our colleague, teacher and leading researcher of Animal Ecology Department, Doctor of Biological Sciences. He was outstanding man and talented scientist. As famous biologist, he made important contribution in systematics, zoogeography, ecology and conservation of birds at the European North. Alexey Alexandrovich worked in the Institute of Biology more than 50 years. He was a specialist of high qualification and with excellent professional skills highly respected by his colleagues.