

# П Т И Ц Ы

П.А.Тильба

Наиболее ранние сведения об авифауне Северо-Западного Кавказа, где в последующем был создан Кавказский заповедник, были получены в результате исследований М.Н.Богданова (1870), Н.Я.Динника (1886), К.Н.Россикова (1890), А.Е.Кудашева (1916-1917).

С 1928 г. началось специальное изучение фауны заповедника (Туров, 1928, 1930), а с 1933 г. развернулись постоянные орнитологические исследования. По их результатам была опубликована первая достаточно полная авифаунистическая работа (Аверин, Насимович, 1938). Были также обобщены материалы по биологии некоторых видов горных птиц (Аверин, 1938; Жарков, 1938).

В последующем целенаправленные орнитологические исследования в Кавказском заповеднике были надолго прерваны. На его территории или рядом с ней проводились в основном кратковременные, попутные авифаунистические наблюдения (Котов, 1959, 1962, Степанян, 1961, 1963, 1964, 1965, 1966, 1968, 1969, Беме, Степанян, 1974). В более обстоятельных публикациях (Птушенко, 1959, Строков, 1960, Волчанецкий, Пузанов, Петров, 1962) приводятся сведения о птицах лишь некоторых районов заповедника.

Регулярное изучение авифауны Кавказского заповедника возобновилось только с 1975 г. К настоящему времени получены сведения о составе фауны птиц заповедника, структуре его населения в основных ландшафтах горных порясов, о состоянии популяций редких, исчезающих видов (Тильба, 1986, 1994а, 1994б, Мнацканоу, 1991).

Приводимый аннотированный список птиц составлен по материалам исследований автора с 1975 г, результатам анализа фенотеки Кавказского заповедника с 1937 г., обработки орнитологической коллекции МГУ, а также с использованием указанных выше литературных источников.

В списке приведены виды, зарегистрированные на территории заповедника и вблизи его границ. Птицы, обитающие в настоящее время на территории заповедника, имеют порядковый номер, вне его территории — обозначены значком «—».

## ОТРЯД ПОГАНКООБРАЗНЫЕ - PODICIPEDIFORMES

### Семейство Поганковые - Podicipedidae

- Малая поганка - *Podiceps ruficollis* Pall. В августе 1930 г. встречена в высокогорье, на Алоусских озерах. В настоящее время регулярно зимует в небольшом числе на реках и озерах близ Черноморского побережья за пределами заповедника неподалеку от его южных границ (регистрировалась на р. Хоста, Мзымта и на Имеретинской низменности).
- Черношейная поганка - *Podiceps nigricollis* C.R.Brehm. В 1930-х годах изредка отмечалась в летнее время на высокогорных озерах и осенью в долинах рек. Сейчас регулярно зимует в небольшом числе на озерах близ Черноморского побережья за пределами заповедника недалеко от его южных границ (регистрировалась на р. Хоста, Мзымта, на Имеретинской низменности).
- Большая поганка - *Podiceps cristatus* (L.). Встречается за пределами заповедника недалеко от его южных границ, где является обычным регулярно зимующим видом (регистрировалась на р. Сочи, Хоста, Херота, Мзымта и на Имеретинской низменности).

## ОТРЯД ВЕСЛОНОГИЕ - PELECANIFORMES

### Семейство Баклановые - Phalacrocoracidae

- Большой баклан - *Phalacrocorax carbo* (L.). В 1927 и 1931 гг. отмечены залеты в бассейне р. Белая (устье р. Киша, окрестности пос. Гузерипль). В настоящее время регулярные зимние залеты больших бакланов отмечаются за пределами заповедника неподалеку от его южных границ (р. Мзымта, Херота, Имеретинская низменность).

## ОТРЯД АИСТООБРАЗНЫЕ - CICONIIFORMES

### Семейство Цаплевые - Ardeidae

1. Большая выпь - *Botaurus stellaris* (L.). Залетный вид. Изредка залетает в зимой на территорию заповедника: добыта 24.01.1977 г. в Хостинской тисо-самшитовой роще и встречена 21.01.1991 г. возле кордона Умпырь. За пределами заповедника регулярно зимует и встречается во время перелетов неподалеку от его западных и южных границ (р. Шахе, Имеретинская низменность).
2. Малая выпь - *Ixobrychus minutus* (L.). Залетный вид. Изредка залетает во время миграций. Ослабевшая птица найдена 28.11.1968 г. на кордоне Умпырь, погибшие - 4.06.1969 г. в верховьях р. Киша, 16.05.1978 и 16.05.1980 в Хостинской тисо-самшитовой роще; также встречены 24.05.1977 в верховьях р. Цахвао, 26.05.1981 в пос. Гузерибль. За пределами заповедника неподалеку от его южных границ малая выпь - обычная пролетная птица речных долин (р. Сочи, Агура, Мзымта). В небольшом количестве гнездится в низовьях р. Мзымта и на Имеретинской низменности.
3. Кваква - *Nycticorax nycticorax* (L.). Залетный вид. Три особи отмечены 24.08.1976 в пос. Гузерибль. За пределами заповедника неподалеку от его южных и западных границ по долинам рек (р. Кудепста, Мзымта, Псеуапсе) и на Имеретинской низменности регулярно отмечают пролетных птиц.
4. Желтая цапля - *Ardeola ralloides* (Scop.). Залетный вид. Встречена 10.06.1935 и 7.06.1981 в пос. Гузерибль. Изредка встречается на весеннем и осеннем пролете за пределами заповедника неподалеку от его южных границ в низовьях р. Мзымта, на Имеретинской низменности.
5. Большая белая цапля - *Egretta alba* (L.). Залетные птицы отмечены 21.08.1930 на перевале Псеашхо, 9.11.1975 - в Хостинской тисо-самшитовой роще и 16.02.1979 в окрестностях кордона Умпырь. За пределами заповедника неподалеку от его западных и южных границ этот вид отмечен на зимовке по долинам р. Шахе, Мзымта и на Имеретинской низменности.
- Малая белая цапля - *Egretta garzetta* (L.). Регулярно встречается в небольшом количестве во время весеннего и осеннего перелетов за пределами заповедника неподалеку от его западных и южных границ - в окрестностях пос. Лазаревское, на р. Хоста и на Имеретинской низменности.
6. Серая цапля - *Ardea cinerea* L. Пролетный вид. Регулярно встречается весной и осенью по долинам горных рек (Белая, Киша,

- М. Лаба, Ачипсе). За пределами заповедника неподалеку от его западных и южных границ обычна на зимовке по низовьям р. Шахе, Мзымта и на Имеретинской низменности.
7. Рыжая цапля - *Ardea purpurea* L. Редкий пролетный вид. Отмечена весной - в начале мая 1935 у пос. Гузерипль, 7.04.1979 на кордоне Умпырь, 13 и 20.04.1980 в Хостинской тисо-самшитовой роще. За пределами заповедника неподалеку от его южных границ этот вид многочислен в период миграций на Имеретинской низменности.

#### Семейство Ибисовые - *Threskiornithidae*

8. Каравайка - *Plegadis falcinellus* (L.) [3,4]. Залетный вид. Встречена 27.08.1982 на оз. Инпси в конце апреля 1988 на кордоне Бабукаул, 24.05.1994 - кордоне Умпырь. За пределами заповедника неподалеку от его южных границ - обычная пролетная птица в районе Имеретинской низменности.

#### Семейство Аистовые - *Ciconiidae*

- Белый аист - *Ciconia ciconia* L. Отмечался на пролете за пределами заповедника неподалеку от его западных и южных границ: в окрестностях пос. Лоо, Хоста, на Имеретинской низменности.
- Черный аист - *Ciconia nigra* L. [2,3,4]. Регулярно в небольшом количестве встречается во время перелетов и кормовых перемещений близ границ заповедника (окрестности кордона Лаура, Лагонакское нагорье). Гнездится за его пределами в долинах р. Белая, Малая и Большая Лаба, Мзымта, Шахе.

### ОТРЯД ГУСЕОБРАЗНЫЕ - ANSERIFORMES

#### Семейство Утиные - *Anatidae*

- Краснозобая казарка - *Rufibrenta ruficollis* (Pall.) [2,3,4]. Эпизодически в небольшом количестве появляется на зимовке за пределами заповедника неподалеку от его южных границ - на Имеретинской низменности, в долине р. Мзымта.
- Серый гусь - *Anser anser* (L.). В холодные многоснежные зимы появляется в значительном количестве за пределами заповедника неподалеку от его западных и южных границ: на безлесых участках по горным склонам в окрестностях пос. Лоо, в долине р. Херота, на Имеретинской низменности.
9. Белолобый гусь - *Anser albifrons* (Scop.). Залетный вид. Птицы отмечены в начале мая 1982 на кордоне Бабукаул и осенью 1985 - на кордоне Чвижепсе. 20 и 31.03.1982 пролетные стаи белолобых

- гусей отмечались над Хостинской тисо-самшитовой рощей. За пределами заповедника близ его западных и южных границ этот вид отмечен во время миграций и на зимовке (район пос. Лоо, долина р. Херота, Имеретинская низменность).
10. Лебедь шипун - *Cygnus olor* (Gm.). Залетный вид. Отмечен 7.03.1969 - на р. Белой у пос. Гузерибль. В зимнее время в небольшом количестве изредка встречается за пределами заповедника неподалеку от его южных границ (долины р. Сочи, Мзымта, Имеретинская низменность).
- Лебедь-кликун - *Cygnus cygnus* (L.). Изредка появляется зимой в небольшом количестве за пределами заповедника недалеко от его южных границ - на Имеретинской низменности.
- Огарь - *Tadorna ferruginea* (Pall.). Эпизодически появляется в небольшом количестве зимой за пределами заповедника недалеко от его южных границ - на Имеретинской низменности.
- Пеганка - *Tadorna tadorna* (L.) [4]. В зимнее время отмечены залеты за пределами заповедника недалеко от его южных границ - на Имеретинской низменности.
11. Кряква - *Anas platyrhynchos* L. Обычный пролетный и зимующий вид. Отмечен в долинах горных рек. Зимой, во время резких похолоданий в Предкавказье, численность уток в горах заметно увеличивается за счет их подкочевки с равнинных территорий. За пределами заповедника, недалеко от его южных границ в небольшом количестве гнездится в низовьях р. Мзымта, на Имеретинской низменности.
12. Чирок-свистунок - *Anas crecca* L. Обычный вид на пролете и зимовке по долинам горных рек.
13. Серая утка - *Anas strepera* L. Залетные особи отмечены 24.07.1930 - в верховьях р. Цахвоа, 25.03.1972 - на кордоне Умпырь.
- Свизь - *Anas penelope* L. В 1930-е годы отмечалась осенью в долине р. Малая Лаба у кордона Черноречье. В настоящее время это обычный пролетный и иногда зимующий вид за пределами заповедника неподалеку от его южных границ - на Имеретинской низменности и в низовьях р. Мзымта.
- Шиловость - *Anas acuta* L. Изредка встречается в небольшом количестве на пролете и зимовке по долинам горных рек (Белая, Малая Лаба, Киша). За пределами заповедника близ его южных границ на Имеретинской низменности многочисленна в период миграций.

