

## НОВЫЕ ВИДЫ В ОРНИТОФАУНЕ КАВКАЗСКОГО ЗАПОВЕДНИКА

П.А.Тильба, А.Г.Перевозов

Сочинский национальный парк,

Кавказский государственный природный биосферный заповедник

Видовой состав птиц Кавказского заповедника изучен достаточно полно (Аверин, Насимович, 1938; Тильба, Казаков, 1985; Тильба, 1995, 1999, 2002; Белик и др., 2000). Однако к настоящему времени получены новые сведения о присутствии или характере пребывания некоторых видов птиц, информация о которых опубликована лишь частично (Тильба, Мнацеканов, 2008; Перевозов, 2008а, 2008б). Согласно последней сводке по орнитофауне Кавказского заповедника от 2002 г., на его территории отмечено 174 вида птиц, среди которых – 81 гнездящиеся и гнездование еще 16 видов предполагается, 59 – пролетные, 10 – зимующие и 8 – залетные (Тильба, 2002). Ниже приводятся данные о видах птиц, не отмечавшихся ранее на территории Кавказского заповедника, не наблюдавшихся более 50 лет, а также сведения, уточняющие статус пребывания некоторых видов. Их названия и систематическое положение указываются по Л.С. Степаняну (2003).

**Малая поганка *Podiceps ruficollis*.** В прошлом отмечалась как залётный вид высокогорных районов (Туров, 1932). Пребывание малой поганки не подтверждалось более 50 лет, в связи с чем, этот вид был исключен из списка орнитофауны Кавказского заповедника (Тильба, 2002). В настоящее время малая поганка изредка регистрируется на зимовке в низкогорной части заповедника (20-30 м н.у.м.). В январе 2006 г. регулярно наблюдалась на р. Хосте в Хостинской тисо-самшитовой роще (А.Е. Ерофеев, устн. сообщ.).

**Черношейная поганка *Podiceps nigricollis*.** В 1930-е гг. была обычна во время летних кочёвок на высокогорных озерах (Туров, 1932; Аверин, Насимович, 1938). Пребывание черношейной поганки не подтверждалось более 50-ти лет, в связи с чем, этот вид был исключен из списка орнитофауны Кавказского заповедника (Тильба, 2002). 29.09.2008 г. единичная особь черношейной поганки отмечена на озере Безмолвия (С.А. Трепет, устн. сообщ.) и 21.08.2009 г. – на оз. Алоус (рис.).



Рис. Черношейная поганка на оз. Алоус 21.08.2009 г.  
(фото А.Г. Перевозов, С.А. Трепет)

**Большая поганка *Podiceps cristatus*.** Ранее на территории заповедника не регистрировалась. В настоящее время большая поганка редкий, а в отдельные годы обычный зимующий вид низкогорных и среднегорных районов. Отмечается на р. Хосте в пределах Хостинской тисо-самшитовой рощи (20-30 м н.у.м.) с 2001 г. По опросным сведениям (А.Е. Ерофеев, устн. сообщ.) большая поганка регистрировалась в этом районе в 2001, 2002 и 2008 гг. По данным жителя Гузерипля Р. Сергеева, в холодные зимы 1990-х и 2000-х гг. появлялась на р. Белая в районе кордона Гузерипль.

**Кудрявый пеликан *Pelecanus crispus*.** В прошлом отмечался в 1930-х гг. как залётный вид, на г. Дудугуш (Аверин, Насимович, 1938). В последующем, вплоть до начала XXI в. кудрявый пеликан не регистрировался, в связи с чем, был исключен из списка орнитофауны Кавказского заповедника (Тильба, 2002). В конце января 2006 г. 6 пеликанов отмечены на р. Хосте в Хостинской тисо-самшитовой роще (20-30 м н.у.м.) (А.Е. Ерофеев, устн. сообщ.).

