

локализуются в небольших очагах гнездования, третьи могут исчезнуть с территории континента. В то же самое время появятся и начнут размножаться иные и не знакомые до сих пор чужие для Европы виды птиц. Цель настоящей статьи – обратить внимание людей, проживающих в Европе, на проблемы, которые существуют и которые могут возникнуть для всей европейской природы и экономики из-за ввоза и интродукции на континенте чужих видов птиц.

Литература

- Нанкинов Д. 2006. *Чуждые видове птици в Европа*. София: 1-148.
- Allan J. 1994. Feral Canada Geese as a hazard to aircraft in European options for managements and control // *22 Meet. Bird Strike Comm. Eur.* Vienna: 25-42
- Lever C. 2005. *Naturalised Birds of the World*. London: 1-352.
- Nankinov D. 2007. Rabenvogel widerstehen in Bulgarien Halsbandsittichen // *Ornithol. Mitt.* **59**, 1: 21-23.
- Shegalin J. 1994. Canada geese and great cormorants as a threat in the Eastern Baltic area // *22 Meet. Bird Strike Comm. Eur.* Vienna: 22-24.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2010, Том 19, Экспресс-выпуск 551: 300-306

Встречи некоторых редких и малочисленных видов птиц на Сахалине и материковом побережье северной части Татарского пролива

И.М. Тиунов¹⁾, А.Ю. Блохин²⁾

¹⁾ Биолого-почвенный институт Дальневосточного отделения Российской Академии наук, пр. Столетия Владивостока, 159, Владивосток, 690022, Россия. E-mail: ovsianka11@yandex.ru

²⁾ Экологическая Компания Сахалина, ул. Рождественская, 63, Южно-Сахалинск, 693007, Россия. E-mail: andrey-ecs@yandex.ru

Поступила в редакцию 29 января 2010

Мониторинговые исследования на Северном Сахалине и материковом побережье северной части Татарского пролива проводились по инициативе Экологической компании Сахалина в 1988-1991 и 1999-2009 годах. Это позволило нам собрать ряд интересных данных о редких и малочисленных птицах региона. Часть материалов опубликована ранее (Блохин, Тиунов 2004, 2005; Тиунов, Блохин, 2007).

Casmerodius albus (Linnaeus, 1758). Залётный вид, отмечавшийся на побережье заливов Анива (Южный Сахалин) (Нечаев 1991) и Чайво (Северный Сахалин) (Тиунов, Блохин 2007). Одна большая белая цапля отмечена нами 28 августа 2009 на морском побережье залива Одопту.

Птица летела в южном направлении совместно с 9 взрослыми тихоокеанскими чайками *Larus schistisagus*.

Anas poecilorhyncha zonorhyncha Swinhoe, 1866. Гнездящийся перелётный вид острова, неоднократно отмечавшийся на территории Северного Сахалина (Нечаев 1991; Поярков, Розанов 1988; Тиунов, Блохин 2007). Ранее было известно о двух гнёздах чёрной кряквы на юге острова – в устье реки Сусуя (1906 г.) и на озере Невское (1980 г.) (по: Нечаев 1991). Нами 19 июня 2009 на острове Врангеля (залив Пильтун) найдено гнездо с 8 слабонасиженными яйцами. Оно располагалось в пучке сухой осоки, в 1 м от гнезда речной крачки *Sterna hirundo*, в 30 м от берега залива. Размеры гнезда, мм: диаметр гнезда 200, диаметр лотка 140, глубина лотка 80, высота гнездового валика 30. Размеры яиц, мм ($n = 8$): 40.9-42.5×52.2-55.5, в среднем 41.5×53.5. Масса яиц, г: 37.1; 38.0; 37.8; 37.4; 37.6; 37.7; 37.9; 36.7; в среднем 37.5.

Aix galericulata (Linnaeus, 1758). Распространена в южных и центральных районах острова. Наиболее северное место встречи – долина реки Виахту (северо-западное побережье) (Гизенко 1955). Нами самец мандаринки встречен 8 июня 2009 при проведении лодочного маршрута на реке Оссой (залив Чайво). При повторных маршрутах 18 и 28 июля мандаринка не отмечалась.

