

Слудский А. А. Снежный барс, или ирбис - *Panthera (Uncia) uncia* Schreber (1776) // Тр. Зоол. ин-та Казахской ССР. - Алма-Ата: Наука, 1973. Т. 34. Промысловые млекопитающие Казахстана. С. 74-83.

Современный ареал. Снежный барс очень редок в Южной Туркмении на хр. Копет-Даг и в горах Северного Ирана, обычен во всех горных районах Таджикистана (Западный и Восточный Памир, Алайский и Гиссарский хребты) и в восточной части Афганистана. Более редок в горах Узбекистана (хр. Туркестанский, Зеравшанский и Западный Тянь-Шань) и менее - в горах Южного и Юго-Восточного Казахстана и Киргизии (Тянь-Шань, Джунгарский Алатау). Нечасто встречается на Тарбагатае, Сауре, Алтае и Саянах.

В Монгольской Народной Республике он обитает на Монгольском Алтае, в верховьях р. Булугун и в горной группе Хархира (Потанин, 1881; Васенев, 1883; Банников, 1954). На Гобийском Алтае чаще всего встречается на возвышенностях Сэбрэй, Ноян-Богдо, Ихэ-Богдо и хр. Нэмэгэту (Козлов, 1949; Банников, 1954; Ефремов, 1956). Крайне редок в Хангае и Прикосоголье. В Кэнтее его уже нет (Банников, 1954; П.П.Тарасов).

В Китайской Народной Республике ирбис обычен в горных районах Синьцзян-Уйгурской автономной области (Тянь-Шань и его отроги - Борохоро, Ирен-Хабарга, хребты, лежащие к югу от пустыни Такла-Макан, - Русский, Пржевальского, Алтынтаг). Еще южнее населяет все Тибетское нагорье и его отроги (Джангтанг, Чамдо, Цин-гай). На северо-востоке распространен до хр. Рихтгофена и Циншили-на, а южнее населяет горы Баян-Хара-Ула и Сино-Тибетские на юг до р. Цзинынацзян (Янцзы) в провинции Сичуань (Джу Бо-пинь). Барс встречается также по всем северным склонам Гималаев. Н. М. Пржевальский приобрел шкуру снежного барса на Южно-Тетунгском хребте (провинция Ганьсу). По словам тангутов, ирбис в горах по течению р. Тетунг-Гола встречается редко. Этот хищник также водится на хр. Нан-Шань к югу от оазиса Са-Чжоу (Бихнер, 1890).

Два, по-видимому, изолированных теперь микроареала известны далеко к востоку от вышеописанной сплошной области распространения: один - на хр. Ин-Шань (горы Ману-Ула, 40°45' с. ш., 110° в. д. к северо-востоку от г. Хух-Хото, Внутренняя Монголия) и другой - в горах, лежащих к юго-западу от Пекина в верховьях р. Фэньхэ, левого притока Хуанхэ, в провинции Шаньси (Пржевальский, 1875; Певцов, 1951; Джу Бо-пинь).

В Пакистане и Индии снежный барс встречается от Гиндукуша и Каракорума (Джамму, Кашмир), на северо-западе и далее по всем Гималаям и их отрогам (Заскар, Дольатгор, Пирронджал), причем везде держится высоко в горах, не появляясь в долинах, более обычен на северных склонах (Джердон - Jerdon, 1874; Покок, 1939). По данным "Красной книги", в системе Гималаев в последнее десятилетие обитало около 400 (±200) ирбисов. В Пакистане теперь живет около 100 этих хищников ("Animals", 1972, 14, № 6).

Заметки по систематике. У этой кошки подвиды неизвестны.

Распространение и численность в СССР. В прошлом веке самой западной частью ареала снежного барса считали горы Копет-Даг в Южной Туркмении. Для этих гор ирбиса одним из первых указал Христоф (1882). Позднее Н. А. Зарудный (1890) упоминает о нахождении снежного барса в Северном Иране и на Серахсе, откуда он будто бы получил его шкуру. П. А. Варенцов (1894) сообщает о встрече этого хищника в Дайне на Сумбаре. Наконец, С. И. Билькевич (1918) отметил, что за период с 1900 по 1918 г. в Копет-Даге были добыты два ирбиса: один им самим - между Куртсу и Гауданом, другой - у Гермаба. Вышеприведенные сообщения дали основание С. И. Огневу (1935) считать обитание ирбиса на Копет-Даге доказанным. Позднее исследователи этой страны об ирбисе не упоминали совершенно или считали прежние указания на его обитание в Туркмении ошибочными и неясными (Бобринский и др., 1944; Виноградов, 1952; Г. Дементьев и др., 1955; Г. Дементьев, Рустамов, 1956; Гептнер, 1956). Например, Г. П. Дементьев и А. К.