**Малый баклан *Phalacrocorax pygmaeus*.** Ранее на территории заповедника не регистрировался. В настоящее время малый баклан редкий пролётный вид. В начале апреля 2005 г. одна птица встречена А.И. Поповым на небольшом водоеме у кордона Лаура (550 м н.у.м.).

**Белый аист *Ciconia ciconia*.** Ранее на территории заповедника не отмечался. В настоящее время изредка встречается во время миграций в среднегорных районах. 20.08.2005 г. белый аист отмечен в пос. Гузерипль (А.В. Ромашин, устн. сообщ.).

**Черный аист *Ciconia nigra*.** Ранее на территории заповедника не отмечался. Гнездится на сопредельной территории неподалёку от его границ (Аверин, Насимович, 1938; Тильба, 1999). В последнее время присутствие этого вида регистрируется в период миграций и летних кочёвок непосредственно в пределах заповедника. В низкогорных районах (20-30 м н.у.м) черный аист отмечался в весеннее время 2001 и 2002 гг. на р. Хосте в Хостинской тисо-самшитовой роще (А.Е. Ерофеев, устн. сообщ.). 16.09.1997 г. наблюдался в высокогорной части заповедника (2000 м н.у.м) на Лагонакском нагорье – хребте Каменное море (Тильба, Мнацеканов, 2008). В летний период черный аист зарегистрирован 22.06.2008 г. в районе оз. Хуко.

**Кряква *Anas platyrhynchos*.** Обычный вид заповедника во время миграций и на зимовке (Аверин, Насимович, 1938; Тильба, 1999). В последнее время иногда отмечается на гнездовании по долинам рек. По опросным сведениям, в 2001 г. кряква гнездилась по старицам р. Малой Лабы в районе кордона Умпырь (1000 м н.у.м.).

**Хохлатая чернеть *Aythya fuligula*.** В прошлом изредка отмечалась на весеннем пролете в окр. пос. Гузерипль (Аверин, Насимович, 1938), а также на зимовке – 13.01.1972 г. на кордоне Черноречье (фенотека заповедника). В последующем, вплоть до начала XXI в. хохлатая чернеть не регистрировалась, в связи с чем, этот вид был исключен из списка орнитофауны Кавказского заповедника (Тильба, 2002). В настоящее время иногда появляется в среднегорных районах (800 м н.у.м) в зимнее время. В конце января 2001 г. хохлатая чернеть наблюдалась на р. Малая Лаба в районе кордона Черноречье (А.Н. Бобылев, устн. сообщ.).

**Обыкновенный гоголь *Vulpes clangula*.** В прошлом отмечался на весеннем пролете, на кордоне Черноречье (Аверин, Насимович, 1938). В последующем этот вид был исключен из списка орнитофауны заповедника (Тильба, 2002), поскольку не регистрировался более 50 лет. В настоящее время обыкновенный гоголь обна-

ружен на зимовке в низкогорных и среднегорных районах (до 800 м н.у.м). В январе 2006 г. добыт на р. Хосте в Хостинской тисо-самшитовой роще (А.Е. Ерофеев, устн. сообщ.). В середине января 2002 г. стая обыкновенных гоголей из 6-ти особей отмечена на кордоне Лаура (А.И. Марчукайтис, устн. сообщ.). Самка гоголя наблюдались в течение 3-х дней (30.01 – 01.02.2008 г.) участниками студенческой научной экспедиции кафедры зоологии и экологии МПГУ в пос. Гузерибль.

**Степной лунь *Circus macrourus*.** Ранее был обычен на весеннем пролете в марте-апреле, а в осеннее время – в августе-октябре (Аверин, Насимович, 1938). В последующем, при ревизии авифауны заповедника этот вид не был включён в её состав, поскольку его пребывание не удалось подтвердить до конца XX в. В настоящее время степной лунь – редкий нерегулярно встречающийся на пролете вид. Регистрируется только в период осенних миграций в высокогорных районах заповедника 2000-2500 м н.у.м.: 15.09.1997 г. и 19.11.1987 г. – Лагонакское нагорье; 10.10.2006 г. – пер. Трю; 18-19.08.2007 г. – хр. Солонцовый.