14. Чирок-трескунок - *Anas querquedula* L. Отмечался в 1930-х годах осенью на р. Малая Лаба у кордона Черноречье; весной (7.04.1979) 3 особи встречены у кордона Умпырь. Вероятно гнездится в долине р. Цахвоа, где был отмечен выводок 12.06.1978 и стайку из 8 птиц - 11.09.1976 г. За пределами заповедника неподалеку от его южных границ трескунок - массовый пролетный вид в низовьях р. Мзымта и на Имеретинской низменности.
15. Широконоска - *Anas clypeata* L. Залеты пары птиц 5.05.1928 на р. Белая у устья р. Киша и 3 особей 27.08.1982 на оз. Инпси. За пределами заповедника неподалеку от его южных границ это обычный пролетный вид в низовьях р. Мзымта и на Имеретинской низменности.
- Красноносый нырок - *Netta rufina* (Pall.). Залет зарегистрирован в начале декабря 1936 г. на кордоне Киша. В настоящее время этот вид изредка отмечается за пределами заповедника в низовьях р. Мзымта и на Имеретинской низменности.
- Красноголовая чернеть - *Aythya ferina* (L.). В 1930-е годы залет этого вида зарегистрирован осенью в окрестностях пос. Гузерибль. В настоящее время красноголовая чернеть эпизодически появляется зимой за пределами заповедника в низовьях р. Мзымта и на Имеретинской низменности.
- Белоглазая чернеть - *Aythya nyroca* (Güld.). Залет этого вида зарегистрирован 4.03.1986 за пределами заповедника в низовьях р. Мзымта.
- Хохлатая чернеть - *Aythya fuligula* (L.). Весной 1928 г. залет этого вида зарегистрирован в окрестностях пос. Гузерибль. В настоящее время хохлатая чернеть изредка отмечается на зимовке за пределами заповедника близ его западных и южных границ (в низовьях р. Шахе, Хоста, Мзымта, на Имеретинской низменности).
- Обыкновенный гоголь - *Vucephala clangula* (L.). Залет зарегистрирован весной 1928 г. в окрестностях кордона Черноречье. В настоящее время гоголь появляется в небольшом числе в холодные многоснежные зимы за пределами заповедника в низовьях р. Хоста и на Имеретинской низменности.
- Луток - *Mergus albellus* L. Нерегулярно в небольшом количестве появляется в зимнее время за пределами заповедника в низовьях р. Хоста, Херота, Мзымта и на Имеретинской низменности.

## ОТРЯД СОКОЛООБРАЗНЫЕ - FALCONIFORMES

### Семейство Скопиные - Pandionidae

16. Скопа - *Pandion haliaetus* (L.) [2,3,4]. Очень редкий пролетный вид; отмечена 8.04.1978 г. на склоне г. Чугуш; 6.04.1981 г. - в окрестностях Хостинской тисо-самшитовой рощи.

### Семейство Ястребиные - Accipitridae

17. Обыкновенный осоед - *Pernis apivorus* (L.) [4]. Редкий гнездящийся вид пояса широколиственных лесов. Во время весеннего и осеннего перелетов обычен по всей территории заповедника.
18. Красный коршун - *Milvus milvus* (L.) [2,3]. Редкий залетный вид, отмеченный за пределами заповедника 16.08.1926 г. - у пос. Воронцовка, в 1950-х годах - в Сочи-Мацестинском курортном районе, 23.09.1996 г. - в низовьях р. Мзымта.
19. Черный коршун - *Milvus migrans* (Bodd.). Редкий, а в отдельные годы обычный пролетный вид всех горных поясов заповедника. В отдельные годы одиночные птицы отмечались зимой (12.02.1993 г. - кордон Умпырь).
20. Полевой лунь - *Circus cyaneus* (L.). Редкий пролетный и зимующий вид. На пролете отмечался на плато Трю, в горах Ятыргварта, Джуга, на пастбище Абаго. В зимнее время добыт 23.12.1979 г. в тисо-самшитовой роще. За пределами заповедника неподалеку от его южных границ этот вид многочислен зимой и в период миграций на Имеретинской низменности.
- Луговой лунь - *Circus pygargus* (L.). Пролетный вид. Отмечался во время миграций за пределами заповедника - в окрестностях г. Сочи, на Имеретинской низменности, в низовьях р. Мзымта.
21. Болотный лунь - *Circus aeruginosus* (L.). Немногочисленный пролетный вид. Одиночных птиц отмечали в Хостинской тисо-самшитовой роще, на пастбище Абаго, возле Умпырского перевала на г. Ятыргварта, хр. Пшекаш. За пределами заповедника неподалеку от его южных границ эпизодически зимует на Имеретинской низменности.
22. Тетеревятник - *Accipiter gentilis* (L.). Редкий оседлый вид лесного пояса. Гнезда в заповеднике не найдены, но птиц отмечали в гнездовое время. Зимой держится в речных долинах, где охотится на уток, а также встречается в местах скопления зимующих вяхирей.
23. Перепелятник - *Accipiter nisus* (L.). Обычный оседлый вид лесного пояса. Гнезда в заповеднике не найдены, но неоднократно отмечали птиц в гнездовое время, а 4.06.1981 г. на кордоне Киша добыта

- самка с наседным пятном. Встречается по всей территории заповедника в небольшом количестве в период миграций, а в районе Черноморского побережья в это время многочислен.
- Европейский тювик - *Accipiter brevipes* (Severtz.) (2,3). Пролетный вид. В небольшом количестве отмечается осенью за пределами заповедника у его южных границ (в начале сентября 1993 г. и 1.09 и 12.09.1995 г. на Имеретинской низменности).
24. Зимняк - *Buteo lagopus* (Pontopp.). Редкий, нерегулярно зимующий вид периферийных районов заповедника.
25. Обыкновенный канюк - *Buteo buteo* (L.). Обычный оседлый вид всего лесного пояса заповедника. Численность заметно возрастает в период миграций.
- Змееяд - *Circus gallicus* (Gm.) (2,3,4). За пределами заповедника, близ его северных и южных границ изредка отмечался в гнездовое время (17.06.1972, 26.06.1973, 23.06.1981, 18.06.1986) в окрестностях станицы Даховской и пос. Никель, а так же в период миграций вблизи Черноморского побережья (16.11.1981, в конце сентября 1981, в середине октября 1889, 1.10.1992, 18.09.1994, 28.10.1997 г.).
- Орел-карлик - *Hieraaetus pennatus* (Gm.) (4). В 1930-е годы единичные залеты этого вида регистрировали весной, летом и осенью в периферийных районах заповедника. В настоящее время пролетных птиц регулярно отмечают в небольшом количестве за пределами заповедника, недалеко от его северных и южных границ (урочище Камышанова поляна, долина р. Мзымта).
26. Малый подорлик - *Aquila pomarina* C.L.Brehm. Редкий пролетный вид. Встречен 10.08.1930 г. на плато Трю, в начале мая 1935 г. добыт у кордона Киша, наблюдался 8.04.1978 г. на склоне г. Чугуш, 27.08.1982 г. - в районе Хостинской тисо-самшитовой рощи. За пределами заповедника у его северных границ в небольшом количестве гнездится по долине р. Белой в районе пос. Никель.
27. Беркут - *Aquila chrysaetos* (L.) (2,3,4). Редкий оседлый вид. Гнездится в пределах лесного пояса. Гнезда в заповеднике не найдены, но выделены 4 участка, где беркуты постоянно держатся. Кормовыми местообитаниями являются горные луга, а в зимнее время - долины рек.
28. Орлан-белохвост - *Haliaeetus albicilla* (L.) (1,2,3,4). Редкий зимующий вид лесного пояса. Отмечен в долинах р. Белая, Киша, Малая Лаба, Уруштен, Ачипсе. В заповеднике зимуют примерно 15-20 особей этого вида.



29. Бородач - *Gypaetus barbatus* (L.). Обычный оседлый вид. Гнездится в пределах лесного пояса, в местах со скальными обрывами или куэстовыми хребтами. В заповеднике гнездится 8 пар, еще 1 пара - неподалеку от его восточных границ. Встречается во время поиска корма на горных лугах, а в зимнее время - по долинам рек.
30. Стервятник - *Neophron percnopterus* (L.) (3,4). Залетный вид. Регулярные залеты одиночных птиц и пар регистрируются в летнее время на альпийских лугах Лагонакского нагорья. Кроме того, стервятники отмечались 5.04.1989 г. у кордона Черноречье, 16.05.1983 г. около Хостинской тисо-самштовой роши и 17.05.1956 г. у пос. Гузерипль. За пределами заповедника у его северных и восточных границ стервятники гнездятся в окрестностях станицы Даховская, в долине р. Курджипис, в окрестностях пос. Псебай, на хребте Ахмет-Скала.
31. Черный гриф - *Leucyptus monachus* (L.) (3,4). Редкий оседлый вид. Отмечен во всех горных поясах заповедника. Гнездование одной пары зарегистрировано в 1992 г. в окрестностях кордона Умпырь. Гнездо располагалось на сосне у верхней границы леса. В последующие годы гнездование грифов не отмечалось.
32. Белоголовый сип - *Gyps fulvus* (Nabl.) (3,4). Обычный оседлый вид всех горных поясов. Гнездится в скальных обрывах лесной части заповедника. Гнездовые колонии обнаружены в низовьях р. Уруштен (24 пары) и в районе гор Слесарня и Афонина (12 пар). За пределами заповедника недалеко от его северных и восточных границ гнездовые поселения найдены в долине р. Курджипис (14 пар), в верховьях р. Ходзь (7 пар), на хребте Ахмет-Скала (40 пар).