Рустамов (1956) считают, что сообщение С. И. Билькевича о том, что он лично добыл ирбиса, является недоразумением, так как шкура этого зверя в Ашхабадский музей будто бы передана не была и местные работники об этом случае не знают.

В последние годы вновь поступили достоверные сообщения о встречах снежного барса на хр. Копет-Даг. Так, по данным о пушных заготовках, один ирбис был добыт в 1957 г. в Геок-Тепинском районе, два - в 1958 г. в Кизыл-Арватском и Кара-Калинском районах. Один из этих двух зверей убит 12 января 1958 г. близ развалин Хиндивара. Чучело его теперь хранится в Туркменском краеведческом музее в г. Ашхабаде (Ю. Ф. Сапоженков). Позднее Ю. Ф. Сапоженков (1960) считал, что распространение этого хищника в Туркмении ограничивается высокогорной частью Южного Копет-Дага. Очевидно, снежный барс периодически появляется в наиболее высоких участках Копет-Дага и должен быть включен в фауну Туркмении.

Восточнее описанного района снежный барс встречается во всех горных районах Таджикистана. На Западном Памире ирбис обычен, а на Восточном редок (Розанов, 1935). В этих горах за сезон заготавливали до 10 шкур ирбиса, иногда больше. Отсюда работники Таджикской базы Зооцентра в течение 1948-1949 гг. приняли 13 живых зверей (Чернышев, 1950). Особенно много снежных барсов на Западном Памире в Мургабском районе (урочища Кзыл-Рабат, Чиш-Тепе и др.). Например, известный зверолов этого района К. Курбанов с помощниками в последнее десятилетие ежегодно ловил шесть-семь ирбисов. Всего им отловлено около 60 особей ("Известия" от 30 сентября 1955 г., "Ленинградская правда" от 31 октября 1956 г.). На Памире охотник из кишлака Тахтамиш Чинабай Набиев за 20 лет (до 1964 г.) добыл 38 ирбисов (Демочкин, 1964). В 1968 г. он там же поймал трех хищников (Теплов, 1968). На Западном Памире после многоснежной зимы 1968/69 г. численность ирбиса резко снизилась.

На запад от Памира ирбис встречается по Гиссарскому, Зеравшанскому и Туркестанскому хребтам (на последних двух более редок). На Гиссарском хребте следы ирбиса видели летом 1947 г. на перевале Анзоб. По опросным сведениям, этот хищник обычен в районе оз. Искандерколь (Чернышев, 1950). Зоолог А. В. Попов (устн. сообщ.) неоднократно встречал его следы на южных склонах Гиссарского хребта. Он же 23 декабря 1947 г. наблюдал двух ирбисов у трупа задранного ими сибирского козерога на левом берегу р. Варзоб в ур. Кондара. В. И. Чернышев (1950), исследуя горы Дарваза в 1946 г., в Товиль-Доринском и Калаи-Хумбском районах часто встречал следы снежного барса. По его данным, в 40-х годах текущего столетия шкуры ирбиса в Таджикистане поступали из Кулябского, Кзыл-Мазарского, Даштиджумского, Муминабадского, Нульвандского, Ховалингского, Ура-Тюбинского, Пенджикентского, Захматабадского, Таджикабадского, Матчинского, Оби-Гармского, Гармского, Джиргатальского, Товиль-Доринского, Калаи-Хумбского и Мургабского районов. В 1965 г. ирбиса будто бы видели на хр. Бабатаг на территории Курган-Тюбинского лесхоза и убили ("Красноярский рабочий" от 21 ноября 1965 г.). До этого случая ирбиса на указанном хребте не встречали. Возможно, был убит не ирбис, а леопард, который там водится.