**Курганник *Buteo rufinus*.** Ранее на территории заповедника не отмечался. В настоящее время относится к редким нерегулярно зимующим видам. 28.01., а также 01-02.02.2002 г. курганники наблюдались участниками студенческой научной экспедиции кафедры зоологии и экологии МПГУ в пос. Гузерибль.

**Орел-карлик *Hieraaetus pennatus*.** В прошлом отмечался в заповеднике в летний период и во время миграций (Аверин, Насимович, 1938.) Пребывание орла-карлика не подтверждалось более 50-ти лет, в связи с чем, этот вид был исключен из списка орнитофауны Кавказского заповедника (Тильба, 2002). В настоящее время орёл-карлик регистрируется в небольшом количестве на осеннем пролёте. Наблюдался 11.09.2000 г. и 15.09.1997 г. на хребте Каменное море (Тильба, Мнацеканов, 2008). Отмечен также 21.09.2003 г. над субальпийскими лугами перевала Аишха-2, 15.10.2004 г. в Хостинской тисо-самшитовой роще и 18.09.2009 г. над пос. Гузерибль.

**Степной орел *Aquila rapax*.** В прошлом иногда регистрировался на весеннем пролете (Аверин, Насимович, 1938). В последующем, при ревизии авифауны заповедника этот вид не был включён в её состав, поскольку его пребывание не удалось подтвердить до конца XX в. В настоящее время степной орёл изредка отмечается в

период осенних миграций в высокогорных районах, где одиночная птица наблюдалась 11.09.2000 г. на хребте Каменное море.

**Малый погоныш *Porzana parva*.** Ранее на территории заповедника не отмечался. Самку малого погоныша мы наблюдали 03.04.2008 г. на каменистом берегу р. Белая в 6 км выше по течению от пос. Гузерибль.

**Лысуха *Fulica atra*.** Ранее в пределах заповедника не отмечалась. Зимой 1984/1985 гг. одиночная птица наблюдалась в долине р. Уруштен в 7 км от кордона Черноречье (А.Н. Бобылев, устн. сообщ.). В феврале 2006 г. ослабленная птица отмечена на р. Малая Лаба между кордонами Умпырь и 3-я Рота (А.Р. Бибин, устн. сообщ.).

**Хрустан *Eudromias morinellus*.** Ранее на территории заповедника не отмечался. Трех хрустанов мы наблюдали 25.06.2008 г. на плато Лагонаки возле вершины г. Абадзеш. Хрустаны держались на небольшом участке альпийской пустоши и проявляли крайнее беспокойство вплоть до симуляции ранения. Данная находка свидетельствует о возможном гнездовании этого вида на территории заповедника (Перевозов, 2008б).

**Ходулочник *Himantopus himantopus*.** В прошлом на территории заповедника не отмечался. В настоящее время иногда появляется в низкогорных районах на осеннем пролёте. Осенью 2008 г. стайка ходулочников встречена на р. Хосте в Хостинской тисо-самшитовой роще (А.Е. Ерофеев, устн. сообщ.).

**Филин *Bubo bubo*.** В прошлом отмечался на территории заповедника в осеннее время (Аверин, Насимович, 1938; Тильба, Мнацеканов, 2005). Кроме того, о присутствии этого вида на г. Алоус в 1999 г. упоминает В.П. Белик с соавторами (2000), однако, эти сведения не были подтверждены непосредственными наблюдениями птиц. По опросным сведениям (А.Д. Животов), филин был встречен в конце августа 2004 г. на границе леса возле метеостанции «Джуга».

**Береговая ласточка *Riparia riparia*.** Ранее отмечалась лишь как обычный пролетный вид. В 2007 г. колония береговой ласточки общей численностью около 30 пар гнездилась на правом берегу р. Киша возле одноименного кордона (900 м н.у.м).