#### Семейство Соколиные - Falconiformes

33. Сапсан - *Falco peregrinus* Tunst. (2,3,4). Редкий оседлый вид лесного пояса. Гнездится в долинах рек со скальными обрывами. В поисках корма изредка вылетает на горные луга. В заповеднике гнездится 2 пары сапсанов и еще 10 пар - за пределами заповедника, недалеко от его границ.
34. Чеглок - *Falco subbuteo* L. Обычный гнездящийся вид лесного пояса. Гнездится в долинах рек со скальными обрывами. Вылетает охотиться на высокогорные луга.
- Дербник - *Falco columbarius* L. Нерегулярно зимует в небольшом количестве за пределами заповедника, недалеко от его южных границ - на Имеретинской низменности.

35. Кобчик - *Falco vespertinus* L. Залетный вид. В 1930-х годах добыт у пос. Гузерипль, 26.04.1983 г. встречен на пастбище Абаго. За пределами заповедника, близ его южных границ обычен во время миграций в долинах р. Кудепста, Мзымта, на Имеретинской низменности.
36. Степная пустельга - *Falco naumanni* Fleisch. Залетная птица добыта 30.05.1981 г. в субальпийском лугу г. Экспедиция. В 1930-е годы отмечена на гнездовье за пределами заповедника у его северных границ - на плато Черногорье. В настоящее время там не обнаружена.
37. Обыкновенная пустельга - *Falco tinnunculus* L. Обычный гнездящийся вид высокогорья. Гнездится в скальных обрывах среди горных лугов. За пределами заповедника недалеко от его южных границ хорошо выражен пролет этого вида; также в небольшом количестве он встречается на зимовке по долинам рек, впадающих в Черное море и на Имеретинской низменности.

## ОТРЯД КУРООБРАЗНЫЕ - GALLIFORMES

### Семейство Тетеревиные - Tetraonidae

38. Кавказский тетерев - *Lyrurus mlokosiewiczzi* (Tacz.) (2,3,4). Обычный оседлый вид высокогорья. Встречается в пределах верхней полосы лесной растительности, среди горных кустарников, субальпийских и альпийских лугов. Средняя (многолетняя) плотность населения составляет 14 особей на 1 км<sup>2</sup>.

### Семейство Фазановые - Phasianidae

39. Кавказский улар - *Tetraogallus caucasicus* (Pall.) (4). Редкий оседлый вид высокогорья. Встречается среди альпийских лугов, чередующихся с каменистыми осыпями, выходами скал, крутыми обрывами. Как правило населяет горные вершины достигающие 2500 и более м над ур.м. Плотность населения составляет 6-8 особей на 1 км<sup>2</sup>.
40. Кеклик - *Alectoris chukar* (J.E.Gray.). Редкий оседлый вид некоторых районов заповедника. Населяет его высокогорную зону: участки субальпийских и альпийских лугов с чередованием каменистых осыпей, выходами скал, крутыми обрывами. Кеклик регистрировался на г. Чугуш, Ачишхо, Ахцерхва, Сергисв Гай, перевале Псеашхо, в долине р. Уруштен.
41. Перепел - *Coturnix coturnix* (L.). Редкий гнездящийся вид горных лугов до высоты 2000-2100 м над ур. м. В период миграций в высоко-

когорье обычен, кроме того, изредка встречается в это время на лесных полянах по долинам горных рек. Вблизи Черноморского побережья на лесных полянах возле Хостинской тисо-самшитовой рощи - массовый пролетный вид.

- Фазан - *Phasianus colchicus* L. В 1984 г. предпринята реинтродукция этого вида за пределами заповедника, неподалеку от его южных границ в долине р. Псоу у пос. Гумария. Отмечалось успешное размножение фазана в этом районе, однако значительного расселения птиц не отмечено. Последний раз фазан регистрировался там 3.09.1992 г.

## ОТРЯД ЖУРАВЛЕОБРАЗНЫЕ - GRUIFORMES

### Семейство Журавлиные - Gruidae

42. Серый журавль - *Grus grus* L. Обычный пролетный вид. В отдельные годы (1988 г) за сезон осеннего пролета в некоторых урочищах насчитывалось до 500 серых журавлей.

### Семейство Пастушковые - Rallidae

- Пастушок - *Rallus aquaticus* L. Обычный зимующий вид за пределами заповедника, недалеко от его южных границ - в долине р. Херота, на Имеретинской низменности.
- Погоньш - *Porzana porzana* (L.). Залет на г. Дудугуш: добыт 30.10.1935 г. В настоящее время этот вид обычен на пролете за пределами заповедника неподалеку от его южных границ - в долинах р. Херота, Мзымта, на Имеретинской низменности.
- Малый погоньш - *Porzana pava* (Scop.). Изредка встречается на пролете за пределами заповедника у его южных границ - в долине р. Херота, на Имеретинской низменности.
43. Коростель - *Crex crex* (L.). Редкий гнездящийся вид высокогорья до высоты 2000-2100 м над ур.м. Гнездится на увлажненных участках лугов. Отмечался в гнездовой период на г. Джуга, пастбище Абаго. В районе Черноморского побережья на лесных полянах у Хостинской тисо-самшитовой рощи - многочисленная пролетная птица.
- Камышница - *Gallinula chloropus* (L.). В начале мая 1933 г. добыта у кордона Киша. В настоящее время пролетных и зимующих птиц изредка встречаются за пределами заповедника неподалеку от его южных границ по долинам рек Агура, Хоста, Кудепста. Кроме того, в низовьях р. Херота, Мзымта, на Имеретинской низменности камышница относится к обычным гнездящимся птицам.

- Лысуха - *Fulica atra* L. В начале мая 1936 г. залетная особь добыта у станицы Новопрохладная близ северных границ заповедника. В настоящее время лысуху иногда отмечают зимой у южных границ по долинам рек Сочи, Кудепста, Мзымта. В отдельные годы многочисленна на зимовке на Имеретинской низменности. Там же и в небольшом количестве гнездится в низовьях р. Мзымта.

#### Семейство Дрофиные - *Otididae*

- Дрофа - *Otis tarda* L. (2,3,4). 23.01. и 6.04.1928 г. отмечены пролетные особи над кордоном Черноморье. В том же году залетных дроф встречали за пределами заповедника близ восточных границ (окрестности пос. Псебай, г. Тхач). В 1950-х годах стайки по 3 - 6 особей наблюдались у Черноморского побережья в районе Хостинской тисо-самшитовой рощи. В настоящее время одиночные птицы появляются в холодные, многоснежные зимы в низовьях р. Мзымта и на Имеретинской низменности.
- Стрепет - *Tetrax tetrax* (L.). Немногочисленные пролетные особи встречаются за пределами заповедника близ его южных границ: в низовьях р. Мзымта, на Имеретинской низменности.

### ОТРЯД РЖАНКООБРАЗНЫЕ - *CHARADRIIFORMES*

#### Семейство Авдотковые - *Burhinidae*

44. Авдотка - *Burhinus oedicnemus* (L.) (3). Редкий залетный вид. Пара птиц встречена 20.04.1982 г. у пос. Гузерипль. За пределами заповедника, близ южных границ отмечалась в конце лета 1914 г. у устья р. Кудепста, в 1950-х годах - в Сочи-Мацестинском курортном районе, 6.10.1986 г. - на Имеретинской низменности и 21.04.1988 г. - в низовьях р. Мзымта.

#### Семейство Ржанковые - *Charadriidae*

- Золотистая ржанка - *Pluvialis apricaria* (L.). Пролетных птиц нерегулярно отмечают за пределами заповедника у северных и южных границ (урочище Камышанова поляна, Имеретинская низменность).
- Галстучник - *Charadrius hiaticula* L. Отмечен в период весенних миграций на Имеретинской низменности близ южных границ заповедника.
- Малый зуек - *Charadrius dubius* Scop. В небольшом количестве гнездится за пределами заповедника у его южных, восточных и за-

падных границ по долинам рек Мзымта, Малая и Большая Лаба, Шахе.

- Хрустан - *Eudromias morinellus* L. Редкий залетный вид. Отмечен в период миграций в 1982, 1983, 1984 и 1991 г. у южных границ заповедника - на Имеретинской низменности.
45. Чибис - *Vanellus vanellus* (L.). Редкий пролетный вид. В период весенних и осенних миграций встречается регулярно. Придерживается долин горных рек, берегов высокогорных озер.

#### Семейство Шилокловковые - *Recurvirostridae*

- Ходулочник - *Himantopus himantopus* L. (3,4). Пролетных птиц нерегулярно встречают на Имеретинской низменности и в низовьях р. Мзымта близ южных границ заповедника.
- Шилокловка - *Recurvirostra avosetta* L. (3,4). Залетная птица встречена в ноябре 1993 г. за пределами заповедника близ его южных границ - в низовьях р. Мзымта.

#### Семейство Бекасовые - *Scolopacidae*

46. Черныш - *Tringa ochropus* L. В 1930-е годы был ошибочно включен в число гнездящихся видов, хотя относится к редким летующим и иногда зимующим видам речных долин и высокогорных озер.
47. Фифи - *Tringa glareola* L. Залетную птицу отметили 16.05.1992 г. на кордоне Умпырь. За пределами заповедника у его южных границ во время весеннего пролета этот вид относится к обычным на Имеретинской низменности.
- Большой улит - *Tringa nebularia* (Gunn.). Нерегулярно отмечается в небольшом количестве весной за пределами заповедника близ южных границ - на Имеретинской низменности.
- Травник - *Tringa totanus* (L.) Нерегулярно отмечается в небольшом количестве весной за пределами заповедника недалеко от его южных границ - на Имеретинской низменности.
- Поручейник - *Tringa stagnatilis* (Bechst.). В 1950-х годах отмечался на осеннем пролете в Сочи-Мацестинском курортном районе. В период весенних миграций залеты этого вида зарегистрированы неподалеку от южных и северных границ заповедника: 14 и 16.04.1992 г. на Имеретинской низменности и в начале мая 1987 г. в урочище Камышанова поляна.
48. Первозчик - *Actitis hypoleucos* (L.). Обычный гнездящийся вид горных рек.