О численности ирбиса в Таджикистане в 50-х годах можно отчасти судить по данным о заготовках шкур в 1956-1958 гг. Например, в Ленинабадской области в этот период ежегодно заготавливали 2-9 шкур, в Душанбинской - 4-13 и в Горно-Бадахшанской автономной области на Памире - 13-42 (в 1958 г.). Всего по этой республике с 1953 по 1968 г. заготовлено около 425 шкур ирбиса, причем в первое десятилетие среднегодовое количество принятых шкур равнялось 37,5. В последние годы, судя по опросным сведениям, в Таджикской ССР обитало еще до 40 (± 10) хищников (Покровский, 1971). Мы же считаем, что их там было около 200. На большинстве горных хребтов Таджикистана ирбис живет более или менее постоянно и размножается.

Например, его котят нашли 7 мая 1940 г. в Джиргатальском районе Гармской области. Их также находили в Калаи-Хумбском, Мургабском и других районах.

В Узбекистане по Гиссарскому и Туркестанскому хребтам и их отрогам он распространен в Сурхандарьинской и других областях. Так, П. Левиев (1939) отметил его для гор Бель-Аути, Ходжа-Парвях, Ходжа-Чили, Махрам, Куйди-Тавак и собственно Гиссарского хребта. На северных склонах Туркестанского хребта ирбис встречается на территории бывшего Зааминского заповедника в верхней части ущелий Гуралашсай, Кульсай, Кашкасу, Кокбулак, Актама и др. (Ишунин, 1961). К востоку от этого района описываемый хищник наблюдался в верховьях р. Аксу. Указание на то, что теперь в Узбекской ССР живет только пять-семь семей (15-25 особей) ирбисов (Покровский, 1971), ошибочно. Судя по распространению хищника и учитывая малую доступность местных гор, там не меньше 50 особей.

Северо-восточнее описанного района, уже в пределах Киргизии, ирбис довольно обычен на Заалайском и опять редок на Алайском хребтах (Кузнецов, 1948). Несколько чаще он встречается на Ферганском хребте и его отрогах. Например, на Кенколе ирбис отмечен Д. Н. Кашкаровым (1934). На вышеперечисленных хребтах в период 1946-1950 гг. снежного барса добывали единицами. Например, в Ошской области Киргизской ССР, где шкур этого зверя заготавливали больше, чем в какой-либо другой области республики, основной заготовитель - Заготживсырьё - принимал за сезон 8-40 шкур. В соседней Джалал-Абадской области - только 1-3. Нужно иметь в виду, что много шкур этой кошки оседает у населения. О численности ирбисов на Тянь-Шане в пределах Киргизии можно отчасти судить и по количеству зверей, отлавливаемых живыми для зооторговли. Например, барсолов Иван Братко за два десятилетия поймал 39 ирбисов (Ясенов, 1967). Охотник Асанбай Болотов сдал на Пржевальскую зообазу к 1971 г. также 39 зверей. На эту же базу в 1972 г. один охотник сдал пять ирбисов ("Правда" от 24 марта 1972 г.).