Aythya ferina (Linnaeus, 1758). Редкая залётная птица Нижнего Приамурья, отмечавшаяся на Шантарских островах, в Удской губе и на озере Эворон (Бабенко 2000). Нами красноголовый нырок неоднократно отмечался в заливе Чихачёва (посёлок Де-Кастри): 8 мая 2007 – 3 особи; 19 мая 2008 – 1 пара; 28 мая 2007 – 4 особи и 5 июня 2003 – 2 взрослых самца.

Aythya baeri (Radde, 1863). Редкий гнездящийся перелётный вид Нижнего Приамурья, отмечавшийся на пролёте лишь по долине Амура (Бабенко 2000). Нами взрослый самец нырка Бэра встречен 30 августа 2001 в заливе Чихачёва.

Melanitta perspicillata (Linnaeus, 1758). Вид отсутствует в списках птиц Нижнего Приамурья (Бабенко 2000). На Сахалине залёт пестроногого турпана отмечен на северо-восточном побережье в 1991 году (Блохин, Тиунов 2005). Два взрослых самца этого вида наблюдались нами 7 июня 2002 в бухте Табо (окрестности посёлка Де-Кастри) в стае горбоносых турпанов *Melanitta deglandi*.

Circus cyaneus cyaneus (Linnaeus, 1766). Мигрирующий вид Сахалина. Отмечен на пролёте лишь в южных районах острова (Нечаев 1991). Нами полевой лунь ежегодно отмечался на Северном Сахалине, на побережье заливов Чайво, Астох, Пильтун, Одопту, Байкал, на полуострове Шмидта (см. таблицу).

Circus spilonotus spilonotus Kaup, 1847. Редкий пролётный вид, возможно, гнездящийся в южных районах острова Сахалин. На Север-

ном Сахалине ранее не отмечался (Нечаев 1991). Зарегистрированы залёты на полуостров Камчатка (Нечаев, Гамова 2009). Нами этот лунь встречен в 2008 году на побережье залива Байкал, в междуречье Большой и Полищуки: ежедневно с 6 по 10 мая наблюдалась охотящаяся пара, а с 23 по 29 сентября – охотящаяся самка. Одиночная самка встречена также 22 мая 2009 у озера Пилиту (залив Чайво).

Места и даты встреч полевого луня *Circus cyaneus* на Северном Сахалине

Место	Год	Даты	Встречи / Пол
Сев. коса зал. Чайво	2000	03.05.; 07.05.; 13.09.; 20.09.; 24.09.; 26.09.; 28.09.	♂; ♂; ♀; ♀; ♀; ♀; 2♀
Сев. коса зал. Чайво	2001	19.06.; 22.06.; 14.09.; 16.09.	♀; 2♀; ♀; ♀
Сев. коса зал. Чайво	2002	24.09.; 25.09.	♀; ♀
Сев. коса зал. Чайво	2003	07.09.; 11.09.; 13.09.	♀; ♀; ♀
Сев. коса зал. Чайво	2005	22.05.; 23.05.; 05.09.; 07.09.	♀; ♀; ♀; ♀
Сев. коса зал. Чайво	2007	04.10.; 05.10.; 06.10.	2♀; ♀; 3♀
Побережье зал. Астох	1988	27.04.; 21.06.	♀; ♂
Побережье зал. Астох	2007	24.09.; 25.09.	3♀; ♀
Сев. коса зал. Пильтун	2006	13.09.; 29.09.; 01.10.; 08.10.	♀; ♀; ♀; ♀
Побережье зал. Одопту	2009	07.05.; 12.09.; 13.09.; 14.09.; 04.10.	♀; 4♀; ♀; 3♀; ♀
Побережье зал. Байкал	2008	23.09.; 24.09.; 25.09.; 26.09.; 28.09.; 29.09.	♀; 2♀; ♀; 2♀; ♀; 2♀
Долина р. Пильво (п-ов Шмидта)	2006	10.09.; 11.09.	♀; ♀

Himantopus himantopus (Linnaeus, 1758). Залётный вид Сахалина, отмечавшийся на побережье заливов Анива, Терпения и Лунский, озере Невское и мысе Слепиковского (Воронов, Воронов 1980; Нечаев 1991; Зыков, Ревякина 1996; Пирогов 2001). Самка ходулочника отмечена нами 17 июля 2009 на острове Лярво (залив Даги).

Haematopus ostralegus osculans Swinhoe, 1871. Мигрирующий вид Сахалина (Нечаев 1991). Редкий пролётный и летующий вид Нижнего Приамурья, отмечавшийся в устье рек Тумнин, Чёрная и Амур, в Тугурском и Ульбанском заливах, а также в долине Амура в районе посёлка Циммермановка (Бабенко 2000).