49. Турухтан - *Phylomachus pugnax* (L.). Залетный вид. Отмечен на кордоне Киша 28.05.1934, и 16.05.1992 г. - кордоне Умпырь. За пределами заповедника, неподалеку от его южных границ многочислен на весеннем пролете на Имеретинской низменности.
- Кулик-воробей - *Calidrus minuta* (Leisler). Залетных птиц отмечали в период весеннего пролета 1984, 1986 и 1992 гг. неподалеку от южных границ заповедника - на Имеретинской низменности.
- Гаршнеп - *Limnocryptes minimus* (Brunn.). Регулярно отмечается в небольшом количестве на осеннем и весеннем пролете неподалеку от южных границ заповедника - на Имеретинской низменности.
50. Бекас - *Gallinago gallinago* (L.). Редкий пролетный вид. Крайне редко встречается в период весенних миграций (21.04.1982 г. - пос. Гузерипль, 15.05.1988 г. - кордон Черноречье). Близ южных границ заповедника - на Имеретинской низменности и в низовьях р. Херота бекас обычен на пролете и зимовках. В 1930-е годы изредка отмечался на пролете по долинам рек и в летнее время на затопленных участках среди горных лугов.
51. Дупель - *Gallinago melba* (Latham). Редкий пролетный вид. Встречается весной на горных лугах и по долинам рек. Отмечен на г. Джуга, хребте Пшекиш, пастбище Абаго, на кордоне Умпырь.
52. Вальдшнеп - *Scolopax rusticola* L. Гнездится в небольшом количестве по долинам рек в пределах пояса темнохвойных лесов (реки Малая Лаба, Шахе). Обычен на зимовке в лиственных лесах южной части заповедника (Западный, Южный, Хостинский отделы).
- Большой кроншнеп - *Numenius arquata* (L.). В 1930-х годах изредка отмечался на пролете в пределах бассейнов рек Киша, Уруштен. В настоящее время регулярно встречается в небольшом количестве на весеннем пролете близ южных границ заповедника - на Имеретинской низменности.
- Луговая тиркушка - *Glareola pratincola* (L.). Залетные птицы встречены весной 1986 и 1992 гг у южных границ заповедника - на Имеретинской низменности.
- Степная тиркушка - *Glareola nordmanni* Nordmann. Залетные птицы отмечены в летнее время и в период весенних миграций 1983, 1994 и 1997 гг. близ южных границ заповедника - в низовьях р. Херота и на Имеретинской низменности.

**Семейство Поморниковые - Stercorariidae**

- Средний поморник - *Stercorarius pomarinus* (Temm.). Погибшая птица найдена 23.10.1988 г. недалеко от северных границ заповедника на автодорожке, ведущей к Лагонакскому нагорью.

**Семейство Чайковые - Laridae**

53. Малая чайка - *Larus minutus* Pall. Погибшая птица найдена 26.02.1985 г. на территории Хостинской тисо-самшитовой рощи.
54. Озерная чайка - *Larus ridibundus* L. Залетных птиц встретили 11.01.1977 г. в районе Хостинской тисо-самшитовой рощи и 25.02.1987 г. - на кордоне Черноречье.
- Клуша - *Larus fuscus* L. Редкий залетный вид. Отмечалась недалеко от южных границ заповедника: 8.07 и 13.07.1988 г. в низовьях р. Мзымта.
- Хохотунья - *Larus cachinnans* Pall. Обычный вид. Встречается за пределами заповедника недалеко от его южных границ (низовья рек Хоста, Мзымта, Имеретинская низменность), куда регулярно залетает во время кормовых перемещений во все сезоны года.
- Сизая чайка - *Larus canus* L. Залетный вид. В холодные, много-снежные зимы (1985, 1987, 1988, 1991-1993, 1998 гг.) отмечена недалеко от южных и восточных границ заповедника: в низовьях рек Хоста, р. Херота, Мзымта, на Имеретинской низменности, у пос. Псебай.
55. Белокрылая крачка - *Chlidonias leucopterus* (Temm.). Залетный вид. С 16 по 18.05.1992 г. три, а затем еще одна птица отмечены на кордоне Умпырь.
- Белошекая крачка - *Chlidonias hybrida* (Pall.). Залетный вид. Зарегистрирован 14.05.1998г. близ границы заповедника, в низовьях р. Мзымта.
- Чайконосная крачка - *Gelochelidon nilotica* (Gm.). Залетная птица отмечена 1.04.1991г. у южных границ заповедника на Имеретинской низменности.
- Речная крачка - *Sterna hirundo* L. Отмечена 2.10.1989 г. за пределами заповедника у южных границ - на Имеретинской низменности.

## ОТРЯД ГОЛУБЕОБРАЗНЫЕ - COLUMBIFORMES

### Семейство Голубиные - Columbidae

56. Вяхрь - *Columba palumbus* L. В широколиственных лесах обычный, а в темнохвойных - редкий гнездящийся вид. В годы обильного урожая буковых орешков - многочислен на зимовке.
57. Клинтух - *Columba oenas* L. Редкий пролетный вид: 30.09.1982 г. добыт на Мостаканских полянах. 27.05.1983 г. одиночные птицы дважды отмечались у кордона Черноречье, 11.10.1994 г. стайка из 11 особей пролетала над субальпийским лугом г. Джуга. Иногда регистрировался в летнее время: 20.06.1997 г - одна птица в долине р. Уруштен у кордона Черноречье.
- Сизый голубь - *Columba livia* Gm. В начале августа 1912 г. добыт на перевале Псеашхо. В настоящее время изредка встречается на пролете у южных границ заповедника: отмечен 6.10.1995 г. в низовьях р. Мзымта.
- Кольчатая горлица - *Streptopelia decaocto* (Frivald.). В 1982 г. появилась на Черноморском побережье Сочинского района. В настоящее время обычна на гнездовье у южных границ заповедника - в низовьях рек Псезуапсе, Шахе, Сочи, Хоста, Мзымта.
58. Обыкновенная горлица - *Streptopelia turtur* L. Редкий пролетный вид. 17.09.1976 г. добыта на кордоне Умпырь, 8.06.1979 г. отмечена на перевале Псеашхо, 7.06.1981 г. - в пос. Гузерипль, 27.08.1984 г. стайка из 7 птиц - на хребте Юха. Иногда залетает на территорию заповедника в летнее время (13.06.1978 г. - кордон Умпырь, 8.07.1980 г. - г. Джуга). Обычна на гнездовье неподалеку от границ заповедника.

## ОТРЯД КУКУШКООБРАЗНЫЕ - CUCULIFORMES

### Семейство Кукушковые - Cuculidae

59. Обыкновенная кукушка - *Cuculus canorus* L. Обычный гнездящийся вид лесного пояса гор, включая полосу верхнюю границу лесной растительности.

## ОТРЯД СОВООБРАЗНЫЕ - STRIGIFORMES

### Семейство Совиные - Strigidae

- Филин - *Bubo bubo* (L.). Редкий залетный вид. В 1930-х годах отмечался в осеннее время на кордоне Третья рота, на г. Большой Бамбак, 26.09.1957 г. - на г. Чугуш. Последний раз залет филина зарегистрирован за пределами заповедника у южных границ - в октябре 1983 г. в окрестностях Адлера.



60. Ушастая сова - *Asio otus* (L.). В 1930-е годы гнездилась в небольшом количестве в лесной зоне заповедника. В настоящее время на гнездовье не обнаружена. Встречается на осенних кочевках (27.09.1978 - г. Армовка).
- Болотная сова - *Asio flammeus* (Pontopp.). Изредка встречается на осеннем пролете и зимовке неподалеку от южных и северных границ заповедника - в низовьях рек Мзымта, Псоу, на Имеретинской низменности, в верховьях р. Курджипс.
61. Мохноногий сыч - *Aegolius funereus* (L.). Редкий оседлый вид лесной зоны, включая верхний предел лесной растительности. Отмечался на горах Алоус, Малый Бамбак, Уруштен, в окрестностях кордонов Киша, Черноречье, на пастбище Абаго.
- Домовой сыч - *Athene noctua* (Scop.). Гнездится в небольшом количестве неподалеку от южных границ заповедника: летом 1995 г. выводок домовых сычей встречен в Адлере.
62. Серая неясыть - *Strix aluco* L. Обычная оседлая птица лесного пояса заповедника, включая его верхнюю границу.

## ОТРЯД КОЗОДОЕОБРАЗНЫЕ - CAPRIMULGIFORMES

### Семейство Козодосые - Caprimulgidae

63. Обыкновенный козодой - *Caprimulgus europaeus* L. Редкий гнездящийся вид лесных полей и субальпийских лугов. Отмечен на горах Фишт, Тыбга, Джмарук, Джуга, на Сенной поляне, кордоне Умпырь.

## ОТРЯД СТРИЖЕОБРАЗНЫЕ - APODIFORMES

### Семейство Стрижиные - Apodidae

64. Черный стриж - *Apus apus* (L.). Обычный вид лесного пояса, гнездящийся в скальных обрывах, а также в населенных пунктах, расположенных неподалеку от границ заповедника.
65. Белобрюхий стриж - *Apus melba* (L.). Обычный вид лесного и лугового поясов, гнездящийся в скальных обрывах. Гнездовые поселения птиц отмечены на горах Пшекиш, Фишт, в низовьях р. Уруштен.

## ОТРЯД РАКШЕОБРАЗНЫЕ - CORACIIFORMES

### Семейство Сизоворонковые - Coraciidae

66. Сизоворонка - *Coracias garrulus* L. Редкий пролетный вид. Отмечена во время весенних и осенних миграций. Придерживается лесных полей, субальпийских лугов до высоты 2000 м над ур.м. Отмеча-

лась в пос. Гузерибль, на кордоне Умпырь, на Тубинском перевале, в Хостинской тисо-самшитовой роще.

#### Семейство Зимородковые - Alcedididae

67. Обыкновенный зимородок - *Alcedo atthis* (L.). Редкий гнездящийся вид низовий горных рек в пределах лиственных лесов. Гнездится на р. Хоста в тисо-самшитовой рощи. Там же отмечается в зимнее время. По горным рскам пояса темнохвойных лесов встречен только во время миграций (1.10.1979 г. - кордон Третья рота, 7.04.1979 г. - кордон Умпырь).

#### Семейство Щурковые - Meropidae

68. Золотистая щурка - *Merops apiaster* L. Многочисленный пролетный вид. Регистрируется на весеннем и осеннем пролетах во всех районах заповедника. В 1930-х годах отмечалась на гнездовье по скальным участкам в пределах пояса дубовых лесов. В настоящее время на гнездовье не найдена.

