

Снежный Баран



Царство: Животные
Тип: Хордовые
Подтип: Позвоночные
Класс: Млекопитающие
Инфракласс: Плацентарные
Отряд: Парнокопытные
Подотряд: Жвачные
Семейство: Полорогие
Подсемейство: Козы
Род: Бараны
Вид: Тулун



Снежный баран — крупное парнокопытное млекопитающее довольно плотного и мощного телосложения, с невысокими и сильными конечностями, толстой, короткой шеей, небольшой головой и слабо выступающим из меха хвостом. Длина тела самцов сибирской популяции достигает 165—175 см, высота в холке — 90—100 см, вес — до 125 кг, хотя встречаются самцы массой до полутора центнеров. Самцы подвида из Скалистых Гор могут достигать веса 70-120 кг. Средний вес самок примерно 75-85 кг, высота в холке 75-90 см и длина тела около 155—170 см. Уши сравнительно малы, гривы на шее и груди нет. Самцы имеют тяжелые и массивные рога, загибающиеся более или менее пологой спиралью наружу. Масса рогов особо крупных самцов может достигать 14 кг — примерно столько же, сколько весят суммарно все остальные кости организма. Рога самок развиты всегда хорошо, но слабее, чем у самцов. При общей полусерповидной форме они резко расходятся в стороны. Окраска изменчива, в целом однотонная желтовато-коричневая или коричнево-бурая, иногда чёрно-бурая, почти чёрная или серо-белая. Брюхо светлое, конец морды и задняя поверхность бёдер («зеркало») белые. Волосяной покров густой и длинный.



Толсторог — один из трёх видов горных баранов, населяющих Северную Америку и Сибирь. Другие два вида — тонкорогий баран — чисто американский вид и архар, населяющий горы Средней Азии. В плейстоцене (~750.000 тысяч лет назад) предки американских горных баранов пересекли Берингов перешеек и широко распространились по территории Северной Америки вплоть до Калифорнии и северной Мексики. Разделение от общего предка на два вида началось около 600.000 лет назад. Тонкорогий баран заселил Аляску и северную Канаду, а толсторог — восточную часть североамериканского континента. В настоящее время очень часто встречаются гибриды этих видов, и систематика подвидов американской популяции толсторога несколько затруднена.

Систематика вида в целом окончательно не разработана. Обычно различают 4 подвиды, принадлежащих азиатской популяции и 3 подвиды, относящихся к североамериканской популяции.



Снежные бараны являются важным объектом промысловой охоты коренного населения Чукотки и Камчатки, кроме того, в США, в местах наибольшей их численности, на них разрешена спортивная охота по лицензиям. Численность азиатских популяций толсторогов постоянно сокращается в результате охоты. Путоранский снежный баран внесен в Красную книгу в качестве исчезающего подвида. Больше всего азиатских толсторогов сохранилось в Якутии — около сорока тысяч голов. Сходная ситуация наблюдается и в Северной Америке. Еще два столетия назад численность североамериканского толсторога оценивали в два миллиона особей, к началу прошлого века из-за хищнического промысла, болезней и вытеснения диких баранов домашними овцами на всём континенте сохранилось всего несколько тысяч голов. Однако, проведение программ реинтродукции, увеличение количества национальных парков на фоне уменьшения поголовья домашних овец к концу второй мировой войны привели к частичному восстановлению численности американских толсторогов. Подвид *Ovis canadensis auduboni*, эндемичный для хребта Черные Холмы, вымер. Немалую роль в этом сыграла высокая восприимчивость диких баранов к болезням домашнего скота, таким как чесотка и пневмония. Стоит отметить беспрецедентную компанию по спасению пустынных толсторогов в Аризоне, начатую в 1936 г. майором Фредериком Бёрнхемом, предводителем бойскаутского движения, результатом которой стало изъятие около 6100 кв.км. земель штата Аризона из сельскохозяйственного пользования и создание на этой территории заповедника для охраны диких баранов.













**Рог
снежного
барана**