Первая встреча на северо-восточном побережье Сахалина (залив Чайво) зарегистрирована нами 6 мая 1990. В середине мая и начале июня встречаются как отдельные птицы, так и небольшие стайки до 9 особей (13 мая 2005 – 9 ос.; 24 мая 2002 – 1 и 7 ос.; 26 мая 2002 – 3 ос.; 8

июня 2002 – 6 и 5 ос.). Две птицы встречены в мае 1989-1991 годов (точные даты встреч неизвестны) на заливе Лунский (Зыков, Ревякина 1996). Одна птица была также встречена нами 28 мая 2008 в между-речье Лаха и Чёрной (северо-западное побережье). Одиночные холостые неразмножающиеся птицы встречались на морском побережье залива Чайво 28 июля 1910 С.А.Бутурлиным (1911) и нами (23 июня, 2 и 7 июля 2001); В.Б.Зыковым и З.В.Ревякиной (1996) – на берегу залива Лунский в июле. Осенью мигрирующие птицы наблюдались в августе-октябре: в конце августа 1881 года вблизи залива Ныйский (Никольский 1889); 21 сентября 2009 – стая из 18 птиц на морском побережье залива Одопту; 6 октября 2006 – один кулик-сорока добыт охотниками на заливе Чайво (наши данные).

На материковом побережье кулик-сорока отмечался нами 8 мая – 4 июня 2002 (5 особей) в заливе Чихачёва и на озере Кизи по одной птице 10 мая 2002 и 11 июня 2008.

Phalaropus lobatus (Linnaeus, 1758). Редкий гнездящийся и обычный пролётный вид Сахалина. Гнездится на побережье заливов Набильский, Пильтун (Нечаев 1991), Чайво (наши данные). Кроме того, в гнездовой период пары отмечались на берегах протоки, соединяющей заливы Чайво и Даги (Нечаев 1991). За весь период исследований отмечены лишь выводки, поэтому мы считаем возможным привести сведения о гнезде, найденном 17 июня 2009 на северной косе залива Пильтун. Гнездо располагалось на кочке диаметром 70 см у небольшого озерца (10×4 м) среди переувлажнённого мохово-осокового участка тундры, в 50 м от озера. Размеры гнезда, мм: диаметр лотка 60, глубина лотка 10, высота травы у гнезда 250. Размеры яиц, мм: 29.9×20.1; 28.6×20.2; 29.4×20.1; 29.2×20.4; в среднем 29.3×20.2. Вес ненасиженных яиц составил: 5.8; 5.6; 5.7; 5.8 г, соответственно.

Eurynorhynchus pygmeus (Linnaeus, 1758). Редкий пролётный вид Сахалина. Первый лопатень был добыт 20-25 июля 1909 на заливе Виахту (Черский 1915). На берегу Сахалинского залива (посёлок Рыбное) 1 августа 1979 наблюдалось 8 птиц (Нечаев 1991). В 1989-1991 годах (точные даты встреч неизвестны) отмечено 10 особей (8 в августе и 2 – в сентябре) на побережье Лунского залива (Зыков, Ревякина 1996). Одиночного кулика-лопатня мы наблюдали в стае песочников-красношеек *Calidris ruficollis* 28 мая 2008 на отмели пролива Клейе (залив Чайво). Две молодые птицы этого года были пойманы нами 19 и 27 августа 2009 на берегу залива Одопту. Птицы были окольцованы металлическими кольцами и цветными метками флажкового типа.

Calidris temminckii (Leisler, 1812). Редкий пролётный и летующий вид Сахалина. Весенний пролёт проходит во второй и третьей декадах мая. Первые песочники отмечены на Северном Сахалине (залив Чайво) 14 мая 2000. Всего в мае нами отмечено 3 особи (по одной 14, 15

и 21 мая 2000). Ранее 3 птицы были отмечены в мае 1989-1991 годов (точные даты встреч неизвестны) на побережье залива Лунский (Зыков, Ревякина 1996). Кочующие особи наблюдались в июле на побережье заливов Набильский (Нечаев 1991) и Чайво (по одной птице 7, 8 и 21 июля 1999). Летне-осенние перемещения проходят в период с августа по сентябрь. Одиночные птицы и стайки до 3 особей отмечались нами на побережье заливов Чайво (с 13 по 23 августа 1999 и 1 сентября 2002) и Астох (7 августа 1988). На небольшом озере у залива Одопту 20 августа 2009 поймано 5 молодых белохвостых песочников, четыре из которых были окольцованы металлическими кольцами и цветными метками флажкового типа.