### ОТРЯД УДОДООБРАЗНЫЕ - URUPIFORMES

#### Семейство Удодовые - Urupidae

69. Удод - *Urupa erops* L. Обычный пролетный вид. Отмечен в период весенних и осенних миграций во всех поясах гор вплоть до 2000 м над ур.м.

### ОТРЯД ДЯТЛООБРАЗНЫЕ - PICIFORMES

#### Семейство Дятловые - Picidae

70. Вертишейка - *Jynx torquilla* L. Редкая гнездящаяся птица лесного пояса. Гнездится на лесных опушках и в населенных пунктах. Гнездится на кордоне Кипиа, в пос. Гузерибль. Возможно гнездование на кордоне Умпырь. В период миграций вертишейка отмечалась и на горных лугах: в июле 1930 г. на горе Алоус, 21 и 28.08.1976 г. на пастбище Абаго.
71. Зеленый дятел - *Picus viridis* L. Редкий оседлый гнездящийся вид лесного пояса. Предпочитает лиственные леса. Гнездится по лесным опушкам или в разреженных участках леса вблизи полян. Гнездование установлено в Хостинской тисо-самшитовой роще и на кордоне Умпырь, в пос. Гузерибль. Регистрировался в районах гнездования и в зимнее время.
72. Желна - *Dryocopus martius* (L.). Обычный оседлый широко распространенный вид лесного пояса. Гнездовые участки обычно приуро-

чены к разреженным массивам леса или располагаются у опушек, вблизи полян.

73. Пестрый дятел - *Dendrocopos major* (L.). Многочисленный широко распространенный оседлый вид лесного пояса. Наиболее характерен на гнездовании в лесных массивах по долинам рек, в осинниках у лесных полян.
74. Средний дятел - *Dendrocopos medius* (L.). Редкий широко распространенный оседлый вид лесного пояса. Места гнездования - сплошные лесные массивы с густым древостоем.
75. Белоспинный дятел - *Dendrocopos leucotos* (Bechst.). Обычный широко распространенный оседлый вид лесного пояса. Предпочитает разреженные участки леса вблизи опушек.
76. Малый дятел - *Dendrocopos minor* (L.). Редкий оседлый вид, широко распространенный в лесной зоне. Наиболее характерные гнездовые местообитания - долины горных рек, разреженные участки леса, лесные опушки, сады у населенных пунктов.

## ОТРЯД ВОРОБЬИНООБРАЗНЫЕ - PASSERIFORMES

### Семейство Ласточковые - Hirundinidae

77. Береговая ласточка - *Riparia riparia* (L.). Обычный пролетный вид. Отмечен весной и осенью на Черноморском побережье, а также по долинам рек северного макросклона Главного Кавказского хребта (р. Малая Лаба - кордон Умпырь). В темнохвойных лесах изредка регистрировалась летом (16.06.1981 г - пос. Гузерибль). В 1930-х годах отмечалась на гнездовании в поясе широколиственных лесов. В настоящее время не гнездится.
78. Деревенская ласточка - *Hirundo rustica* L. Обычная гнездящаяся птица населенных пунктов лесной зоны. В период миграций и во время летних кочевок встречается также в высокогорье.
79. Воронок - *Delichon urbica* (L.). Многочисленная широко распространенная гнездящаяся птица всех ландшафтных поясов гор. Гнездится небольшими группами в населенных пунктах и крупными колониями в скальных обрывах.

### Семейство Жаворонковые - Alaudidae

80. Хохлатый жаворонек - *Galerida cristata* (L.) Залетная особь отмечена 17.10.1957 г. в пос. Гузерибль. Гнездится в небольшом количестве недалеко от восточных и южных границ заповедника (пос. Псебай, низовья р. Мзымта).

81. Малый жаворонок - *Calandrella cinerea* (Gm.). Нерегулярные залеты отмечены весной в долинах горных рек: весной 1934 г. на поляну Терновая, 31.03, 1.04.1980 г. и 14.05.1992 г. на кордон Умпырь, 24.05.1986 г. на кордон Черноречье.
- Серый жаворонок - *Calandrella rufescens* (Vieill.). Залетная особь добыта 15.03.1975 г. неподалеку от западных границ заповедника в низовьях р. Шахе.
82. Степной жаворонок - *Melanocorypha calandra* (L.). Залетные птицы отмечены 19.04.1934 г. - поляна Терновая, 21.03.1979 г. - окрестности кордона Умпырь, 23.10.1981 г. - пастбище Абаго. На Черноморском побережье обычен на осеннем пролете.
83. Рогатый жаворонок - *Eremophila alpestris* (L.). Редкий оседлый вид высокогорной части заповедника. Гнездовые местообитания - низкотравные альпийские луга. Распространен спорадически, в гнездовой период отмечен на горах Тыбга, Пшекиш, Джуга, Блыбь, Большой Бамбак, хребте Аспидный, пастбище Абаго, перевале Псеашхо, Лагонакском нагорье.
84. Лесной жаворонок - *Lullula arborea* (L.) Залетный вид. Отмечен 23.10.1981 г. - пастбище Абаго, 14.03. и 16.03.1988 г. - кордон Черноречье, в начале марта 1990 г. - кордон Умпырь. На Черноморском побережье - обычный вид на осеннем пролете.
85. Полевой жаворонок - *Alauda arvensis* L. Обычный пролетный вид лесных полей по долинам рек и высокотравных лугов. В низкогорных районах иногда отмечался в зимнее время.

#### Семейство Трясогузковые - Motacillidae

- Полевой конек - *Anthus campestris* (L.). Залетный вид. Птицы отмечены неподалеку от южных границ заповедника: 24.09 и 17.10.1982 г. на Имеретинской низменности и 4.05.1997 г. в низовьях р. Мзымта.
86. Лесной конек - *Anthus trivialis* (L.) Обычный гнездящийся вид лесных полей по долинам рек и субальпийских лугов.
- Луговой конек - *Anthus pratensis* L. Обычный пролетный и зимующий вид районов расположенных неподалеку от западных и южных границ заповедника (окрестности пос. Лоо, низовья р. Херота, Мзымта, Имеретинская низменность).
- Краснозобый конек - *Anthus cervinus* (Pall.). Обычный пролетный вид. Регулярно встречается неподалеку от южных границ заповедника - на Имеретинской низменности. Регистрировался также вес-

- ной 1990 г. вблизи его северных границ - в урочище Камышанова поляна.
87. Горный конек - *Anthus spinoletta* (L.). Многочисленный, широко распространенный гнездящийся вид высокогорной части заповедника. Гнездится на субальпийских и альпийских лугах.
88. Желтая трясогузка - *Motacilla flava* L. Обычный пролетный вид. Отмечен весной и осенью на лесных полянах по долинам горных рек в пределах лесного пояса заповедника.
89. Черноголовая трясогузка - *Motacilla feldegg* Mich. Обычный пролетный вид. Отмечается в период весенних и осенних миграций. Придерживается лесных полей по долинам горных рек в пределах лесной зоны. В небольшом количестве гнездится неподалеку от южных и северных границ заповедника (Имеретинская низменность, окрестности станицы Даховская).
- Желтоголовая трясогузка - *Motacilla citreola* Pall. Залетный вид. Отмечена близ южных границ заповедника: 16.04., 22.04. и 28.04.1992 г. на Имеретинской низменности.
90. Горная трясогузка - *Motacilla cinerea* Tunst. Обычный гнездящийся вид речных долин лесного пояса. В небольшом количестве гнездится также по рекам высокогорной части заповедника. Зимой отмечалась на р. Хоста в пределах тисо-самшитовой рощи.
91. Белая трясогузка - *Motacilla alba* L. Обычная гнездящаяся птица лесного пояса. Предпочитает населенные пункты.

#### Семейство Сорокопутовые - Laniidae

92. Обыкновенный жулан - *Lanius collurio* L. Редкий гнездящийся вид, широко распространенный в лесном поясе. Населяет кустарники у лесных полей. В небольшом количестве встречается высокогорье во время перелетов (26.08.1976 г. - пастбище Абаго, 11.08.1983 г. - балка Пасечного).
93. Чернолобый сорокопут - *Lanius minor* Gm. Пролетный вид. Отмечен 17.05.1978 г. - в тисо-самшитовой роще, 23.05.1979 г. - г. Джуга, 16.05.1992 г. - на кордоне Умпырь. В 1930-х годах отмечался как редкий гнездящийся вид верхней полосы лесов.
94. Серый сорокопут - *Lanius excubitor* L. Редкий зимующий вид лесных полей в долинах рек. Отмечался на кордоне Киша, 5.12.1975 г. - в пос. Гузерипль, 19.02.1979 г. - у г. Слесарка, 20.01.1989 г. - на кордоне Умпырь.

**Семейство Иволговые - Oriolidae**

95. Обыкновенная иволга - *Oriolus oriolus* (L.). Немногочисленный пролетный вид. Отмечен в лесной зоне заповедника в период миграций. В 1930-х годах изредка гнездилась в поясе дубовых лесов. В настоящее время в период гнездования в заповеднике не отмечен. Гнездится за его пределами неподалеку от южных границ в низовьях рек Сочи, Хоста, Кудепста, Херота, Мзымта.

**Семейство Скворцовые - Sturnidae**

96. Обыкновенный скворец - *Sturnus vulgaris* L. Редкий пролетный вид лесного пояса заповедника. Гнездится в населенных пунктах неподалеку от восточных и южных границ заповедника (пос. Псебай, Имеретинская низменность).
97. Розовый скворец - *Sturnus roseus* (L.). Залетный вид. Отмечен 4.06.1933 г., 20.05.1953 г. и 19.05.1956 г. - пос. Гузерипль, 31.04.1954 г. - кордон Киша, 24.05.1957 г. - кордон Умпырь. На Черноморском побережье в период весеннего пролета встречается регулярно.
- Обыкновенная майна - *Acridotheres tristis* (L.). С 1983 по 1993 гг. в гнездилась за пределами заповедника в г. Сочи недалеко от его южных границ, 24.06.1983 г. отмечена на Имеретинской низменности.