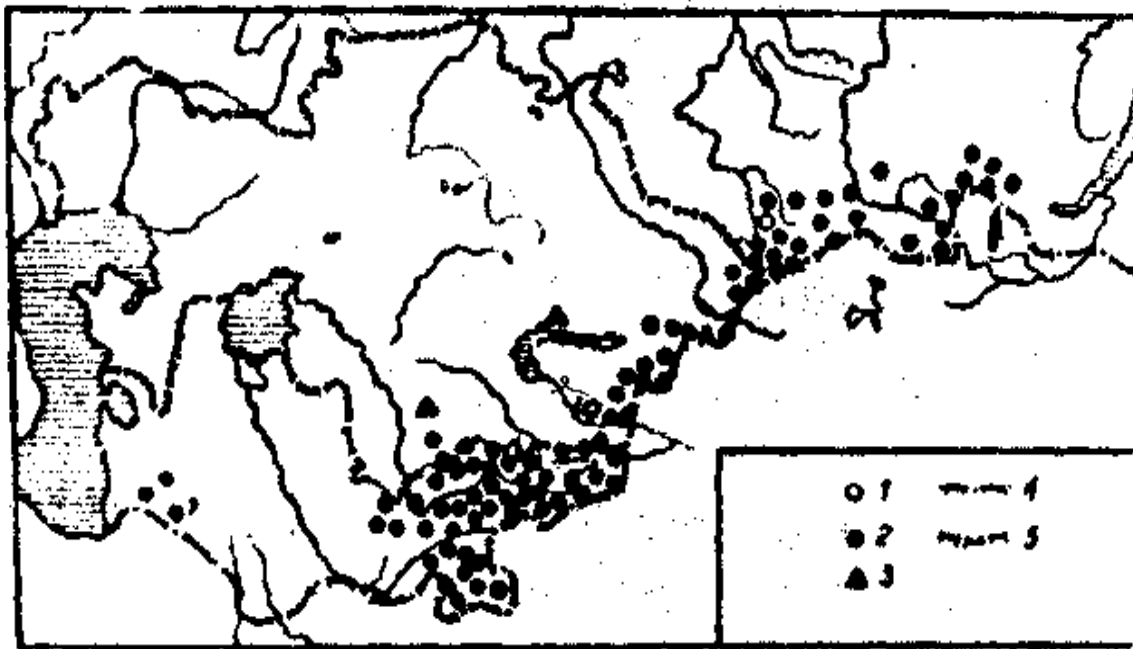


Рис. 20. Распространение снежного барса в СССР. 1 - археологические находки, 2 - современные места встреч, 3 - дальние заходы, 4 - государственная граница, 5 - граница Казахской ССР.

Судя по опросным сведениям, собранным В. Покровским (1971) в Джеты-Огузском районе обитает до 20 ирбисов, на хр. Айширак барсолов Алим Кудашев ежегодно отлавливал по четыре-пять зверей. В Покровском районе два охотника из пос. Дархоль сдали за три года 18 зверей. Барсы постоянно обитают в Атбашинском и Тюпском районах. В верховьях р. Иньльчек держатся около 40 (± 15) этих хищников. На хребтах, окружающих оз. Иссык-Куль, насчитывается 10-12 ирбисов. Существует мнение, что на территории Киргизии обитает до 300 (± 50) ирбисов. Мы же считаем, что их там более 500. Далее на северо-запад ирбис относительно нередок на Чаткальском, Пскемском, Угамском и Каржантауском хребтах и их отрогах в Узбекской и Казахской ССР. Например, Н. А. Зарудный (1915) считал его обыкновенным на Угамском и Пскемском хребтах. В феврале 1957 г. этот хищник был добыт на Чаткальском хребте в верховьях р. Ангрэн (Салиев, 1957). Одного ирбиса добыли там 3 апреля 1948 г. у подножья горы Учтаг (отрога Чаткальского хребта) в районе Паркен-та ("Комсомольская правда" от 4 апреля 1948 г.). По М. Н. Корелову (1956), в Бостандыкском районе ирбис обитает в верхней части Чаткальского, Пскемского и Угамского хребтов. Следы этого хищника им встречены на снежнике у гребня Пскемского хребта в верховье Ихнач-сая. В Бостандыкском районе снежный барс был обычным и в 1952-1955 гг. (А. А. Логачев). Д. Ф. Железняков и И. И. Колесников (1958) сообщают о появлении ирбиса весной 1948 г. на высотах Курганташа*

По данным В. С. Лустина (уст. сообщ.), на Чаткальском хребте в октябре 1953 г. пару этих хищников наблюдали в Ташкизылсае (один из них убит). В 1939 г. в западных отрогах хр. Карисантау (Ленгерровский район Чимкентской области) было добыто пять ирбисов.

Снежный барс обычен в Таласском Алатау и его отрогах. Наиболее часто он встречается на территории Аксу-Джабаглинского заповедника в верховьях Улькунаксу (С. Северцов, 1929; Шульпин, 1948; Шапошников, 1956; В. В. Шевченко). С Таласского Алатау ирбис заходил на хр. Каратау, для которого указывался еще Н. А. Северцовым (1873). По сообщению Б. П. Тризны, на Каратау снежные барсы встречались в ущ. Боялдыр (в 40 км от г. Туркестана). В 60 - 70-х годах прошлого столетия здесь было убито не менее трех зверей. В этом ущелье ирбисы наблюдались вплоть до 90-х годов включительно (Шульпин, 1948). В конце 30-х годов текущего столетия, по опросным данным, собранным В. М. Антипиным (1953, 1955), ирбис на Каратау был редок и встречался только в самой высокой части хребта в районе горы Мынжилке (2176 м над ур. м.) в ур. Керджейляу.