Calidris ferruginea (Pontoppidan, 1763). Редкий пролётный и летующий вид Сахалина. По два краснозобика наблюдались в июне и августе 1989-1991 годов (точные даты встреч неизвестны) на побережье залива Лунский (Зыков, Ревякина 1996). Одиночные взрослые птицы отмечались 14 августа 1976 на полуострове Шмидта (залив Кугеда), 19 августа 1976 на побережье залива Уркт (г. Оха) (Нечаев 1991). Нами одиночная птица отмечена 28 мая 2008 в междуречье Лаха и Чёрной (северо-западное побережье острова). Молодой краснозобик этого года был пойман в паутинную сеть 10 сентября 2009 на побережье залива Одопту. Птица была окольцована и отпущена.

Calidris melanotos (Vieillot, 1819). Мигрирующий вид Сахалина, отмечавшийся в бухте Лососей (залив Анива) 10 июня 1986 (Нечаев 1991), на озере Лебяжье 10 сентября 1975 (Воронов, Воронов 1980), на побережье залива Чайво 23 мая 2000 (Блохин, Тиунов 2005). На косе Агиво (залив Пильтун) 12 сентября 2008 нами наблюдались 2 и 3 дутыша, один из которых был добыт (тушка находится в Зоологическом музее Московского университета: молодой самец весом 79.1 г.; длина крыла 145 мм).

Limicola falcinellus sibirica Dresser, 1876. Мигрирующий вид Сахалина. Одиночные грязовики и стайки из 10-12 особей отмечались в мае и августе-сентябре на побережье заливов Анива, Терпения, Пильтун и Тронт (Нечаев 1991). Нами одиночные птицы и скопления до 96 особей встречались с 17 августа по 11 сентября 2009 на грязевых и илистых отмелях залива Одопту. Всего зарегистрировано 237 птиц. Кроме того, нами отловлено и окольцовано металлическими кольцами 58 особей, из них 35 помечены цветными метками флажкового типа.

Nyctea scandiaca (Linnaeus, 1758). Зимующий вид острова Сахалин (Нечаев 2005). В районе залива Мелководный (залив Пильтун) 26 апреля 2008 нами отмечена одна охотящаяся белая сова. Птица наблюдалась в дневное время летящей на высоте 10-15 м над заснеженной косой.

Bubo bubo borissowi Hesse, 1915. Оседлый, частично кочующий

вид Сахалина. В гнездовой период отмечался на побережье заливов Набильский, Даги, Чайво (Нечаев 1991). Мы нашли первостепенное маховое перо филина на северной косе залива Пильтун 6 августа 2002, а второстепенное маховое – в окрестностях пролива Клейе (залив Чайво) 13 августа 2008. В окрестностях мыса Нгаян (залив Чайво) 21 июня 2006 нашли крыло погибшей птицы. Кроме того, 15 июля 2008 на острове Лярво (залив Даги) была поднята одна птица. Филин дневал в основании куста кедрового стланика на окраине колонии речной и камчатской *Sterna camtschatica* крачек.

Strix nebulosa lapponica Thunberg, 1798. Оседлый вид северных районов острова Сахалин (Нечаев 1991). На участке леса в устье ручья у озера Песчаное (северная коса залива Чайво) 31 мая 1989 было найдено гнездо бородатой неясыти (птица вылетела при попытке обследования). Оно располагалось на лиственнице у ствола на высоте 3-3.5 м и представляло собой постройку шарообразной формы из сучьев снаружи и тонких веток внутри. Основа – старое гнездо вороны. При обследовании гнездо оказалось пустым.

Hirundo daurica Temminck et Schlegel, 1847. Птицы встречены несколько раз в южных районах Сахалина, где, возможно, и гнездятся. Наиболее северная встреча рыжепоясничной ласточки – на мысе Терпения (Нечаев 1991). Нами две особи отмечены 23 мая 2009 на морском берегу северной косы залива Чайво. Они летели в северном направлении вдоль приливно-отливной полосы, периодически садясь на песок.