**Семейство Врановые - Corvidae**

98. Сойка - *Garrulus glandarius* (L.). Многочисленный оседлый вид, широко распространенный в лесном поясе заповедника.
99. Сорока - *Pica pica* (L.). Залетный вид. В январе 1937 г. отмечен на кордоне Киша, 27.07.1969 г. - в Хостинской тисо-самшитовой роще, 16.09.1975 г. - на пастбище Абаго. Гнездится неподалеку от восточных границ заповедника, в окрестностях пос. Псебай.
- 100 Альпийская галка - *Pyrrhocorax graculus* (L.). Обычный гнездящийся вид всей высокогорной части заповедника. Гнездится в скальных обрывах. В небольшом количестве зимует.
- Галка - *Corvus monedula* L. Залетный вид. Отмечена близ восточных и южных границ заповедника (пос. Псебай, низовья р. Сочи, Имеретинская низменность).
101. Грач - *Corvus frugilegus* L. Немногочисленный пролетный вид лесного пояса заповедника. Отмечен на кордонах Киша, Умпырь, Бабук-Аул, Чвижепсе, в пос. Гузерипль.

102. Серая ворона - *Corvus cornix* L. С 1970-х годов серая ворона регулярно стала появляться в лесной и горно-луговой зонах заповедника: 23.07.1970 г. - Умпырский перевал, 14 и 23.07.1977 г. - Лагонакское нагорье, 9 и 10.07.1977 г. - хребет Сергиев Гай, 27-28.05., 12.07.1979 г. и 27.03.1980 г. - г. Джуга, 3.06.1982 г. - хребет Малый Бамбак, 27.04.1983 г. - пос. Гузерипль. В ближайшее время возможно появление серых ворон на гнездовании в пределах заповедника. Гнездится в небольшом количестве за пределами заповедника недалеко от его восточных, северных, южных границ (пос. Псебай, окрестности станицы Даховская, низовья рек Сочи, Хоста, Мзымта, Имеретинская низменность).
103. Ворон - *Corvus corax* L. Обычный, широко распространенный оседлый вид всех горных поясов. Гнездится в скальных обрывах по долинам рек.

#### Семейство Свиристелевые - *Bombycillidae*

- Свиристель - *Bombycilla garrulus* (L.). Залеты этого вида отмечены близ от северных, восточных и южных границ заповедника - пос. Псебай, окрестности станицы Даховская, низовья р. Хоста.

#### Семейство Оляпковые - *Cinclidae*

104. Оляпка - *Cinclus cinclus* (L.). Обычный, широко распространенный оседлый вид горной части заповедника. В высокогорье проникает до высот не более 1800-1900 м над ур.м. Гнездится по берегам горных рек и ручьев.

#### Семейство Крапивниковые - *Troglodytidae*

105. Крапивник - *Troglodytes troglodytes* (L.). Широко распространенный оседлый вид. В широколиственных лесах многочислен, в темнохвойных - обычен. Предпочитает гнездиться в лесах по долинам горных рек.

#### Семейство Завирушковые - *Prunellidae*

106. Альпийская завирушка - *Prunella colaris* (Scop.). Обычный гнездящийся вид высокогорной части заповедника, распространенный по всей его территории. Гнездится среди скал и каменистых осыпей. Изредка отмечался в гнездовых местообитаниях зимой.
107. Лесная завирушка - *Prunella modularis* L. Обычный гнездящийся вид, широко распространенный в горах заповедника до высот 1800-1900 м над ур. м. В низкогорных районах у Черноморского

побережья остается на зимовку. Селится по долинам рек, на горных склонах, в субальпийских кустарниках.

### Семейство Славковые - *Sylviidae*

- Соловьиный сверчок - *Locustella luscinioides* (Savi.). Залетная птица добыта 12.05.1983 г. недалеко от южных границ заповедника на Имеретинской низменности.
- Речной сверчок - *Locustella fluviatilis* (Wolf.). Обычен во время осеннего перелета недалеко от южных границ заповедника: на Имеретинской низменности, в садах и на лесных полянах в низовьях р. Мзымта.
- 108. Обыкновенный сверчок - *Locustella naevia* Bodd. Редкий гнездящийся вид высокогорных лугов. Отмечен на хребте Мастакан, г. Джуга, пастбище Абаго, Лагонакском нагорье.
- Тонкоклювая камышевка - *Lusciniola melanopogon* (Temm.). Изредка пролетных птиц отмечают весной неподалеку от южных границ заповедника - на Имеретинской низменности.
- Камышевка-барсучок - *Acrocephalus schoenobaenus* (L.). Обычный пролетный вид. Отмечен неподалеку от южных границ заповедника - на Имеретинской низменности. Залетная особь отмечена также у северных границ заповедника: 8.06.1973 г. у станицы Даховская.
- Индийская камышевка - *Acrocephalus agricola* (Jerdon). Залет зарегистрирован возле южных границ заповедника - 28.07.1996 г. на Имеретинской низменности.
- 109. Болотная камышевка - *Acrocephalus palustris* (Bechst.). Обычный гнездящийся вид. Отмечена во всех горных поясах до высот 1800-1900 м над ур.м. Гнездится в высокотравье по лесным полянам и на высокогорных лугах.
- Тростниковая камышевка - *Acrocephalus scirpaceus* (Herm.). Залетная особь встречается близ южных границ заповедника - 21.08.1996 г. на Имеретинской низменности.
- 110. Дроздовидная камышевка - *Acrocephalus arundinaceus* (L.). В заповеднике - залетный вид. Отмечена 17.05.1992 г. на кордоне Умпырь. В 1930-х годах регистрировалась в верховьях р. Цахвоа. Гнездится неподалеку от южных границ заповедника на Имеретинской низменности и в низовьях р. Мзымта.
- Бледная пересмешка - *Hippolais pallida* (Hempr. et Ehrnb). Гнездится в небольшом количестве неподалеку от южных границ заповедника по зарослям кустарников и интродуцированным вечнозеленым рас-



- тений на Имеретинской низменности и в низовьях рек Мзымта, Херота, Кудепста, Хоста.
111. Ястребиная славка - *Sylvia nisoria* (Bechst.). Залет зарегистрирован 16.05.1992 г. на кордоне Умпырь. В небольшом количестве гнездится неподалеку от южных границ заповедника - на Имеретинской низменности.
112. Черноголовая славка - *Sylvia atricapilla* (L.). Обычная гнездящаяся птица всех горных поясов до высот 1700-1800 м над ур.м. Гнездится в лесах с кустарниковым ярусом по долинам рек, на горных склонах, в субальпийском криволесье.
113. Садовая славка - *Sylvia borin* (Bodd.). Обычный осенний пролетный вид в низкогорье (Хостинская тисо-самшитовая роща). В среднегорье редка и отмечалась на кордоне Умпырь, в районе озера Инпси. Придерживается лесных полян по долинам рек.
114. Серая славка - *Sylvia communis* Lath. Обычная гнездящаяся птица, широко распространенная во всех горных поясах до высот 1700-1800 м над ур.м. Гнездится в кустарниках и участках высокотравья среди лесных полян, в высокогорном криволесье, чередующимся с субальпийскими лугами.
- Славка-завирушка - *Sylvia curruca* (L.). Изредка встречается в период осенних миграций неподалеку от южных и северных границ заповедника (Имеретинская низменность, пос. Красная Поляна, урочище Камышанова поляна).
115. Пеночка-весничка - *Phylloscopus trochilus* (L.). Обычная пролетная птица лесных поясов гор.
116. Пеночка-теньковка - *Phylloscopus collubita* (Vieill.). Обычный гнездящийся вид, широко распространенный в лесных поясах гор. Предпочитает лесные массивы по долинам рек.
117. Кавказская пеночка - *Phylloscopus lorenzii* Lorenz. Обычный гнездящийся, широко распространенный вид лесных и кустарниковых местообитаний в интервале высот 1600-2000 м над ур.м. Наиболее типичные гнездовые станции - березовое или буковое криволесье, заросли кавказского рододендрона, чередующиеся с участками субальпийских лугов.
118. Пеночка-трещотка - *Phylloscopus sibilatrix* (Bechst.). Редкий, спорадически распространенный гнездящийся вид лесных поясов гор. Предпочитает участки осветленного леса без подлеска. Гнездование трещотки отмечено в Хостинской тисо-самшитовой роще, в районе кордонов Киша, Умпырь, на г. Пшекиш, в районе плато Лагонаки, пастбища Абаго.

119. Желтобрюхая пеночка - *Phylloscopus nitidus* Blyth. Многочисленная гнездящаяся птица среднегорных лесов. В низкогорных лесах и субальпийском криволесье - редка. Предпочитает участки леса без подлеска. Наиболее распространена в лесах по долинам рек.

#### Семейство Корольковые - Regulidae

120. Желтоголовый королек - *Regulus regulus* (L.). Обычный широко распространенный оседлый вид среднегорных лесов. Места гнездования - хвойные леса по долинам рек и горным склонам. В небольшом количестве зимует в низкогорных лесах (Хостинская тисо-самшитовая роща).
121. Красноголовый королек - *Regulus ignicapillus* (Temm.) (3,4). Редкий гнездящийся вид среднегорных лесов. Найден на гнездовании в пихтарниках г. Аишхо. В небольшом количестве, но регулярно зимует в низкогорных лесах (Хостинская тисо-самшитовая роща).

