

- Краснов А.Н. 1894. Травяные степи Северного полушария // *Изв. общ-ва любителей естествознания и этнографии при Моск. ун-те. Тр. Географ. отд.* 32,1: 1-292.
- Маак Р. 1861. *Путешествие по долине реки Уссури*. Спб., 1: 1-344.
- Назаренко А.А. 1999. Хозяйственная деятельность как фактор роста разнообразия фундаментальных сообществ на восточной окраине Азии: приглашение к дискуссии // *Вестн. ДВО РАН* 1: 22-30.
- Нечаев В.А. 1985. Гнездование филина – *Bubo bubo* (L.) в долине реки Борисовка (Южное Приморье) // *Редкие и исчезающие птицы Дальнего Востока*. Владивосток: 77-80.
- Нечаев В.А. 1998. *Список птиц Приморского края*. Владивосток: 1-44.
- Окладников А.П. 1959. *Далекое прошлое Приморья (очерк по древней и средневековой истории Приморского края)*. Владивосток: 1-291.
- Пржевальский Н.М. 1947. *Путешествие в Уссурийском крае, 1867-1869*. Спб.
- Приморский край: краткий энциклопедический справочник*. 1997. Владивосток: 1-596.
- Розенберг В.А., Колесников Б.П. 1958. Порослевые древесно-кустарниковые заросли малолесных районов Приморского края // *Вопросы реконструкции и повышения продуктивности лесов Дальнего Востока* 4, 6: 5-45.
- Степанян Л.С. 1990. *Конспект орнитологической фауны СССР*. М.: 1-728.
- Шульгин Л.М. 1936. *Промысловые, охотничьи и хищные птицы Приморья*. Владивосток: 1-436.
- Янковский М. 1992. О гарантировании природных богатств от уничтожения и истощения // *Рубеж. Тихоокеанский альманах* 1(863): 336-339.
- Austin O.L. 1948. The Birds of Korea // *Bull. Mus. Comp. Zool. Cambridge* 101: 1-301.
- Cheng Tso-hsin 1987. *A Synopsis of the avifauna of China*. Peking, Hamburg, Berlin.
- MacKinnon J., Phillips K. 2000. *A Field Guide to the Birds of China*. Oxford.
- Newton I. 1972. *Finches*. Collins, London.
- Tomek T. 1999. The birds of North Korea. Non-Passeriformes // *Acta zool. cracov.* 42, 1: 1-217.
- Vaurie Ch. 1965. *The birds of the Palearctic fauna. Non-Passeriformes*. Witherby, London.
- Won Hong-Koo 1956. [Распространение корейских птиц и их экономическое значение]. Pyongyang (корейск.).
- Won Pyong-Oh 2000. Checklist of the birds of Korea // *Bull. Korea Assn Wildlife Cons.* 2: 145-161.
- Yamashina M.Y. 1939. Note on the specimens of Manchurian birds chiefly made by Mr. Hyojiro Orii in 1935 // *Tori* 10, 49: 446-544.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2002, Экспресс-выпуск 192: 716-718

Заметка о некоторых птицах Псковской губернии

Е.И.Исполатов

Второе издание. Первая публикация в 1917*

Sturnus sophiae Bianchii. 2 января 1916 около 3 ч дня я наблюдал в г. Опочке из окна своей квартиры, как один скворец прилетел с поля от реки Великой в мой сад и без долгих размышлений забрался в находящуюся

* Исполатов Е.И. 1917. Заметка о некоторых птицах Псковской губернии // *Орнитол. вестн.* 8, 3/4: 201-202.

на ясене скворешницу. В этот день был мороз более 10°. Куда делся затем этот скворец, мне не удалось заметить. Такой несвоевременный прилёт находился, по всей видимости, в связи с боевыми действиями в Малой Азии.

Fringilla coelebs L. Единичные зяблики наблюдались 10, 12 и 27 декабря 1911 в г. Опочке.

Fringilla montifringilla L. Одиночный поющий выорок наблюдался близ г. Опочки в Чурмановской казённой даче 26 апреля 1914. Пение его походило на начальные звуки песни зяблика. Так как подобного пения мне не случалось слышать от выорков северной России, то, надо думать, этот выорок заимствовал песню у своего родственника. Случай нахождения *F. montifringilla* в Псковской губернии вне пролётного времени не редки. Так, в конце июля 1898 я нашёл одного мёртвого выорка близ г. Пскова, на берегу р. Кебь.