На восток от Таласского Алатау снежный барс нередок, а местами обычен по всем хребтам Тянь-Шаня и его отрогов (Сусамыртау, Джумгалтау, Киргизский, Мульдетау, Атбаши, Кокталтау, Терскей-Алатау, Сарыджаз, Заилийский Алатау с отрогами Бартогай, Сарыто-гай, Малые и Большие Богуты, а также Кунгей-Алатау и Центральный Тянь-Шань). Ирбисы наблюдались в невысоких горах Малые и Большие Богуты в 1953 - 1956 гг. Об обилии снежных барсов в конце прошлого века на этих хребтах, а также на Джунгарском Алатау можно отчасти судить по их добыче в бывшей Семиреченской области. В 1886 г. здесь было добыто 142 и в 1892 г. - 106 ирбисов (Силантьев, 1898). Еще в 20-х годах текущего столетия в указанном районе заготавливали до 120 шкур ирбисов ежегодно, из них около 40 на территории Казахстана, а остальные в Киргизии. За первые девять месяцев 1937 г. в Северной Киргизии было убито 30 ирбисов и несколько поймано живьем ("Советская Киргизия" от 9 октября 1937 г.).

В период с 1946 по 1950 г. в областях Киргизии, расположенных на хребтах Тянь-Шаня, шкур ирбиса ежегодно заготавливали мало: по Фрунзенской области - одну-две; Таласской - одну; Иссык-Кульской - одну-пять и по Тянь-Шаньской - одну-три. Кроме того, 10 - 15 живых барсов заготавливал здесь Зооцентр. Снижение заготовок шкур ирбиса объясняется не сокращением его численности, а уменьшением промысла и большим

оседанием шкур у населения. Например, в Центральном Тянь-Шане в Покровском районе только в 1948 г. было поймано пять снежных барсов (Зими́на, 1953). Судя по многочисленным сообщениям охотников, в 40 - 50-х годах численность ирбисов повсеместно в Тянь-Шане медленно росла, что, по-видимому, было связано с сокращением на него охоты, а главное с увеличением, особенно в годы Великой Отечественной войны, численности сибирских козорогов и архаров.

В системе гор Тянь-Шаня снежный барс все еще встречается близ крупных населенных пунктов и даже городов. Например, в 1941 г. на Киргизском хребте недалеко от крупного поселка Сосновки в щели на вершине Бийтия была добыта пара этих зверей. Барсы появляются всего в 20 - 25 км от Алма-Аты. Так, объездчик Аксайской дачи Алма-Атинского лесхоза в ур. Мынжилке встретил трех ирбисов ("Охотник Сибири", 1937 г., № 8). 4 февраля 1952 г. ирбис был убит близ Каргалинки в ущ. Озерное; в ноябре 1953 г. ирбисы держались в долине р. Казачки (А. С. Галунщиков). В Каскеленском районе Алма-Атинской области на отгонах колхоза "Путь Ильича" в разное время 1953 г. в нескольких ущельях наблюдали пять ирбисов (М. О. Черных).

Ирбис обычен в Джунгарском Алатау; реже он встречается в его невысоких западных отрогах Чулаке, Матае, Алтын-Эмеле, Катутау, и Актау. Например, в горах Чулак, в ур. Теректы на высоте всего 1000 м над ур. м. в октябре 1949 г. ирбиса встретил зоолог Е. Ф. Савинов (устн. сообщ.). В горах Актау высотой около 1000 м над ур. м. следы снежного барса летом и зимой находил В. М. Антипин (1941). На собственно Джунгарском Алатау ирбис в последние годы отмечался неоднократно в Панфиловском, Талды-Курганском, Андреевском, Алакульском и других районах Талды-Курганской области и, по словам охотников, местами был обычен.

Севернее Джунгарского Алатау этот хищник изредка встречается на Тарбагатае. Для этих гор он указан В. А. Хахловым (1928). Барса наблюдали 28 мая 1954 г. в Маканчинском районе Семипалатинской области, а весной и летом 1956 и 1957 гг. - также в верховьях р. Чу-лак-Терек (П. Г. Торин). Очень редок снежный барс на соседнем с Тарбагатаем хр. Сауре. Один зверь там был добыт 14 ноября 1928 г. в ущелье р. Кендерлык, в 15-20 км от государственной границы ("Охотник и рыбак Сибири", 1929 г., № 3.). Вторично в долине этой же реки пару снежных барсов добыли в 1955 г.

