

**ЙОХАН КОРЕН (1879–1919) –
КОЛЛЕКТОР И ИССЛЕДОВАТЕЛЬ ФАУНЫ ПТИЦ
СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ**

Ю.Б. Артюхин*, Е.Э. Шергалин**

**Камчатский филиал ФГБУН Тихоокеанского института географии
(КФ ТИГ) ДВО РАН, Петропавловск-Камчатский*

***Мензбировское орнитологическое общество, Таллинн, Эстония*

**JOHAN KOREN (1879–1919) –
COLLECTOR AND RESEARCHER OF THE BIRD FAUNA
OF NORTH-EAST RUSSIA**

Yu.B. Artukhin*, J.E. Shergalin**

**Kamchatka Branch of Pacific Geographical Institute (KB PGI) FEB RAS,
Petropavlovsk-Kamchatsky*

***Menzbier Ornithological Society, Tallinn, Estonia*

Имя норвежского коллектора-исследователя фауны Северо-Востока Азии и Северо-Запада Америки Йохана Корена (1879–1919) хорошо известно в истории российской орнитологии. Несмотря на то, что он не был профессиональным зоологом и занимался сборами экспонатов для музеев и частных коллекций, он внес заметный вклад в познание птиц Чукотки и особенно Нижней Колымы, который отражен во всех основных фаунистических сводках, охватывающих эти районы.

Знакомясь с орнитологическими материалами, собранными Кореном, мы обнаружили, что значительная их часть осталась без научной обработки и, находясь в зарубежных музейных хранилищах, не знакома отечественным специалистам. В России так же мало известны многие факты из его короткой, но неординарной и насыщенной трагическими событиями жизни, поскольку заметки о путешествиях Корена и посвященные ему биографические описания выходили в свет главным образом на норвежском языке и в труднодоступных изданиях. Самое обстоятельное современное изложение жизненного пути Корена, созданное его соотечественником С. Виканом (Wikan, 2000), опубликовано тоже на норвежском языке.

При подготовке обзорной статьи о Корене нами был составлен каталог его орнитологических сборов, произведенных в 1908–1918 гг. на Северо-Востоке Азии и Северо-Западе Америки (в обобщенном виде эти данные представлены в таблице). Информация по американским хранилищам получена из электронных каталогов орнитологических коллекций,

загруженных напрямую с веб-сайтов музеев либо через Интернет-портал ORNIS (<http://ornisnet.org>), а также от кураторов коллекций. Наличие орнитологических сборов Корена в фондах европейских и российских музеев выяснялось посредством переписки с кураторами этих коллекций, а также по печатным источникам.

В каталогах музейных коллекций нам удалось обнаружить 1639 экз. птиц 193 видов, для которых коллектором указан Йохан Корен. Безусловно, это – не все, что было собрано им во время своих путешествий, так как часть экземпляров затерялась среди таксидермистов и частных коллекционеров, часть хранится в музейных коллекциях без указания его имени, часть безвозвратно утеряна при транспортировке и хранении в сложных экспедиционных условиях.

Главные орнитологические сборы Корена в настоящее время находятся в фондах Музея сравнительной зоологии Гарвардского университета (MCZ), куда были пожертвованы Дж. Тэйером, владельцем самой большой в Америке частной коллекции птиц. Крупные собрания хранятся, кроме того, в Музее естественной истории им. М. Филда в Чикаго (FMNH) в составе частной коллекции Л. Бишопы и в Зоологическом музее Университета Осло (ZMUO). Из MCZ сборы Корена распространились по некоторым другим американским и европейским музеям (в том числе поступили по обмену в Зоологический институт РАН). В фондах MCZ и ZMUO находятся на хранении также самые крупные орнитологические коллекции Корена (271 и 112 кладок, соответственно).

*Орнитологические сборы Й. Корена, хранящиеся в коллекциях музейных фондов
(количество экземпляров птиц)*

Акроним коллек- ций*	Район коллектирования							Всего
	Колыма	Чаун	Чукот- ка	Остро- ва Дио- мида	Кам- чатка и Кор- якия	Аляска	Британ- ская Ко- лумбия	
AMNH	1		5	1	2	5		14
CAS	1	1						2
CM	1					2		3
FMNH	100		43	27	5	17		192
MCZ	270	49	137	2	4	664	37	1164**
MVZ			1					1
NMBA						1		1
NRM			2			2		4
RMNH	1							1
ROM			6	1	2	4		13

Окончание табл.

