

- Рогачёва Э.В., Сыроечковский Е.Е. (ред.) 1997. *Атлас гнездящихся птиц Европы Европейского совета по учётам птиц* [В.Дж.М.Хагемайер, М.Дж.Блейер (ред.) 1997]. Сокращенная версия текст. части на рус. языке. М.: 1-343.
- Степанян Л.С. 2003. *Конспект орнитологической фауны России и сопредельных территорий (в границах СССР как исторической области)*. М.: 1-808.
- Тильба П.А. 1983. Орнитофауна Северо-Западного Причерноморья // *Охрана реликтовой растительности и животного мира северо-западного Кавказа*. Л.: 75-83.
- Тильба П.А. (1995) 2011. О распространении бледной пересмешки *Hippolais pallida* на Черноморском побережье Кавказа // *Рус. орнитол. журн.* **20** (667): 1265-1268.
- Тильба П.А. 2001. Авифауна Имеретинской низменности. Сообщение 2. Воробьиные // *Кавказ. орнитол. вестн.* **13**: 111-138.
- Тильба П.А. 2007. Бледная пересмешка // *Красная книга Краснодарского края (животные)*. Краснодар: 413-414.
- Тильба П.А., Емтыль М.Х., Плотников Г.К., Лохман Ю.В. 1995. Авифауна Таманского полуострова // *Актуальные вопросы экологии и охраны природы водных и сопредельных территорий*. Краснодар, 1: 120-128.
- Хохлов А.Н. 2000. *Животный мир Ставрополя*. Ставрополь.
- Dickinson E.C. 2003. *The Howard & Moore Complete Checklist of the Birds*. Princeton, New York; Princeton Univ. Press.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2011, Том 20, Экспресс-выпуск 667: 1265-1268

## О распространении бледной пересмешки *Hippolais pallida* на Черноморском побережье Кавказа

П.А.Тильба

Второе издание. Первая публикация в 1995\*

Одни из первых сведений, касающихся пребывания бледной пересмешки *Hippolais pallida* на Черноморском побережье Кавказа относятся к началу XX столетия. Так, весной 1910 года эта птица была обнаружена под Батуми К.В.Лауницем (1912) внесена им в число гнездящихся видов Черноморского побережья. 12 июля 1912 (ст. ст.) молодой экземпляр бледной пересмешки добыт А.Е.Кудашевым (1917) в редком низкорослом лесу береговой полосы между Адлером и Имеретинской бухтой. Автор также включил этот вид в состав гнездящихся птиц прибрежных низменностей. Однако всё это не было учтено при

---

\* Тильба П.А. 1995. О распространении бледной пересмешки (*Hippolais pallida*) на черноморском побережье Кавказа // *Кавказ. орнитол. вестн.* **7**: 66-69.

описании гнездового ареала вида в Советском Союзе (Птушенко 1954), и о гнездовании бледной пересмешки на Черноморском побережье в указанной работе не упоминается.

Различной полноты данные о пребывании бледной пересмешки в рассматриваемом регионе приводятся в более позднее время. В 1950-х годах экземпляр бледной пересмешки был добыт в весеннее время в Пицундском заповеднике (Бернацкий 1958). Р.Г.Жордания (1977) упоминает о её гнездовании на Колхидской низменности. Однако конкретных сведений, свидетельствующих о размножении этого вида, не приводится. В.В.Строков (1960) указывает на гнездование бледной пересмешки в 1940-1950-х годах в Сочи-Мацестинском курортном районе. Сведения, подтверждающие размножение этого вида, также ограничиваются лишь упоминанием о её очень редком гнездовании в садах, парках, плантациях.

В 1965-1967 годах Л.С.Степанян (1969) обнаружил гнездовые пары птиц и выводки в Сочинском районе на участке побережья Лоо–Хоста. Эти сведения послужили основанием для пересмотра границ ареала бледной пересмешки и включения в область гнездования вида Черноморского побережья Кавказа.

Позднее бледная пересмешка была обнаружена и в других районах Черноморского побережья. Летом 1953 года в Гудауте (Schmidt 1986), в июне 1985 года в Пицунде и Гагре (Plath 1986). Причём в Пицунде она оказалась обычной гнездящейся птицей, где регистрировались её гнёзда и выводки.

Гнездование бледной пересмешки подтверждено нами в Сочинском районе. 12 июня 1983 на приморской низменности в междуречье Мзымты и Псоу обнаружены два токовавших самца, один из которых был добыт. В этом же месте птица вновь отмечена 24 июня 1983. 18 июня 1984 поющий самец, придерживающийся гнездового участка, наблюдался в посёлке Кудепста, а 5 июля 1986 в этом же населённом пункте встречен выводок. 2 июня 1986 в пригороде Адлера в приустьевом участке реки Мзымты встречены две пары бледной пересмешки и найдено строящееся гнездо. 17 июня 1987 здесь же вновь наблюдались две пары птиц.

Таким образом, бледная пересмешка населяет многие районы Черноморского побережья на пространстве от Батуми до Сочи. Причём северо-западнее Сочинского района она, по-видимому, уже отсутствует, так как в авифаунистических работах, проведённых на участке побережья от Сочи до Анапы, этот вид не упоминается (Птушенко 1939; Волчанецкий и др. 1962; Казаков, Белик 1971; Тильба 1983).

