

Борьба за будущее ирбиса: об исследованиях снежного барса

Бабр продолжает рассказывать об экологических проблемах Монголии. Одной из них является борьба за выживание снежного барса. В этом материале речь пойдет о работе человека над ошибками, совершенными в отношении этого краснокнижного животного.

Несмотря на низкую плотность населения, антропогенный фактор сильно влияет на экосистему Монголии. В одном из недавних материалов [Бабр рассказывал](#) об этом на примере сокращения в стране ареала обитания водоплавающих птиц. Еще один пример – снежный барс.

Так вышло, что Монголия входит в список из 13 стран, где обитает эта большая кошка. Здесь вотчиной ирбиса являются хребты Монгольского и Гобийского Алтая, а также горы Хангай. Ареал обитания снежного барса охватывает более 1,2 миллиона квадратных километров. На такой обширной территории численность животного не превышает семи тысяч особей. Потому встретить снежного барса в дикой природе крайне сложно.



Такое положение вещей делает ирбиса одним из самых неисследованных видов крупных млекопитающих на Земле. Усугубляет ситуацию и труднодоступность горных регионов, где животное обитает. Пожалуй, самым удобным для исследования барса регионов является Монголия. Потому сюда ежегодно устремляются профильные специалисты со всего мира.

К примеру, с апреля 2023 года в аймаке Говь-Алтай работает совместная группа ученых из Института биологии Академии наук Монголии, Управления окружающей среды и туризма данного аймака и Флорентийского университета. Они проводят исследования снежных барсов в природном заповеднике горы Бурхан Будай и прилегающих к ней районах.

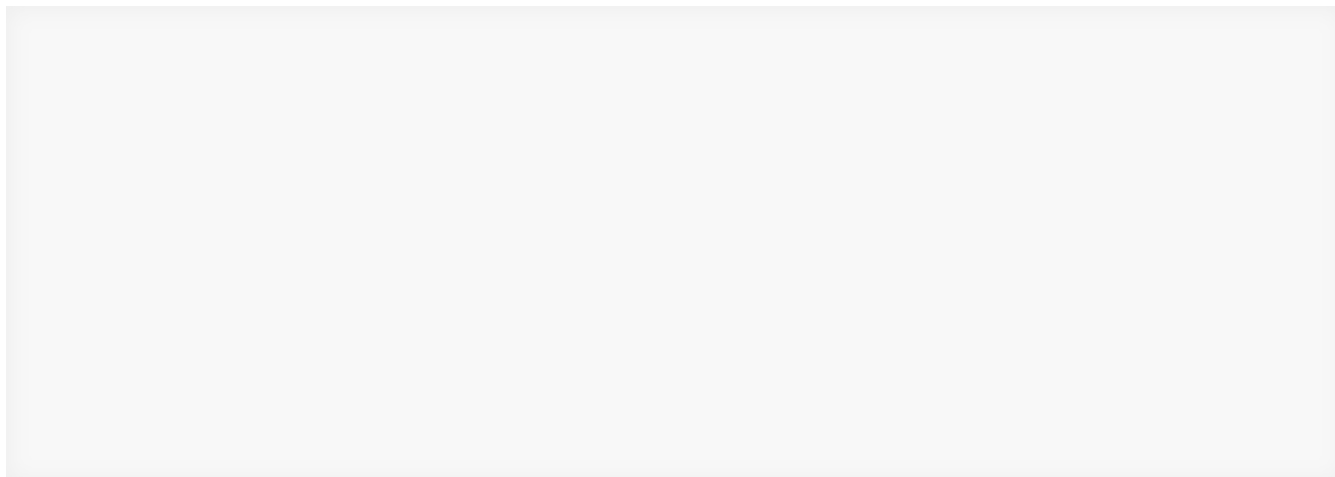
Используя метод наблюдения, исследователи уже установили в районе обитания ирбиса более сотни камер-ловушек. По их заявлению, это поможет определить популяцию животных, являющихся добычей снежного барса. Сейчас данное исследование пребывает на стадии второго этапа, в ходе которого идет интенсивный сбор информации. После этого ученые займутся ее анализом и написанием научных работ.



Кроме научной ценности исследование позволит скоординировать охранную работу в заповедных территориях Монголии, а также определить зоны пересечения и взаимодействия домашнего скота и снежного барса. В дальнейшем это снизит число конфликтов между дикими животными и человеком.

Рост ословодческих хозяйств и добывающей промышленности в Монголии происходит за счет сокращения ареала обитания снежного барса. Это в свою очередь влияет на численность и без того краснокнижного животного. Сейчас она стоит на той отметке, когда воспроизводство находится под угрозой. Кроме того, сложности с размножением связаны и с изоляцией популяций из-за высокогорной местности. Ограниченные ресурсы пищи также влияют на способность ирбиса успешно размножаться.

Дополнительно снежный барс подвергается угрозам со стороны человека из-за браконьерства. Эта большая кошка обладает ценным мехом, который традиционно является культовым трофеем у народов, исторически населяющих горные регионы Азии. А в народной медицине используются различные части тела барса и внутренние органы. Потому параллельно со стороны контролирующих органов Монголии идет борьба с браконьерами. Здесь за убийство ирбиса полагается крупный штраф или серьезный тюремный срок.