Акроним коллекций*	Район коллектирования							
	Колыма	Чаун	Чукотка	Острова Диомиды	Камчатка и Корякия	Аляска	Британская Колумбия	Всего
SM	28							28
UMMZ						1		1
USNM	10	1	1			2		14
YPM	1							1
ZISP			2	1		11	4	18
ZMUO	180		2					182
Итого	593	51	199	32	13	709	41	1639

Примечания. *AMNH – American Museum of Natural History, New York, USA; CAS – California Academy of Sciences, San Francisco, USA; CM – Carnegie Museum of Natural History, Pittsburgh, USA; FMNH – Field Museum of Natural History, Chicago, USA; MCZ – Museum of Comparative Zoology, Harvard University, Cambridge, USA; MVZ – Museum of Vertebrate Zoology, University of California, Berkeley, USA; NMBA – Naturhistorisches Museum, Basel, Switzerland; NRM – Swedish Museum of Natural History, Stockholm, Sweden; RMNH – National Museum of Natural History, Leiden, Netherlands; ROM – Royal Ontario Museum, Toronto, Canada; SM – Stavanger Museum, Stavanger, Norway; UMMZ – University of Michigan, Museum of Zoology, Ann Arbor, USA; USNM – United States National Museum, Washington, D.C., USA; YPM – Peabody Museum of Natural History, Yale University, New Haven, USA; ZISP – Zoological Institute, Russian Academy of Sciences, St. Petersburg, Russia; ZMUO – Zoological Museum, University of Oslo, Norway.

**Общее количество на единицу больше, так как один экземпляр *Cygnus bewickii* без указания места сбора.

Из материалов, собранных на Северо-Востоке России, было обработано только две коллекции (около 470 экз.), охватывающие периоды 1911–1912 и 1914–1918 гг. (Thayer, Bangs, 1914; Schaanning, 1954). Роль Корена в изучении авифауны этого малоисследованного региона оценивается по этим публикациям и еще по двум заметкам, содержащим результаты его орнитологических наблюдений (Koren, 1910; Грибановский, 1915). Однако в отечественной литературе начальный период его исследований на российской территории никак не освещен. Нет даже упоминаний о том, что коллектирование птиц Корен начал на пути с Камчатки в Анадырь летом 1908 г. Парадоксально, что он оставил весьма детальное описание своего путешествия (Karm, 1909), но данная статья в отличие от следующей в этом же издании (Koren, 1910) была напрочь пропущена орнитологами (возможно, из-за неправильного написания фамилии автора). Между тем, эта публикация содержит важную фаунистическую информацию: в ней впервые для Корякии приводится абсолютно не изученный на то время эндемичный кулик Северо-Востока Азии – большой песочник *Calidris*

tenuirostris. Корен собрал трех песочников в заливе Корфа и одного — у Анадыря. Причем, анадырский экземпляр (MCZ coll. № 58113 от 5 июля 1908 г.) был добыт у гнезда с кладкой, которую из-за сильной насиженности яиц сохранить не удалось. Именно эту забытую находку гнезда большого песочника у северных границ Корякского нагорья можно считать первой в мире, а не кладку, собранную опять же Кореном спустя 9 лет в устье Колымы (Schaanning, 1929, 1954).

ЛИТЕРАТУРА

Грибановский [Н.Н.] 1915. Сведения о научной полярной экспедиции Корэна по исследованию Колымского округа Якутской области // Изв. Якут. отд. Рус. геогр. общ. Т. 1. С. 114–118.

Karm J. [Koren J.] 1909. Collecting in Northeastern Siberia // Warbler. Vol. 5. P. 22–27.

Koren J. 1910. Collecting on Tchonkotsk Peninsula // Warbler. Vol. 6. P. 2–16.

Schaanning H.T.L. 1929. The nest and eggs of the Eastern Asiatic Knot, *Calidris tenuirostris* (Horsf.) // Ibis. Ser. 12. Vol. 5. P. 38–39.

Schaanning H.T.L. 1954. A contribution to the ornithology of Eastern Siberia // Nytt Magasin for Zoologi. Vol. 2. P. 91–115.

Thayer J.E., Bangs O. 1914. Notes on the birds and mammals of the Arctic coast of East Siberia. Birds // Proc. New England Zool. Club. Vol. 5. P. 3–48.

Wikan S. 2000. Johan Koren: feltzoolog og polar-pioner. Oslo : Schibsted. 240 s.