Гнездовые местообитания бледной пересмешки связаны исключительно с ксерофитными растительными сообществами. Наиболее характерные её биотопы – заросли ежевики в прибрежной полосе, участки

редколесья (ольхи, ивы) и кустарников на приморских низменностях или приустьевых участках рек. Примечательно, что этот вид населяет также декоративные растительные группировки (заросли лавровишни, лигуструма) в населённых пунктах. В сходных условиях встречается этот вид и в других частях ареала, например, в Дагестане (Лебедева 1993). Мезофильных лесов по склонам гор и в долинах рек бледная пересмешка избегает.

Своеобразное биотопическое распределение вида определяет особенности его распространения на Черноморском побережье Кавказа. Бледная пересмешка населяет здесь лишь узкую прибрежную полосу, где расположены её местообитания. Гнездовые участки птиц отмечались нами на расстоянии 300-1000 м от берега моря. Причём распространение этого вида не является здесь сплошным в связи с дефицитом гнездовых местообитаний. По численности бледную пересмешку можно отнести к редким видам Черноморского побережья, встречающуюся, однако, достаточно регулярно в подходящих биотопах.

Обитая в зоне интенсивного антропогенного пресса на природную среду, этот вид становится всё более уязвимым. На многих участках побережья редкая древесно-кустарниковая растительность быстро уничтожается для использования территории под жильё, санаторно-курортное, промышленное строительство. В такой ситуации устойчивость обитающей на Черноморском побережье Кавказа популяции бледной пересмешки во многом будет связана с дальнейшим переходом птиц на гнездование в культурном ландшафте.

### Литература

- Бернацкий Г.И. 1958. Птицы Пицундского заповедника // *Тр. Абхазского музея* **3**: 31-81.
- Волчанецкий И.Б., Пузанов И.И., Петров В.С. 1962. Материалы по орнитофауне Северо-Западного Кавказа // *Тр. НИИ биол. и биол. фак. Харьк. ун-та* **32**: 7-72.
- Жордания Р.Г. 1977. Птицы Колхидской низменности // *Тр. Тбилис. ун-та*: 109-114.
- Казаков Б.А., Белик В.П. 1971. К орнитофауне рек и морского побережья Северо-Западного Кавказа // *50-летие Новороссийск. биостанции: Материалы науч. конф.* Новороссийск: 87-89.
- Кудашев А.Е. 1917. Предварительный список птиц, наблюдавшихся мною в Сочинском округе Черноморской губернии // *Орнитол. вестн.* **2**: 89-97.
- Лауниц К.В. 1912. Материалы для орнитофауны Черноморского побережья Кавказа // *Птицеведение и птицеводство* **3**, 3/4: 1-40.
- Лебедева Е.А. 1993. Бледная пересмешка *Hippolais pallida* на юге Дагестана: новые сведения о биологии вида // *Зоол. журн.* **72**, 1: 98-111.
- Птушенко Е.С. 1939. О некоторых новых и редких птицах северной части черноморского побережья Кавказа // *Сб. тр. Зоол. музея Моск. ун-та* **5**: 33-42.

- Птушенко Е.С. 1954. Большая бормотушка *Hippolais pallida* Hempr. et Ehrenb. // *Птицы Советского Союза*. М., 6: 327-330.
- Степанян Л.С. 1969. Новые данные о распространении некоторых воробьиных птиц на Кавказе // *Вестн. зоол.* 2: 44-47.
- Степанян Л.С. 1990. *Конспект орнитологической фауны СССР*. М.: 1-726.
- Строков В.В. 1960. Птицы наземных ландшафтов Сочи-Мацестинского курортного района // *Охрана природы и озеленение* 4: 121-133.
- Тильба П.А. 1983. Орнитофауна Северо-Западного Причерноморья // *Охрана реликтовой растительности и животного мира северо-западного Кавказа*. Л.: 75-83.
- Plath L. 1986. Ergebnisse ornithologischer Frühsommerexkursionen am Kop Pizunda // *Beitr. Vogelkd.* 32, 4: 218-231.
- Schmidt K. 1986. Ornithologische Beobachtungen in Georgien // *Beitr. Vogelkd.* 32, 4: 208-218.



ISSN 0869-4362

Русский орнитологический журнал 2011, Том 20, Экспресс-выпуск 667: 1268-1270

## Встреча пары черношейных поганок *Podiceps nigricollis* в Санкт-Петербурге

Н.П.Иовченко

Наталья Петровна Иовченко. Лаборатория экологии и охраны птиц, биолого-почвенный факультет, Санкт-Петербургский университет, Ораниенбаумское шоссе, 2, Старый Петергоф, Санкт-Петербург, 195904, Россия. E-mail: natalia.iovchenko@gmail.com

Поступила в редакцию 4 июля 2011

На Северо-Западе России известны лишь единичные встречи черношейной поганки *Podiceps nigricollis*. В Ленинградской области до 1980-х годов она регистрировалась только 4 раза: 3 июня 1959 в районе посёлка Кузнечное (Мальчевский, Пукинский 1983); в последних числах мая 1967 года пара токующих птиц в бухте у острова Кильпола на Ладожском озере (Г.А.Носков, устн. сообщ.); в июне 1973 года в устье реки Пильчужня в юго-восточном Приладожье (Носков и др. 1981) и в конце мая 1979 года на рыбопроизводных прудах у деревни Коваша в Ломоносовском районе, где две пары плавали недалеко от берега и токовали (Мальчевский, Пукинский 1983). В 1995 году одиночные птицы отмечены на заросших мелководьях у островов Сескар (20 июня) и Малый Берёзовый (21 июня) на Финском заливе (Иовченко и др. 2004). 26 мая 1999 одна особь держалась на Малом плёсе озера Большое Раковое (Iovchenko, Chuiko 2001). Известна также единственная встреча черношейной поганки в зимнее время: 3 февраля 1996