**Краснозобый конёк *Anthus cervinus*.** Ранее на территории заповедника не отмечался. Погибшая птица в осеннем оперении найдена 30.01.2002 г. участниками научной студенческой экспедиции кафедры зоологии МПГУ в пос. Гузерибль.

**Клушица *Pyrhocorax pyrrhocorax*.** В прошлом изредка отмечалась в весенне-летний период в высокогорной части заповедника (Аверин, Насимович, 1938; Волчанецкий и др., 1962). В последующем, вплоть до начала XXI в. клушица не регистрировалась, в связи с чем, этот вид был исключен из списка орнитофауны Кавказского заповедника (Тильба, 2002). В последнее время залеты клушиц вновь начали регистрироваться в пределах этой охраняемой территории. Пара птиц этого вида наблюдалась 25.06.2007 г. недалеко от вершины г. Джуга.

**Кедровка *Nucifraga caryocatactes*.** Ранее на территории заповедника не отмечалась. Зимой 2008/2009 гг. зарегистрирована обширная инвазия кедровок по всему югу России, в т.ч. и в Кавказском заповеднике. В середине октября 2008 г. на кордоне Гузерибль держалось не менее 10 особей. Здесь же в ноябре одновременно мы наблюдали 5 особей. Жители пос. Гузерибль отмечали отдельных кедровок вплоть до начала февраля 2009 г. Кроме того, в середине октября 2008 г. отдельных кедровок мы наблюдали по верхней границе леса на г. Тыбга, хр. Аспидный и Пастбище Абаго. В такой же обстановке птиц видели в октябре 2008 г. на биосферной станции Джуга (Ю. Арбузов, устн. сообщ.). По опросным сведениям (В.Н. Булгаков) в октябре 2008 г. кедровок наблюдали на кордонах Умпырь, 3-я Рота и Черноречье. По сообщению А.Е. Ерофеева, в ноябре и декабре 2008 г. одна птица регулярно регистрировалась у входа в Хостинскую тисо-самшитовую рощу.

**Белобровик *Turdus iliacus*.** Ранее на территории заповедника не отмечался. Участники экспедиции кафедры зоологии и экологии МПГУ 25.01.2008 г. наблюдали одиночного дрозда на кордоне Гузерибль.

**Снежный вьюрок *Montifringilla nivalis*.** В прошлом упоминался как редкий гнездящийся вид заповедника (Аверин, Насимович, 1938). В последующем, при ревизии авифауны заповедника этот вид не был включён в её состав, поскольку его пребывание не удалось подтвердить до начала XXI в. В настоящее время снежный вьюрок относится к редким залетным птицам. Наблюдался 31.01.2002 г. участниками научной студенческой экспедиции кафедры зоологии МПГУ в пос. Гузерибль.

**Просянка *Emberiza calandra*.** Ранее ее гнездование регистрировалось на кордоне Киша (Аверин, Насимович, 1938). В последующие годы, вплоть до начала XXI в, просянка на гнездовании в заповеднике не отмечалась. В 2007 г. поющий самец постоянно регистрировался во II декаде июня на кордоне Гузерибль.

**Новые виды птиц Кавказского заповедника**

Предположи- тельно гнездя- щиеся	Зимующие	Пролетные	Залетные
1. Хрустан	1. Малая поганка 2. Большая поганка 3. Хохлатая чернеть 4. Обыкновенный гоголь 5. Лысуха 6. Курганник 7. Белобровик	1. Черношейная поганка 2. Малый баклан 3. Белый аист 4. Черный аист 5. Степной лунь 6. Степной орел 7. Орел-карлик 8. Малый погоныш 9. Ходулочник	1. Кудрявый пеликан 2. Филин 3. Краснозобый конек 4. Клушица 5. Кедровка 6. Снежный вьюрок

Таким образом, в результате авифаунистических исследований последних лет (конец XX – начало XXI вв.), в пределах Кавказского заповедника зарегистрировано 23 вида птиц, не отмечавшихся в прошлом на его территории, или не наблюдававшихся уже более 50-ти лет (табл.). Впервые на гнездовании обнаружены береговая ласточка и кряква. В качестве предположительно гнездящихся видов отмечены хрустан и просянка.

