

Айзин Б.М., Воробьев В.Г., Вырыпаев В.А., Марков П.А., Токтосунов А.Т., Федянина Т.Ф., Шукуров Э.Д. Снежный барс. Илбирс. // Красная книга Киргизской ССР. – Фрунзе: Кыргызстан, 1985. С. 22-23.

СНЕЖНЫЙ БАРС Илбирс

Felis (Uncia) uncia Schreber, 1775

Отряд Хищные — Carnivora

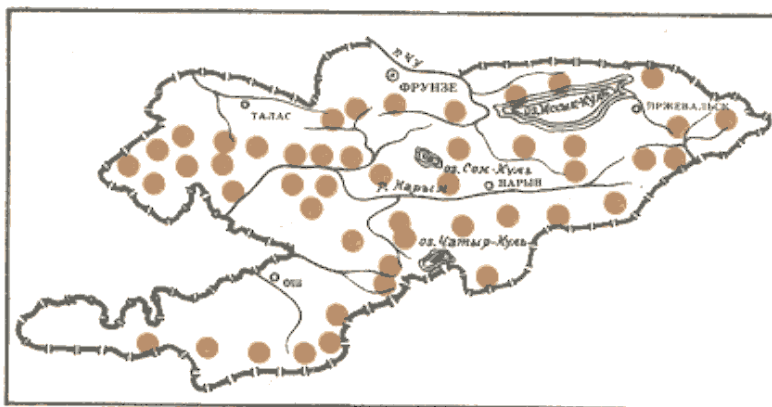
Семейство Кошачьи — Felidae

Статус. Редкий вид, имеющий тенденцию к сокращению численности. Внесен в Красную книгу СССР и Красную книгу МСОП.

Распространение. Встречается в высокогорье до границ вечных снегов на Пскемском, Чандалашском, Таласском, Киргизском, Суусамырском, Чаткальском, Ферганском, Туркестанском, Алайском хребтах, а также в верховьях Кюнгей и Тескей Ала-Тоо, Нарын-Тоо, Молдо-Тоо, Ат-Башы, Ак-Шыйрак, Сары-Джаз и Кокшаал-Тоо.

Места обитания, их современное состояние. В летний период предпочитает субальпийский и альпийский пояса гор, где держится, главным образом, на крутых, труднодоступных утесах и скалах вблизи мест скопления горных козлов. Зимой вслед за стадами козлов мигрирует на южные бесснежные склоны и в нижний пояс гор. В это время нередко встречается в лесах и зарослях стелющейся арчи.

Освоение альпийских лугов под пастбища ухудшает условия обитания горных козлов — основной пищи барса,



приводит к снижению его численности в отдельных горных урочищах республики. В скалистых горах, где до настоящего времени держатся большие стада козлов, численность барса остается высокой.

Численность в природе. По материалам зимнего и летних маршрутно-анкетных учетов Киргизглавохоты, численность вида на территории республики довольно высока и составляет около 1,4 тыс. голов, при средней плотности обитания вида около 0,2 головы на 1 тыс. га видопригодных угодий. Наибольшей численности снежный барс достигает в высокогорье Киргизского и Таласского хребтов. Здесь средняя плотность обитания составляет около 0,5 головы на 1 тыс. га собственных виду угодий. Только на Киргизском хребте общая численность составляет около 200 голов.

Несколько ниже плотность населения вида по хребтам Прииссыккуля, Внутреннего Тянь-Шаня, Суусамыра и Памиро-Алая. По материалам охотобследования КГУ, в Теплоключенском заказнике обитает 3 барса на 10 тыс. га высокогорной зоны и в Джети-Огузском заказнике — 2 — 3 барса. Учетные работы в 1977 — 1979 гг. характеризуют некоторое снижение численности барса во Внутреннем Тянь-Шане, но все же барс и здесь в отдельных урочищах обычен. Так, по Сарычат-Эрташу (на 15 тыс. га) обитает не менее 10 барсов, по Энильчеку в доступном районе учтено 8 — 10 голов, по Кайнару — 2 — 3 особи. Все еще обычен барс и по хребтам, окружающим Алайскую долину.

Снизилась численность барса на Пскемском, Чандалашском, Чаткальском, Ферганском хребтах, а также в Сон-Кельской котловине. Но и здесь в хорошо охраняемых угодьях нередко плотность обитания вида достигает 0,3 головы на 1 тыс. га видопригодной территории (Сары-Челекский заповедник).

Размножение. Брачные игры наблюдались в основном в феврале — марте. Беременность продолжается в пределах 95 — 105 дней. Логово самка устраивает в труднодоступных скалистых местах, в расселинах, пещерах или зарослях стелющейся арчи. Здесь она обычно в мае рождает 2 — 3 детеныша. Вес новорожденных 350 — 400 г. Половая зрелость наступает на 3 — 4 году жизни. Немаловажное значение в выживаемости молодняка имеет наличие запасов сурка.

Конкуренты, враги, болезни. Конкуренты барса — волки, врагов у него практически нет. Болезни не изучены.

Причины изменения численности. Охота на барса очень трудная и этот вид на территории республики промышлялся слабо: с 1936 по 1958 г. в заготовку поступило всего 372 шкуры, некоторое количество шкур осело у охотников. За последние двадцать лет на зооэкспорт отловлено 200 голов. На состоянии численности вида столь ограниченный отстрел и отлов сказаться, конечно, не могли. Снижение численности барса в некоторых урочищах произошло из-за уменьшения поголовья горного козла и других копытных, вызванного вытеснением их с естественных пастбищ домашними животными, а в отдельных районах распространением зудневой чесотки.

Численность в неволе. В Киргизии на период временной передержки и карантина содержатся барсы, отловленные для зооэкспорта.

Размножение в неволе. Известно несколько случаев рождения барсов в Каунасском зоопарке.

Принятые меры охраны. Добыча на территории республики запрещена с 1959 г., установлена исковая ответственность за незаконную добычу. С 1975 г. включен в Список особо охраняемых видов. Охраняется егерской службой госохотнадзора на территории Сары-Челекского и Беш-Аралского заповедников, Киргизского государственного природного парка “Ала-Арча”, комплексного заказника “Ак-Суу”, охотничьих заказников Джети-Огузского, Теплоключенского, Нарынского, Чычканского, Джарды-Кайындинского и на территории государственных охот-хозяйств Белен-Теке, Семиз-Бел, Кемин, Кодул и др.

Строго регулируется отлов, который производится только по разрешениям Министерства сельского хозяйства СССР.

Необходимые меры охраны. Расширить сеть природоохранных территорий, улучшить охоттаксационные работы и научные исследования по биологии этого редкого вида, которых позволят наметить ряд специальных мер по охране барса. В республике необходимо создать базу по искусственному разведению барсов при вольерном содержании для потребностей зоопарков Союза и зооэкспорта.

Источники информации: 1. Красная книга СССР. М., 1978, с. 17. 2. Млекопитающие Советского Союза. М.: Высшая школа, 1972. т. II, ч. II, с. 32 — 49. 3. Млекопитающие Киргизии. Фрунзе. 1972, с. 377.