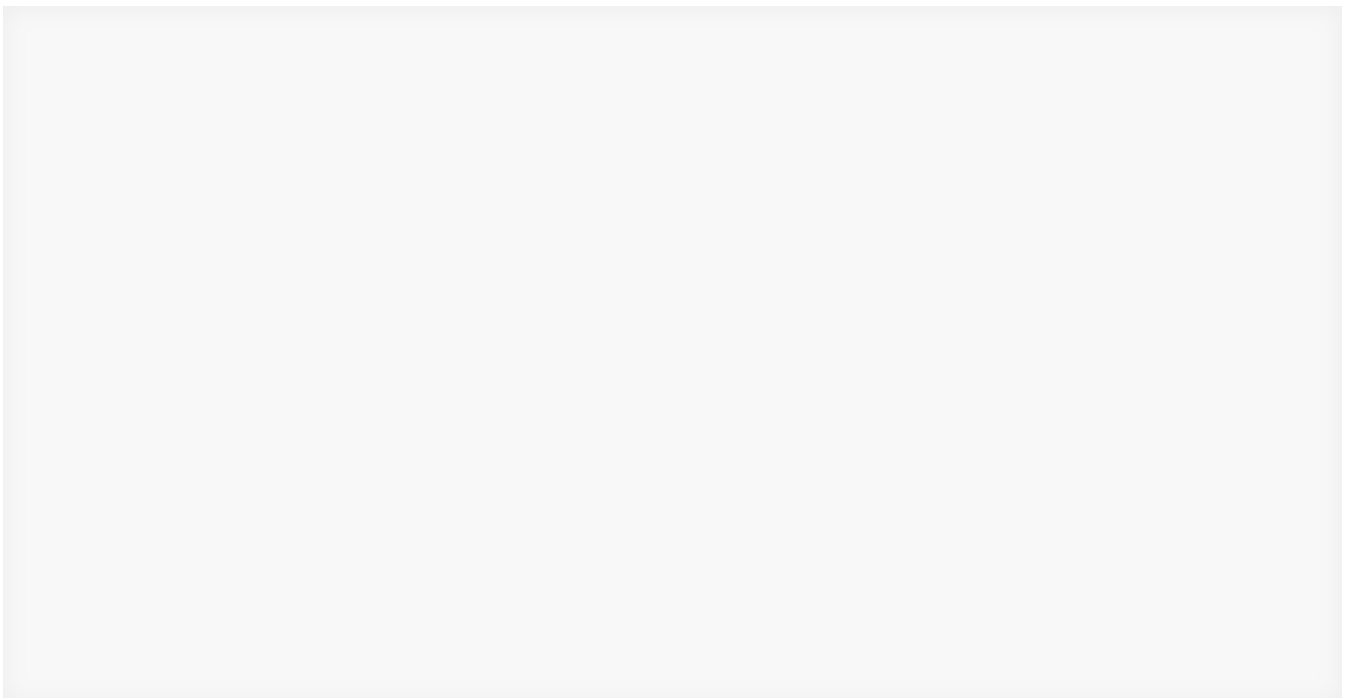
В



Монголии, России и других странах прилагаются большие усилия по охране снежных барсов. Это включает в себя создание национальных парков и заповедников, реализацию программ по борьбе с браконьерством, образовательные мероприятия для местного населения и туристов, а также управление пастбищами, чтобы уменьшить конфликты с домашними животными.

На данный момент Бурятия и Тыва также входят в обширный ареал обитания снежного барса. Его жизнедеятельность здесь, в первую очередь, связана с горными и предгорными экосистемами, включая хребты, лесистые и каменистые территории.

Численность популяций снежных барсов в Бурятии и Тыве, как и во многих других местах, трудно точно определить из-за их редкости, скрытного образа жизни и естественной миграции. Как и в Монголии, в Бурятии снежный барс находится в состоянии уязвимости из-за уничтожения его среды обитания, браконьерства и конфликта с человеком. А исследования численности и состояния популяции снежных барсов в России проводятся с помощью общепринятых методов, главным из которых является наблюдение.





Учитывая сложности и ограничения в исследовании редких и скрытных видов, данные о популяции снежных барсов могут быть ограниченными. Тем не менее ученые и организации по охране природы продолжают работать над мониторингом и исследованием этого вида для лучшего понимания его статуса и разработки мер по сохранению.

Фото: wdorogu.ru, ddvip.ru, tengrinews.kz, artembolnica2.ru

Автор: Эрнест Баатырев © Babr24.com ОБЩЕСТВО, ЭКОЛОГИЯ, МОНГОЛИЯ, БУРЯТИЯ 👁 17700
28.08.2023, 13:39 📄 386

URL: <https://babr24.com/?IDE=250150> Bytes: 5111 / 4632 Версия для печати Скачать PDF

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра в Монголии:
bur.babr@gmail.com

Автор текста: **Эрнест
Баатырев.**

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/babr24_link_bot)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24_link_bot

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24_link_bot

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: @kras24_link_bot

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: @nsk24_link_bot

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: @tomsk24_link_bot

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot_bot

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)