В настоящее время на территории Кавказского заповедника зарегистрировано 197 видов птиц. Из них 83 достоверно гнездящиеся и гнездование еще 16-ти предполагается (40 из них перелетные и 59 оседлые); 65 – пролетные; 17 – зимующие; 16 – залетные.

Авторы выражают благодарность работающим в настоящее время и бывшим сотрудникам Кавказского заповедника Ю.Н. Арбузову, А.Р. Бибину, А.Н. Бобылеву, В.Н. Булгакову, А.Е. Ерофееву, А.Д. Животову, С.А. Трепету, А.И. Марчукайтису, А.И. Попову, А.В. Ромашину, а так же жителю пос. Гузерибль Р. Сергееву, руково-

дителям студенческой научной экспедиции кафедры зоологии и экологии МПГУ Д.А. Шитикову, А.В. Шарикову и их студентам, за предоставление ценных сведений о встречах птиц на его территории.

#### ЛИТЕРАТУРА

- Аверин Ю.В., Насимович А.А. Птицы горной части Северо-Западного Кавказа // Труды Кавказского заповедника. – М., 1938. – Вып. 1. – С. 5-56.
- Белик В.П., Бабич М.В., Белик Т.В. К орнитофауне бассейна Малой Лабы // Кавказский орнитологический вестник. – Ставрополь, 2000. – Вып. 12. – С. 18-25.
- Волчанецкий И.Б., Пузанов И.И., Петров В.С. Материалы по орнитофауне Северо-Западного Кавказа // Труды НИИ биологии и биологического факультета Харьковского государственного университета. – Харьков, 1962. – Т. 32. – С. 7-72.
- Перевозов А.Г. Высотные изменения некоторых характеристик летнего населения птиц на Западном Кавказе // Труды Кавказского государственного природного биосферного заповедника. – Майкоп, 2008а. – Вып. 18. – С. 232-245.
- Перевозов А.Г. Вероятное гнездование хрустана на Западном Кавказе // Стрепет. – Ростов-на-Дону, 2008б. – Т. 6, вып. 2. – С. 88-90.
- Степанян Л.С. Конспект орнитологической фауны России и сопредельных территорий. – М., 2003. – 808 с.
- Тильба П.А. Хищные птицы центральной части Западного Кавказа // Хищные птицы и совы Северного Кавказа. – Ставрополь, 1995. – С. 5-24.
- Тильба П.А. Птицы // Флора и фауна заповедников. – М., 1999. – Вып. 81: Фауна Кавказского заповедника. – С. 53-87.
- Тильба П.А. Современный состав авифауны Кавказского заповедника и ее изменения за 76 лет // Труды Кавказского государственного природного биосферного заповедника. – Новочеркасск, 2002. – Вып. 16. – С. 141-155.
- Тильба П.А., Казаков Б.А. О редких птицах Кавказского заповедника и сопредельных территорий // Экологические исследования в Кавказском биосферном заповеднике. – Ростов-на-Дону, 1985. – С. 116-130.
- Тильба П.А., Мнацеканов Р.А. Совообразные Краснодарского края и Республики Адыгея // Совы Северной Евразии. – М., 2005. – С. 269-276.
- Тильба П.А., Мнацеканов Р.А. Авифауна Лагонакского нагорья // Труды Кавказского государственного природного биосферного заповедника. – Майкоп, 2008. – Вып. 18. – С. 69-86.
- Туров С.С. Отчет о работе зоологической экспедиции // Труды Кавказского государственного заповедника. – Майкоп, 1932. – Вып. III. – 40 с.