#### Семейство Мухоловковые - Muscicapidae

122. Мухоловка-белошейка - *Ficedula albicollis* Temm. Редкий, но широко распространенный гнездящийся вид лесных поясов гор. Характерен для лиственных лесов, где в некоторых районах образует поселения с высокой численностью (кордон Черноречье). Гнездовая стация - участки разреженного леса с дуплистыми деревьями, лесные опушки, сады у населенных пунктов.
123. Малая мухоловка - *Ficedula parva* (Bechst.). Обычная, широко распространенная гнездящаяся птица лесных поясов гор. Предпочитает лиственные леса, особенно в речных долинах. Места гнездования - достаточно густые участки леса с высокоствольными деревьями.
124. Серая мухоловка - *Muscicapa striata* (Pall.). Редкий гнездящийся вид, широко распространенный в лесном поясе гор. Места гнездования - разреженные участки леса в речных долинах, лесные опушки, сады у населенных пунктов.
125. Луговой чекан - *Saxicola rubetra* (L.). Редкий, и местами обычный гнездящийся вид. Широко распространен во всех горных поясах до высот 2200 м над ур.м. Более характерен для субальпийских лугов. Гнездится на лесных полянах с участками высокотравья, на высокогорных лугах.
126. Черноголовый чекан - *Saxicola torquata* (L.). Редкий гнездящийся вид всех ландшафтных ярусов гор. Гнездится на лугах, полянах,

- заброшенных огородах. Отдельные пары поселяются у верхней границы леса на субальпийских лугах.
127. Обыкновенная каменка - *Oenanthe oenanthe* (L.). Обычный локально гнездящийся и пролетный вид. В настоящее время отмечен только на Лагонакском нагорье, по низкотравным лугам, чередующимися с обнажениями почвенного покрова и горных пород. В период миграций обыкновенная каменка обычна во всех горных поясах. В 1930-х годах этот вид отмечался на гнездовье во многих высокогорных районах заповедника.
128. Каменка-плясунья - *Oenanthe isabellina* (Temm.). Залетную особь отметили 18.08.1993 г. в долине р. Шахе неподалеку от кордона Бабук-Аул.
129. Пестрый каменный дрозд - *Monticola saxatilis* (L.). Редкий гнездящийся вид высокогорья. Предпочитает участки низкотравных альпийских лугов, чередующиеся с обнажениями горных пород. В гнездовой период отмечен 11.07.1930 г. на г. Блыбь, 23.07.1977 г. в каньоне р. Курджиис на плато Лагонаки и 10.07.1987 г. на г. Джемарук. В период миграций отмечен 16.05.1992 г. на кордоне Умпырь.
130. Обыкновенная горихвостка - *Phoenicurus phoenicurus* (L.). Редкий гнездящийся вид, широко распространенный в лесном поясе гор. Гнездится в строениях населенных пунктов и скальных обрывах.
131. Горихвостка-чернушка - *Phoenicurus ochruros* (S.G.Gmelin). Обычный, широко распространенный гнездящийся вид высокогорий. Гнездовой биотоп - скальные участки и каменные осыпи среди горных лугов.
132. Зарянка - *Erithacus rubecula* (L.). Многочисленный гнездящийся вид лесного пояса гор. В Причерноморских низкогорных лесах (Хостинская тисо-самшитовая роща) зарянка - оседлая птица. Предпочитает сплошные, достаточно густые лесные массивы, гнездится также в строениях населенных пунктов.
133. Южный соловей - *Luscinia megarlinchos* C.L.Brehm. В небольшом количестве гнездится неподалеку от южных границ заповедника - в низовьях рек Кудепста, Херота, Мзымта.
134. Обыкновенный соловей - *Luscinia luscinia* (L.). Редкий вид лесного пояса гор в период весенних и осенних миграций. Регулярно встречается в Хостинской тисо-самшитовой роще, наблюдался в районе Мастатканских полей, на кордоне Умпырь.

135. Варакушка - *Luscinia svecica* (L.). Редкий пролетный вид, низкогорных лесов. Отмечен весной и осенью в Хостинской тисо-самшитовой роще, на кордонах Лаура, Киша.
136. Рябинник - *Turdus pilaris* L. Редкий пролетный вид. Отмечен в период осенних миграций в Хостинской тисо-самшитовой роще, окрестностях кордонов Лаура, Киша, пос. Гузерипль, в березовом криволесье на г. Тыбга.
137. Белозобый дрозд - *Turdus torquatus* L. Обычный широко распространенный вид среднегорных и высокогорных районов заповедника в интервалах высот 1100-2200 м н.ур.м. Гнездится в сплошных участках хвойных лесов, субальпийском криволесье.
138. Черный дрозд - *Turdus merula* L. Широко распространен во всех лесных поясах. В низкогорных лесах - многочисленный оседлый вид, в среднегорных - только гнездится и является обычным, а местами редким видом. Наиболее характерен в лесах по долинам рек.
139. Белобровик - *Turdus iliacus* L. Редкий зимующий вид районов, примыкающих к южной границе заповедника (низовья рек Хоста, Мзымта).
140. Певчий дрозд - *Turdus philomelos* C.L.Brehm. Обычный гнездящийся вид всех ландшафтных ярусов гор до высот 1800-1900 м н.ур.м. В Причерноморских низкогорных лесах (Хостинская тисо-самшитовая роща) не регулярно зимует. Гнездится в сплошных достаточно густых участках леса по долинам рек и горным склонам, в субальпийском криволесье.
141. Деряба - *Turdus viscivorus* L. Обычный оседлый вид лесного пояса гор. Наиболее характерен для разреженных участков среднегорных лесов у лесных полян. В послегнездовой период часто вылетает кормиться на субальпийские и альпийские луга.

#### Семейство Суторовые – Paradoxornithidae

- Усатая синица - *Panurus biarmicus* (L.). Залет зарегистрирован неподалеку от южных границ заповедника: 12.04.1983 г. на Имеретинской низменности.

#### Семейство Длиннохвостые синицы - Aegithalidae

142. Длиннохвостая синица - *Aegithalos caudatus* (L.). Обычный оседлый вид лесного пояса гор. Населяет, преимущественно, леса по долинам рек и разреженные лесные массивы вблизи полян.

**Семейство Синицевые - Paridae**

143. Черноголовая гаичка - *Parus palustris* L. Редкий оседлый вид лесного пояса. Места гнездования - разреженные участки леса, лесные опушки по долинам рек.
144. Московка - *Parus ater* L. Многочисленный оседлый вид всех горных поясов. Гнездится в сплошных и разреженных участках леса, в субальпийском криволесье.
145. Обыкновенная лазоревка - *Parus caeruleus* L. Обычная оседлая птица лесного пояса. предпочитает сплошные лесные массивы по долинам рек.
146. Большая синица - *Parus major* L. Многочисленный оседлый вид лесного пояса гор. Наиболее типичные гнездовые местообитания - разреженные лесные массивы, опушки по долинам рек.

**Семейство Поползневые - Sittidae**

147. Обыкновенный поползень - *Sitta europaea* L. Обычный оседлый вид лесного пояса гор. Более характерен для лиственных лесов, где поселяется в негустых лесных массивах, по опушкам.
148. Черноголовый поползень - *Sitta krueperi* Pelz. (3,4). Многочисленная оседлая птица среднегорных лесов. Гнездится в сплошных участках хвойных лесов. В период осенних кочевок изредка залетает в Причерноморские низкогорные леса, где отмечен в Хостинской тисо-самшитовой роще.
149. Стенолаз - *Tichodroma muraria* L. (4). Редкий гнездящийся вид, широко распространенный в среднегорных и высокогорных районах заповедника. Гнездовые местообитания - скальные обрывы в зоне леса и среди высокогорных лугов. На зимовке отмечался в скалах низкогорных Причерноморских лесов в пределах Хостинской тисо-самшитовой рощи.

**Семейство Пищуховые - Certhiidae**

150. Обыкновенная пищуха - *Certhia familiaris* L. Обычный оседлый вид лесного пояса. Гнездится в сплошных массивах леса в речных долинах и на горных склонах.
151. Короткопалая пищуха - *Certhia brachidactyla* C.L.Brechm (3,4). Обычный оседлый вид низкогорных Причерноморских лесов до высот 300-400 м над ур.м. В пределах заповедника встречается только в Хостинской тисо-самшитовой роще. Гнездится в достаточно густых, заваленных буреломом участках.

**Семейство Воробьиные - Passeridae**

152. Домовой воробей - *Passer domesticus* (L.). Редкий, спорадически распространенный оседлый вид. Регулярно обитает только в пос. Гузерибль. Отмечались случаи гнездования отдельных пар на кордоне Черноречье. Во время кочевок регистрировался на кордонах Киша, Умпырь, полянах Бурянистая, Сенная, в березниках г. Тыбга.
153. Полевой воробей - *Passer montanus* (L.). Изредка встречается в период весенних и осенних кочевок. Отмечался на кордонах Киша, Умпырь, в пос. Гузерибль, по р. Ачипсе, на перевале Псеашхо.

**Семейство Вьюрковые - Fringillidae**

154. Зяблик - *Fringilla coelebs* L. Многочисленный оседлый вид всех горных поясов до высот 1800-1900 м над ур.м. Места гнездования - леса по долинам рек и горным склонам, лесные опушки, сады у населенных пунктов, субальпийское криволесье.
155. Вьюрок - *Fringilla montifringilla* L. Обычный, а в отдельные годы многочисленный зимующий вид лесного пояса. Наиболее характерен на зимовке в долинах горных рек.
156. Корольковый вьюрок - *Serinus pusillus* (Pall.). Редкий оседлый вид, достаточно широко распространенный в среднегорных и высокогорных районах заповедника. Гнездится на участках леса со скальными обрывами и каменными осыпями, в субальпийских кустарниках и на высокогорных лугах, чередующихся с выходами горных пород. В зимнее время чаще всего держится по долинам горных рек.
157. Обыкновенная зеленушка - *Chloris chloris* (L.). Редкий гнездящийся вид всех горных поясов. Более широко зеленушка распространена в низкогорных и среднегорных районах. В высокогорье в гнездовой период отмечена только на Фишт-Оштенском горном массиве. Места гнездования - сады в населенных пунктах, кустарники у лесных полян и у верхней границы леса.
158. Чиж - *Spinus spinus* (L.). Обычный оседлый вид среднегорных районов заповедника. Гнездится в хвойных лесах. На зимовке скапливается в большом количестве в долинах горных рек.
159. Черноголовый щегол - *Carduelis carduelis* L. Обычный гнездящийся вид всех горных поясов. Как и зеленушка, более широко распространен в низкогорных и среднегорных районах. В высокогорье в гнездовой период отмечался только на Лагонакском нагорье и Фишт-Оштенском горном массиве. Гнездится в садах у насе-

- ленных пунктов, у верхней границы леса близ стоянок пастухов. Зимует в лесной зоне гор по долинам рек.
160. Коноплянка - *Acanthis cannabina* (L.). Изредка залетает в низкогорные, среднгорные и высокогорные районы заповедника в период весенних и осенних миграций. Отмечена на кордонах Киша, Умпырь, Третья рота, в пос. Гузеришль, на хребте Малый Бамбак.
- Горная чечетка - *Acanthis flavirostris* (L.). В 1930-х годах дважды отмечалась в летнее время на г. Тыбга и поляне Сенная. В 1989 г. залет этих птиц зарегистрирован неподалеку от северных границ заповедника - в урочище Камышанова Поляна.
161. Обыкновенная чечевица - *Carpodacus erythrinus* (Pall.). Обычная, широко распространенная гнездящаяся птица всех горных поясов. Гнездится по лесным опушкам, окраинам лесных полей, среди высокогорных кустарников.
162. Большая чечевица - *Carpodacus rubicilla* Guld. Редкий оседлый вид высокогорья, совершающий зимой незначительные вертикальные кочевки. В гнездовой период большая чечевица отмечалась на г. Тыбга, Псеашхо, Чугуш. Гнездится среди скальных обрывов и каменистых осыпей, чередующихся с участками горных лугов. Во время кочевок в конце марта 1979 г. отмечена на поляне Бурьянистая.
163. Обыкновенный клест - *Loxia curvirostra* L. Обычный, широко распространенный оседлый вид среднгорных районов заповедника. Гнездится в хвойных лесах. В течение многих лет стабильно высокая численность отмечается в долине р. Малая Лаба на кордоне Умпырь.
164. Обыкновенный снегирь - *Pyrrhula pyrrhula* (L.). Обычный оседлый вид лесного пояса. Наиболее характерен для хвойных лесов. Гнездится в достаточно густых, сплошных лесных массивах по долинам рек и горным склонам.
165. Обыкновенный дубонос - *Coccothraustes coccothraustes* (L.). Обычный оседлый вид низкогорных и среднгорных районов заповедника. Гнездится, как правило, в лесах по долинам рек.