Возможно, в прошлом столетии ирбисы появлялись в Казахском нагорье. Например, для Кен-Казликских гор их указал Л. Мейер (1865). Зимой 1957/58 г. взрослого зверя добыли в мелкосопочнике на северном побережье оз. Балхаш в 60 км к востоку от г. Балхаш (И. Г. Шубин). В горы Центрального Казахстана ирбис мог проникать через Чу-Илийские горы или же с Тарбагатая через хр. Чингизтау.

В Казахстане снежный барс в поисках добычи и уходя от высокого рыхлого снежного покрова изредка спускается с гор и появляется не только в предгорьях, но и на прилежащих равнинах. Так, в феврале 1954 г. этот хищник убит в предгорной степи в ур. Сарытогой в Уйгурском районе Алма-Атинской области (Ануров, 1954). В январе 1958 г. ирбиса добыли на равнине близ гор в Сайрамском районе Чимкентской области ("Правда Южного Казахстана" от 19 января 1958 г.). В марте того же года три ирбиса убиты в тростниках разливов р. Исычки, примерно в 60 км на восток от г. Алма-Аты. А в июле этот хищник добыт в ур. Джусан Чуйского района Джамбулской области в 80 км от ближайших высоких гор. Он держался в мелкосопочнике.

Сообщение о встречах ирбиса по одному-два в Качирском, Щербактинском и Баян-Аульском районах Павлодарской области (Казахстан), основанное на опросных сведениях (Покровский, 1971), ошибочно. Ирбисов там не было и нет. Возможно, что этого хищника местные жители спутали с рысью, которая появилась в этих районах в последние годы.

Ирбис населяет почти весь горный Алтай, но уже Ю. Симашко (1851) указал, что этот хищник там редок. На Южном Алтае в конце прошлого века снежный барс изредка

встречался в среднем течении р. Бухтармы и появлялся даже в ее низовьях у пос. Зырянновска. В 1922-1927 гг. он, по В. А. Селевину (1929), отмечался в верхнем течении р. Бухтармы, в верховьях ее притоков Берели и Арчаты, близ впадения р. Фомы в Калмачиху, на Тарбагатайском хребте (Алтайском) и возле Арчаты по р. Пронихе. Следы его встречали в верховьях р. Нарым и между Нарымом и Бухтармой. В 1946 г. два зверя добыты в верховьях р. Бухтармы близ рудника Чиндагатуй. Эти хищники были сильно истощены и от холода спасались на стогу сена. В 1947 г. следы ирбиса встречены на хр. Сарымсакты юго-западнее Катон-Карагая. Наблюдается он также в Маркакольском районе (Е. И. Страут-ман). В Катон-Карагайском районе этот хищник изредка появлялся и в последние годы (Миславский, 1960).

