

Жиряков В.А., Анциферов В.М., Анциферова А.И., Тогузаков Б.Т., Хомулло О.Н. Животный мир. Алма-Атинский заповедник // Заповедники СССР. Заповедники Средней Азии и Казахстана. – Москва: Мысль, 1990. С. 110-114

Животный мир

Фауна заповедника, как и всего Северного Тянь-Шаня, весьма своеобразна. Здесь преобладают центральноазиатские горные виды, в том числе эндемичные для отдельных хребтов или горных массивов. Обитают здесь и многие лесные и степные европейские и средиземноморские виды. Так, для ельников характерна специфичная фауна с несколькими эндемичными видами и подвидами—такими, как тянь-шаньский королек, тянь-шаньская рыжая полевка, тянь-шаньская лесная мышовка и др. Из бореальных видов здесь распространены кедровка, клест-еловик, трехпалый дятел, ястребиная сова, рысь, марал, косуля и некоторые другие. Встречаются дикобраз, кабан, синяя птица и др.

Беспозвоночные животные заповедника изучены еще недостаточно.

Земноводные представлены всего одним видом— зеленой жабой. Она обычна на влажных облесенных склонах. Выше 2500 м почти не встречается.

Из пресмыкающихся обычны алайский гологлаз, Палласов щитомордник и узорчатый полоз, редки степная и обыкновенная гадюки, обыкновенный и водяной ужи. Алайский гологлаз повсеместно встречается в горах до высоты 3800 м, но наиболее часто — по каменистым днищам рек. На зиму впадает в спячку.

По предварительным данным, в заповеднике обитает около 200 видов птиц. В поясе лиственных лесов обычны иволга, дрозды — деряба и черный, сплюшка, вяхирь, большая синица. В последние годы отмечается гнездование большого пестрого дятла.

Для еловых лесов характерны джунгарская гаичка, московка, индийская и зеленая пеночки, князек, седоголовая горихвостка, розовая чечевица, черногорлая завирушка, трехпалый дятел, лесной сыч, ястребиная сова, обыкновенная пустельга, еловый клест, большая горлица. Из куриных обычен тетерев. Весной тетерева токуют, как правило, на водоразделах хребтов и вершинах гор, примыкающих к лесу. На токах собираются обычно несколько петухов, иногда до 10—15. Зимой основной корм тетерева — хвоя ели Френка; весной и летом — листья и семена трав, а также насекомые, осенью — семена ели, плоды и ягоды. Выводки здесь небольшие — обычно 5 — 7 птенцов. В еловых лесах также постоянно держится кедровка.

В субальпийском поясе обычны стенолаз, расписная синица, арчовый дубонос, арчовая чечевица, горный-конек. Для альпийского пояса характерны альпийская галка, клушица, альпийская завирушка, гималайский вьюрок, бородач, беркут, гималайский улар.

В зарослях кустарников и по руслам рек и ручьев держатся бурая и белобрюхая оляпки, бекас-отшельник, горная и маскированная трясогузки, варакушка, черный дрозд, синяя птица, крапивник.

На остепненных южных склонах гор многочисленны кеклики, в зарослях кустарников изредка встречаются семиреченские фазаны.

На территории заповедника встречаются 38 видов млекопитающих. Из насекомоядных в поясе елового леса многочисленны тянь-шаньская и малая бурозубки, здесь же изредка встречается светлобрюхая белозубка, а по руслам речек обитает водяная кутора.

Рукокрылые представлены четырьмя видами: ушастая ночница, обыкновенный ушан, поздний кожан, нетопырь-карлик.

Заяц-толай встречается в основном на южных склонах. На крупнокаменистых осыпях повсеместно обитает красная пищуха. Этот зверек на зиму заготавливает травы, побеги деревьев и кустарников, которые складывает в нишах под большими камнями. Такие сухие «стожки» достигают 5 — 10 кг.

В лесах заповедника многочисленна лесная мышь. На полянах среди ельников обычна узкочерепная, а у верхней границы леса обыкновенная полевка. В каменистых осыпях встречаются горная серебристая и тянь-шаньская лесная полевки. В лиственных леса иногда заходят домовая и полевая мыши. На склонах южной экспозиции, по долинам рек, часто встречается обыкновенная слепушонка. Мышевидных грызунов в высокогорье меньше, чем в низкогорье и на равнине, при относительной стабильности общей численности зверьков по годам и сезонам.

На альпийских лугах встречается серый сурок. Большие поселения его отмечены в верховьях р. Левый Талгар.

Акклиматизированная с 1952 г. в Северном Тянь-Шане белка-телеутка стала в заповеднике обычной. Численность ее зависит в основном от урожаев семян ели Френка. В неурожайные годы белка уже с осени начинает кормиться ее почками, откусывая концевые побеги. Под отдельными деревьями можно насчитать до 5 тыс. срезанных побегов. На отдельных участках отмечалось и массовое обгрызание белкой-телеуткой коры и поедание камбия сосны, ели и березы.

Обычен в заповеднике тянь-шаньский бурый медведь, населяющий в основном еловые леса. Численность медведя в заповеднике довольно стабильна: 20-25 голов. **Снежный барс** обитает в основном в альпийском поясе и только зимой вслед за горными козлами спускается в лесо-лугостепной пояс. В заповеднике постоянно держатся 2 — 3 семьи этого редкого хищника. В еловых лесах встречается туркестанская рысь (около 10 особей). Добычей ей служат косули, реже молодняк дикого кабана и горного козла. С 1970 г. в заповеднике постоянно держатся 2 — 4 выводка волков. На зиму часть из них откочевывает вместе с домашним скотом, выпасаемым на территории охранной зоны. Следы лисицы встречаются повсеместно вплоть до альпийского пояса. Из куньих обычен горноста́й, особенно вблизи осыпей, где держится также каменная куница. В лиственных лесах обитает барсук.

В заповеднике обычен кабан, всего насчитывается примерно 60 — 80 особей. В лиственных лесах по рекам Правый и Левый Талгар свиньи имеют хорошую кормовую базу и надежные убежища. Косуля встречается до верхней границы леса, но наиболее многочисленна от 400 до 650 особей, заметно снижаясь после суровых и многоснежных зим.

Постепенно возрастает численность марала. В 1968 — 1972 гг. изредка встречались одиночные следы и сброшенные рога. Теперь в заповеднике, в основном в еловых лесах, ежедневно можно наблюдать группы пасущихся маралов до 10 голов. Всего здесь обитает около 120 оленей.

Самый многочисленный из копытных заповедника — сибирский горный козел. По данным ежегодных авиаучетов, в высокогорьях заповедника обитает 600-700 козлов. Особенно крупные стада, до 100 — 150 голов, козлы образуют зимой.