#### Семейство Овсянковые - *Emberizidae*

166. Просянка - *Emberiza calandra* L. Не регулярно гнездящаяся птица низкогорных районов. В настоящее время изредка гнездится у северных и южных границ заповедника: по долинам р. Белая у станции Даховская и на Имеретинской низменности. Во время весеннего пролета регистрировалась 22.03.1979 г. на кордоне Ум-

- пырь. В 1930-х годах гнездилась на кордоне Киша. Позднее там просянка не отмечалась
167. Обыкновенная овсянка - *Emberiza citrinella* L. Редкий, спорадически распространенный оседлый вид всех горных поясов. В гнездовой период отмечена на кордонах Киша, Умпырь, в пос. Гузерибль. Гнездится в кустарниках по обочинам дорог и лесным опушкам, в субальпийском криволесье. В 1974 г. гнездилась на пастбище Абаго.
- Белошапочная овсянка - *Emberiza leucocephala* S.G.Gmelin. Во время весенних и осенних миграций отмечена в небольшом количестве недалеко от южных границ заповедника - в районе пос. Лоо в 1987 и 1988 гг.
168. Горная овсянка - *Emberiza cia* L. Редкий оседлый вид всех горных поясов. В гнездовой период отмечена в Хостинской тисо-самшитовой роще, на кордоне Черноречье, в пос. Гузерибль, на Лагонакском нагорье. Гнездится среди каменистых осыпей и обнажений горных пород, чередующихся с открытыми пространствами и кустарниками.
169. Тростниковая овсянка - *Emberiza schoeniculus* (L.). Залет зарегистрирован 2.11.1957 г. в пос. Гузерибль. За пределами заповедника, близ южных границ этот вид обычен на зимовке на Имретинской низменности.
170. Садовая овсянка - *Emberiza hortulana* L. Немногочисленный пролетный вид. Отмечен в период весенних и осенних миграций: в конце апреля 1935 г. на кордоне Киша, 26.08.1976 г. на пастбище Абаго, 10.05.1977 г. на кордоне Лаура, 1.06.1978 г. на кордоне Черноречье, 11.05.1977 г. в Хостинской тисо-самшитовой роще, 21.03.1980 г. и 16.05.1992 г. на кордоне Умпырь.
171. Черноголовая овсянка - *Emberiza melanocephala* Scop. Обнаружена в гнездовой период 20.07.1993 г. в субальпийском криволесье в окрестностях озера Хуко. Во время весеннего пролета отмечена в небольшом количестве в середине мая 1992 г. и 1994 г. в долине р. Малая Лаба на кордонах Умпырь и Третья рота.
172. Пуночка - *Plectrophenax nivalis* L. Добыта 18.01.1976 г. в Хостинской тисо-самшитовой роще.



ИЗМЕНЕНИЕ ВИДОВОГО СОСТАВА АВИФАУНЫ КАВКАЗСКОГО ЗАПОВЕДНИКА.

Таблица 1. Виды, появившиеся на территории заповедника

№	Виды	Год Появления	Причина
1.	Большая выпь	1977	Расширение территории заповедника
2.	Малая выпь	1968	Слабая изученность территории заповедника в прошлом
3.	Кваква	1976	залет
4.	Каравайка	1988	залет
5.	Белолобый гусь	1982	залет
6.	Лебедь-шипун	1969	залет
7.	Авдотка	1982	залет
8.	Фифи	1992	залет
9.	Малая чайка	1985	залет
10.	Озерная чайка	1977	Расширение территории заповедника
11.	Белокрылая крачка	1992	залет
12.	Лесной жаворонок	1981	залет
13.	Ястребиная славка	1992	залет
14.	Красноголовый королек	1977	Расширение территории заповедника
15.	Каменка-плясунья	1993	залет
16.	Короткопалая пищуха	1977	Расширение территории заповедника
17.	Тростниковая овсянка	1957	залет
18.	Черноголовая овсянка	1992	Слабая изученность долины р. Малая Лаба
19.	Пуночка	1976	Залет

Таблица 2. Виды, исчезнувшие с территории заповедника.

№	Виды	Год Последней встречи	Причина
1.	Степной лунь	1936	Общее сокращение численности
2.	Большой подорлик	1936	Общее сокращение численности
3.	Горная ласточка		Слабая изученность района г. Уруштен
4.	Каменный воробей	1935	Возможно, ошибка в определении

ИСТОЧНИКИ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРИ СОСТАВЛЕНИИ  
АННОТИРОВАННОГО СПИСКА ПТИЦ

1. Аверин Ю.В., Насимович А.А. Птицы горной части Северо-Западного Кавказа // Тр. Кавказского гос. зап-ка. М., 1938, вып. 1., С. 5-56.
2. Аверин Ю.В. Кавказский тетерев // Тр. Кавказского гос. зап-ка. М., 1938, вып. 1., С. 57-86.
3. Бёме Р.Л., Степанян Е.Г. К биологии и распространению красноголового короля на Кавказе // Орнитология. 1974, вып.11, С. 361-362.
4. Богданов М.Н. Птицы Кавказа // Тр. О-ва естествоиспытателей при Казанском Ун-те. 1879, Т. 8, вып. 4, 188 с.
5. Воланецкий И.Б., Пузанов И.И., Петров В.С. Материалы по орнитофауне Северо-Западного Кавказа // Тр. НИИ биологии биологического ф-та Харьковского Ун-та. Харьков, 1962, Т. 32, С. 7-72.
6. Динник Н.Я. Орнитологические наблюдения на Кавказе // Тр. Санкт-Петербургского о-ва естествоиспытателей. 1886, Т. 17, вып. 1, С. 60-378.
7. Жарков И.В. Материалы к изучению роли хищных птиц в Кавказском заповеднике // Тр. Кавказского Гос. Заповедника. М., 1938, вып. 1, с. 121-161.
8. Котов В.А. Горная индейка в Кавказском заповеднике // Тр. Кавказского гос. зап-ка. 1959, вып. 5, С. 188-191.
9. Котов В.А. Кавказский улар // Охота и охотничье хозяйство. 1962, № 9, С. 24-25.
10. Кудашев А.Е. Предварительный список птиц, наблюдавшихся мною в Сочинском округе Черноморской губернии // Орнитологический вестник. 1916, № 4, С. 229-239; 1917, № 1, С. 20-36; № 2, С. 89-97.
11. Мнацеканов Р.А. К орнитофауне центральной части Западного Кавказа // Фауна, население и экология птиц Северного Кавказа. Ставрополь, 1951, С. 20-23.
12. Птушенко Е.С. Об особенностях осеннего пролета птиц на Черноморском побережье Кавказа // Орнитология. 1959, вып. 2, С. 200-207.
13. Россиков К.Н. В горах Северо-Западного Кавказа. СПб, издание Русского Географического о-ва, Т. 26, вып. 4, С. 194-256. 5. Воланецкий И.Б., Пузанов И.И., Петров В.С. Материалы по орнитофауне Северо-Западного Кавказа // Тр. НИИ биологии биологического ф-та Харьковского Ун-та. Харьков, 1962, Т. 32, С. 7-72.
14. Степанян Л.С. Замечания о зимней фауне птиц приморской полосы Сочи-Хоста. Сб. тр. зоомузея МГУ. М., 1961, Т. 8, С. 223-230.
15. Степанян Л.С. Наблюдения за короткопалой пилухой (*Certhia brachydactyla* Vrehm) на Кавказе // Зоол. ж., 1963, Т. 42, № 3, С. 467-468.
16. Степанян Л.С. Материалы к орнитологической географии Кавказа и Турана // Систематика и экология животных. М., 1964, вып. 3, С. 158-166.

17. Степанян Л.С. Вопрос о пребывании красноголового королька (*Regulus ignicapillus* Temm.) на Кавказе // Орнитология. 1965, вып. 7, С. 489-491.

18. Степанян Л.С. География подвигов москочек на Кавказе // Биологические науки. 1968, № 2, С. 30-32.

19. Степанян Л.С. Новые данные о распространении некоторых воробьиных птиц на Кавказе // Вестн. зоологии. 1969, № 2, С. 44-47.

20. Тильба П.А. Птицы наземных ландшафтов Сочи-Мацестинского курортного района // Охрана природы и озеленение. М., 1960, вып. 4, С. 121-133.

21. Тильба П.А. Птицы центральной части Западного Кавказа (состав фауны, население, проблемы охраны) // Автореф. Дис. на соискание ст. к.б.н. М., 1986, 22 с.

22. Тильба П.А. Роль Кавказского заповедника в сохранении редких видов хищных птиц Западного Кавказа. Итоги изучения природных экосистем Кавказского биосферного заповедника // Тр. КТБЗ. Сочи, 1994, вып. 15, С. 174-184.

23. Тильба П.А. Состояние популяции кавказского тетерева в центральной части Западного Кавказа // Кавказский орнитологический вестник. Ставрополь, 1994, вып. 6, С. 42-59.

24. Тильба П.А. Хищные птицы центральной части Западного Кавказа. Хищные птицы и совы Северного Кавказа // Труды Тебердского гос. зап.ка. Ставрополь, 1995, вып. 14, С. 5-24.