Относительно чаще ирбис наблюдается в современной Горно-Алтайской автономной области в долине Джассатера и в Чуйских Альпах, где его впервые отметил еще Ф. В. Геблер (1837), позднее - А. М. Никольский (1884). Н. Ф. Кашенко (1899), со слов В. В. Сапожникова, писал, что ирбис встречается в верхнем течении р. Аргута и в долине р. Проездной, притока Белой Берели. На р. Аргуте описываемый хищник добыт в 1897 г. По А. П. Разореновой (1939), в 30-х годах шкура ирбиса была куплена на Аргуте возле устья р. Шавлы. В. И. Верещагин (1908) и А. П. Горчаковский (1912) указали ирбиса для Чуйских Альп и прорезающих их долин Чуй, Карасу, Сарыкабы, Курая и Ко-рангола. В долине Джассатера и в Чуйских Альпах ирбис встречался и позднее. Например, в 1936 г. следы его неоднократно находили на Талдурином леднике (Е. И. Страутман). В горах, окружающих Чуйскую долину, ирбис держится постоянно. В этом районе ежегодно добывают несколько зверей. Наиболее часто снежного барса промышленяют в урочищах Куихтанер, Ильдугем и Ают, а также по р. Кара-алах. Кроме того, он встречался по рекам Борбургузы, Бекемор и в балках в районе Мухор-Тарахта. В 1927 г. в районе Кош-Агача добыты четыре ирбиса. Снежный барс встречался также в верхнем течении Башкауса и его притоков Кумурлу и Калбакая (Колосов, 1939). Этот хищник и теперь водится по р. Башкаусу и районе Улагана. В 1957 г. он добыт в Кош-Агачском районе близ Башкауса ("Московский комсомолец" от 27 февраля 1957 г.). В северной части Алтая в районе Телец-кого озера ирбис - большая редкость. Его периодические заходы туда отмечены в течение многих лет лишь в одном месте - в районе г. Тогу-лак и Юк-Паш. Один ирбис появлялся в устье р. Кыги. Позднее он ушел вверх по ее течению к Еринату (Юргенсон, 1938; Колосов, 1939). Вышеприведенные данные о распространении ирбиса в центральной части Алтая подтверждаются и Ф. Д. Шапошниковым (устн. сообщ.), который встречал эту кошку в районе Телецкого озера на склоне горы Алтынтау в 1933 или 1934 гг. Он видел следы снежного барса в июле 1941 г. в верховьях р. Башкауса и утверждает, что у этой речки он наблюдается чаще, чем в других районах Алтая в связи с обилием там сибирских козерогов. Например, Улаганская райконтора Заготжив-сырье ежегодно принимала по две-три шкуры этого хищника, добытые в бассейне р. Башкауса. В Горно-Алтайской автономной области один снежный барс был добыт в 1953 г. и второй - в 1956 г.

В центральной части Алтая в 1961 г. два ирбиса появились в Он-гудайском районе у Чекет-Аманского перевала. Одного из них добыли близ селения Ини (Осипов, 1961). В декабре 1967 г. этого хищника убили в долине р. Инюшки (притока р. Айлагуш). 18 января 1968 г. взрослый самец добыт на хр. Салджар на территории Ининского сельского совета Онгудайского района. В этой же части Алтая, по словам охотников, ирбис в последние годы стал встречаться чаще. Теперь он постоянно живет по р. Аргуту (А. Г. Велижанин).

В юго-восточной части Алтая ирбис в последнее десятилетие был нередок по хр. Сайлюгем. В 1961-1963 гг. В. А. Саржинский (устн. сообщ.) неоднократно встречал следы хищника в верховьях р. Юстыд в окрестностях оз. Кындыктыкуль. Осенью 1962 г. здесь отмечено сразу три следа, один из которых оказался очень маленьким и, по-видимому,

принадлежал прибылому зверю. Этот хищник встречается: в верховьях р. Текели и в ур. Богуты на границе с Монголией и Тувой. По словам пастухов, ирбисы теперь почти постоянно держатся в верховьях рек Чаганбургазы и Тархата, а также на хр. Табын-Богда-Ола.

За последние 10 лет по Горно-Алтайской автономной области в заготовки пушнины поступило не более 10 шкур ирбиса. По опросным сведениям, собранным В. Покровским (1971), в этой области ирбис: последние годы встречался в Шебалинском, Кош-Агачском и Онгу дайском районах. Общее число их определялось в 20 (± 10) особей.

Для Западного Саяна снежного барса одним из первых указал Ю. Симашко (1851), отметив, что он встречается по р. Кемчику и в истоках Енисея, где особенно редок. Для этого же района приводит его также Г. Е. Грум-Гржимайло (1914). М. Д. Рузский (1916) сообщил, что в 1913 г. в Минусинске продавали шкуру ирбиса, добытого в 40 т, от с. Бея, расположенного в предгорьях Западного Саяна. По данным И. В. и Л. В. Кожанчиковых (1924), ирбис изредка встречается в при енисейских горах. Они видели однажды его след в районе верхнем течения р. Кызырсук (правый приток р. Енисея). А. Я. Тугарино: (1916) считал его редким в верховьях Кемчика, а И. П. Шухов (1925) весьма редким в бывшем Урянхайском крае. В. Н. Скалой (1936) видел шкуру этого хищника, убитого на северных склонах хр. Танну-Ола. В настоящее время в Тувинской области ирбис очень редок. Добывается; здесь в горах Монгун-Тайга, откуда на пушную базу ежегодно поступает до трех шкур (Янушевич, 1952). На хр. Танну-Ола снежный барс добыт и в 1958 г. (Фомин, 1958).