Motacilla alba leucopsis Gould, 1838. Редкий залётный подвид острова Сахалин. Взрослый самец добыт 28 июля 1981 на берегу залива Анива (Южный Сахалин) (Нечаев 1991). Нами взрослый самец добыт 21 мая 2009 на побережье залива Одопту (Северный Сахалин).

Parus major Linnaeus, 1758. Вид отсутствует в списке птиц Сахалинской области (Нечаев 2005). Залёты отмечены на полуостров Камчатка (Артюхин и др. 2000). Одиночные птицы встречены нами в городе Южно-Сахалинск 26 октября 1991, 14 апреля и 15 октября 2001, 20 октября 2002.

Acanthis hornemanni (Holboell, 1843). Редкий зимующий вид Сахалина (Нечаев 1991). Стайка пепельных чечеток (30 особей) была отмечена 8 октября 2000 на побережье залива Чайво (Блохин, Тиунов 2005). В городе Оха 22 апреля 2008 мы наблюдали стайку из 13 птиц.

Emberiza pallasi (Cabanis, 1851). Пять птиц отмечено 1 и 3 июня 2000 на северной косе залива Чайво, у пролива Клейе (Блохин, Тиунов 2005). Там же, 24 июня 2009 сфотографирована самка полярной овсянки.

Emberiza pusilla Pallas, 1776. Пролётный вид, отмеченный на острове лишь 12 октября 1914 вблизи озера Большое Чибисанское

(Южный Сахалин) (Munsterhjelm 1922). Нами овсянка-крошка наблюдалась и сфотографирована 17 мая 2009 в зарослях ольхового стланика на морском побережье залива Одопту (53°24' с.ш., 143°09' в.д.).

Литература

- Артюхин Ю.Б., Герасимов Ю.Н., Лобков Е.Г. 2000. Класс Птицы – Aves // *Каталог позвоночных животных Камчатки и сопредельных морских акваторий*. Петропавловск-Камчатский: 73-99.
- Бабенко В. Г. 2000. *Птицы Нижнего Приамурья*. М.: 1-724.
- Блохин А.Ю., Тиунов И.М. 2004. К орнитофауне Северного Сахалина // *Рус. орнитол. журн.* **13** (272): 860-864.
- Блохин А.Ю., Тиунов И.М. 2005. Орнитологический находки на Северном Сахалине // *Рус. орнитол. журн.* **14** (282): 219-222.
- Бутурлин С.А. 1911. Птицы Приморской области. Сборы 1910 г. Гидрографической экспедиции Восточного океана // *Наша охота* 14: 5-12, 16: 5-10, 17: 3-8, 18: 3-8, 20: 3-10, 21: 5-10.
- Воронов В.Г., Воронов Г.А. 1980. Новые данные о птицах Сахалина и Курильских островов // *Бюл. МОИП. Отд. биол.* **85**, 10. С. 43-45.
- Гизенко А.И. 1955. *Птицы Сахалинской области*. М.: 1-328.
- Зыков В.Б., Ревякина З.В. 1996. Миграции куликов на северо-востоке Сахалина // *Птицы пресных вод и морских побережий юга Дальнего Востока России и их охрана*. Владивосток: 205-213.
- Нечаев В.А. 1991. *Птицы острова Сахалин*. Владивосток: 1-748.
- Нечаев В.А. 2005. Обзор фауны птиц (Aves) Сахалинской области // *Растительный и животный мир острова Сахалин*. Владивосток, **2**: 1-336.
- Никольский А.М. 1889. *Остров Сахалин и его фауна позвоночных животных*. СПб.: I-XXV, 1-334.
- Нечаев В.А., Гамова Т.В. 2009. *Птицы Дальнего Востока России (аннотированный каталог)*. Владивосток: 1-564.
- Пирогов Н.Г. 2001. Аннотированный список птиц природного заповедника «Поронайский» // *Вестн. Сахалин. музея* **8**: 280-293.
- Поярков Н.Д., Розанов Г.С. 1998. Материалы по фауне птиц открытых ландшафтов Северного Сахалина // *Орнитология* **28**: 108-113.
- Тиунов И.М., Блохин А.Ю. 2007. Новые данные о птицах Северного Сахалина // *Рус. орнитол. журн.* **16** (393): 1721-1725.
- Черский А.И. 1915. Орнитологическая коллекция музея общества изучения Амурского края во Владивостоке // *Зап. общ-ва изучения Амурского края* **14**: 143-276.