Pyrrhula pyrrhula L. Снегири гнездятся в наиболее диких лесах Опочецкого уезда. Так, 19 мая 1913 я нашёл в Гриевско-Бличинской даче одно гнездо с 6 немногими насиженными яйцами. Гнездо помещалось на ели, на высоте $2\frac{1}{2}$ арш. Гнездо состояло из тонких еловых прутиков, снаружи более грубых, внутри более тонких. Лоточек выложен исключительно лишаём *Usnea barbata*. Яйца по светло-зелёному фону были покрыты бурыми пятнышками и тёмно-бурыми и чёрными точками, “запятыми” и пятнышками. На яйцах сидела самка (вечером).

Acanthopneuste viridana Blyth. 6 июня 1915 утром я наблюдал в городе Опочке в саду одного самца, который с громким пением перепархивал с дерева на дерево, продвигаясь к северо-востоку. И в предыдущие дни, просыпаясь на заре, я слышал за окном пение зелёных пеночек, но не был уверен, что не ошибся. За всё время с 1911 года больше не случалось наблюдать этой птички.

Ampelis garrulus L. 25 апреля 1914 в г. Опочке наблюдался пролётный свиристель, а перед этим, 18 апреля целую стаю их я видел около Пскова. Это подтверждает наблюдение Н.А. Зарудного о позднем пролёте свиристелей.

Ruticilla phoenicura L. 7 июня 1916 нашёл гнездо этой птички в сосновом лесу (на опушке) в земле, в углублении под корнями сгнившего пня. Птенцы уже начинали перепархивать. Это уже второй случай нахождения гнезда горихвостки в таком необычном месте. Впервые я нашёл в 1895 году в окрестностях Черёхи близ Пскова.

Picoides tridactylus L. 18 октября 1914 в горелом лесу в имении Ваулино Копылковской волости Опочецкого уезда было встречено много трёхпалых дятлов, так что на пространстве около $\frac{1}{4}$ десятины можно было насчитать штук 5-6. Следовательно, эти дятлы составляли стаю. Несколько дней спустя мне доставили двух убитых самок. Место наблюдения расположено на границе Витебской губернии и Великолуцкого уезда.

Vanellus vanellus L. Старший лесной ревизор Б.К. Фронцкевич наблюдал в 1916 году прилётных чибисов на границе Опочецкого и Островского уездов необычайно рано — 29 февраля (около с. Горай).

Aesalon aesalon Tunst. Гнездо дербника найдено было мною 11 мая 1915 в Гриевско-Бличинской казённой даче. Гнездо помещалось на моховом

болоте, на вершине сосны, на высоте $2\frac{1}{2}$ сажен. Гнездо было построено из прутьев; лоточек был выложен лишайём *Usnea barbata* и щепками. В гнезде находилось 5 порядочно насиженных яиц. Сокол держался весьма осторожно и не подлетал близко к гнезду.

Circus cyaneus L. Прилётный лунь, принадлежащий, вероятно, к этому виду, светло-сизый самец наблюдался в 1914 году в окрестностях Опочки весьма рано — 9 марта.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2002, Экспресс-выпуск 192: 718

О встрече степного луня *Circus macrourus* в окрестностях Санкт-Петербурга

И.Б.Савинич

Кафедра зоологии позвоночных, биолого-почвенный факультет, Санкт-Петербургский университет, Университетская набережная, 7/9, Санкт-Петербург, 199034, Россия

Поступила в редакцию 27 августа 2002

Утром 17 августа 2002 около дер. Нижняя Бронна (у южного берега Финского залива, между ж.-д. станциями Ораниенбаум и Большая Ижора) был отмечен взрослый самец степного луня *Circus macrourus*. Птица неспешно пролетела над обширным полем на высоте 10-15 м. Удалось хорошо рассмотреть определительные признаки вида: чёрное клиновидное пятно на вершине крыла и неясные поперечные полосы на хвосте.

Встречи степного луня в карельском Приладожье (Олонецкие поля) и в южной Финляндии в последние годы стали регулярными (Зимин и др. 1997а,б). Однако на территории Ленинградской области этот вид регистрируется впервые с июля 1953, когда степного луня наблюдали у ст. Чолово (Мальчевский, Пукинский 1983, с. 174).

Литература

- Зимин В.Б., Ламми Э., Хейсканен И., Рейникайнен К. 1997а. Степной лунь *Circus macrourus* в Карелии // *Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. 19*: 20-22.
Зимин В.Б., Лапшин Н.В., Артемьев А.В. 1997б. Птицы, наблюдавшиеся весной 1996 на полях Олонецкой равнины Карелии // *Рус. орнитол. журн. Экспресс-вып. 8*: 13-16.
Мальчевский А.С., Пукинский Ю.Б. 1983. *Птицы Ленинградской области и сопредельных территорий: История, биология, охрана*. Л., 1: 1-480.