В 1967 г. следы ирбиса встречали в юго-западной Туве на хр. Цаган-Шибэту у оз. Хиндиктил-Холь (Киндактил-Хуль) в Бай-Тайгинской районе. Одна шкура этого хищника поступила в заготовки пушнины I верховьев Малого Енисея (Ка-Хем) из Каа-Хемского района (Г. С. Летов).

На востоке ирбис распространен, по-видимому, лишь до восточной оконечности Восточного Саяна (Тункинские гольцы). Далее он заходит, так как на снежных прибайкальских горах отсутствуют козероги и архары - основная добыча ирбиса. На Окинском хребте Китойских и Тункинских гольцах (Окинский аймак Бурятской АССР в конце 40-х и в начале 50-х годов текущего столетия ирбисы появлялись неоднократно. В то время там были обычны и сибирские козероги.

Данные прежних исследователей (Паллас, 1811-1831; Симашко 1851) об обитании ирбиса на Лене, Олекме, Амуре и в других восточных районах ошибочны, как и сообщение о заходах его на о-в Сахалш (Л. Шренк, 1858). Позднее восточнее Восточного Саяна ирбис не отмечен. Указание Ю. Симашко (1851), что во времена Палласа в Академическом музее хранилась шкура ирбиса, добытого "около Байкала" следует, по-видимому, отнести к Саянам, хотя возможно, что изредка этот хищник доходил и до Байкала. Об обитании ирбиса около оз. Байкал сообщал и Г. И. Радде (1862). Сведения о распространении ирбис в Восточной Сибири на восток и север от Байкала в действительности относятся к тигру и леопарду.

Северо-западная граница ареала снежного барса в пределах Советского Союза начинается на Копет-Даге, уходит на юг в Иран и вновь появляется в наших пределах в Таджикистане. Она огибает с запада Гиссарский, Зеравшанский и Туркестанский хребты, обходит Ферганскую долину и по западным отрогам Чаткальского и Пскемского хребтов проходит на Таласский Алатау и Каратау. От хр. Каратау начинается северная граница его распространения, которая идет по Таласскому Алатау, Киргизскому хребту, Заилийскому Алатау и хр. Кетмень. Через Центральный Тянь-Шань и хр. Борохоро проходит в Джунгарский Алатау. В районе Джунгарских ворот граница обитания этого зверя в наших пределах прерывается и появляется вновь на Тарбагатае и Сауре. Затем отступает в Синьцзян у Зайсанской котловины. Далее на восток она с севера огибает Алтай и идет по

южным склонам Западного и Восточного Саянов. Восточная граница распространения ирбиса в СССР проходит, по-видимому, по Тункинским гольцам. Южная часть ареала этого хищника расположена вне пределов Советского Союза.

Общее поголовье ирбиса на территории СССР определяется примерно в 500 (± 150) особей (Покровский, 1971). Мы же считаем, что их еще сохранилось более 1000 голов.

Меры по охране. Снежный барс - высокоспециализированная кошка, адаптированная к обитанию в высокогорье и скальниках. Ее присутствие необходимо для процветания популяций сибирских горных козлов и архаров. Весьма ценна для зооэкспорта, а также для науки. В связи с освоением высокогорий и сокращением численности диких копытных в 60-х годах численность ирбисов стала снижаться. Этот процесс разовьется и дальше, если не будут приняты меры по охране ирбиса. В настоящее время ирбис взят под международную охрану и внесен в "Красную книгу". Необходимо запретить его добычу по всей территории СССР. За незаконную добычу на виновных налагать штраф.

Следует сократить отлов ирбисов живыми для зооторговли. При отлове часть зверей калечат или они гибнут во время передержки. Лишь за период с 1936 по 1970 г. было принято более 400 ирбисов, а с 1963 по 1967 г. - 64. Годовой же отлов ирбисов не должен превышать 10 особей.

В настоящее время снежный барс охраняется в Аксу-Джабаглинском и Алма-Атинском заповедниках (Казахстан), но этого недостаточно. Для их сохранения в нашей фауне необходимо организовать еще минимум два высокогорных заповедника: Иньльчекский (Киргизия) и Западно-Памирский (Таджикистан) с территорией не менее 300 тыс. га каждый.

Следует совершенствовать разведение этих кошек в неволе, создавая племенные группы в зоопарках.