

Косинцев П.А.,  
к.б.н., с.н.с. лаборатории палеоэкологии  
ИЭРиЖ УО РАН  
Маракулина О.И.,  
с.н.с. центра учета, хранения и  
популяризации музейных фондов

**О «былинных быках» в статье И.Я. Словцова**  
(Комментарий к статье И.Я. Словцова «Тур в Сибири»)

Статья И.Я. Словцова была издана в 1895 г. в Тобольских Губернских ведомостях.

Вероятно, что целью статьи было «обосновать догадку о тождестве ископаемого быка с туром, который так часто упоминается в наших русских былинах» [1]. И.Я. Словцов обращается «к памятникам древней литературы» [1], цитирует отрывки некоторых литературных произведений с упоминанием быка, тура, зубра.

В статье указывается на наличие обитавших в плейстоцене бизона (*Bison priscus*) и тура (*Bos primigenius*), на их сходство и различие во внешнем виде. Действительно, Бизон первобытный, ископаемый (*Bison priscus*), и Тур первобытный, или дикий бык (*Bos primigenius*), относятся к одному семейству Bovidae (полорогие) отряда Artiodactyla (парнокопытные). Это близкие по морфологии виды, у которых в определенный хронологический отрезок времени совпадал и их ареал.

Вот поэтому на одном палеонтологическом местонахождении часто находят кости как тура, так и бизона. Бизоны вымерли раньше, около 10 тыс. лет назад, а туры существовали в Европе еще в XVI веке н. э.

Различают три разных вида крупных быков в Европе и Северной Азии: тур, первобытный бизон и зубр.

Первобытный бизон (*Bison priscus*) обитал в Евразии и северной Америке в плейстоцене и вымер в начале голоцена.

Тур (*Bos primigenius*) обитал в Евразии в плейстоцене и голоцене. В Азии вымер около 2500 лет назад, в Европе в 1627 году.

Зубр (*Bison bonasus*) обитал в Евразии в плейстоцене и голоцене и сейчас обитает в Европе и на Кавказе».

Тур, или первобытный бык, в плейстоценовое и раннеголоценовое время был крупным животным. Высота в холке у самцов могла достигать до 2 м, масса тела 700–800 кг. Окраска была однородная, в подавляющем большинстве черная, или во всяком случае темная, а вдоль хребта тянулась характерная светлая полоса.

Но, в целом, имел более стройное телосложение, чем бизон. У тура остистые отростки были более короткие, чем у бизона, поэтому высота в холке была незначительно больше высоты в крестце. Голова была пропорциональна туловищу, чаще всего гораздо уже, чем у бизонов, зубров. Рога были большими и заостренными. Они росли сначала в стороны, затем вперед и немного внутрь, концы рогов загибались вверх. К историческому же времени туры несколько измельчали относительно своих доисторических родственников [2].

Бизон (*Bison priscus*) был несколько крупнее, чем тур. Самые крупные особи достигали в высоту более 2-х, а в длину более 3-х метров, и весили 2–2,5 тонны. Тело было покрыто жесткой коричневой шерстью. Была развитая, мощная грудная клетка; холка выдавалась горбом, так как остистые отростки у грудных позвонков были очень длинными, отчего на вид животное казалось очень горбатым. Рога росли в стороны и чуть загибались вверх. Считается, что вид возник в Южной Азии, в то же время и в том же регионе, что и тур. [2]

Все современные бизоны и зубры являются потомками степного бизона (*Bison priscus*), чей вид разделился в плейстоцене на степного и лесного бизона в Новом свете и лесного зубра с двумя подвидами: равнинный и кавказский. Второго истребили после Первой мировой войны.

С. Герберштейн описывает в своем путешествии зубра, которого впервые увидел по дороге на обратном пути из первой поездки в Московию, и пишет, что здесь нет тура [3]. Приводит рисунки и описания зубра и тура, поясняя, что это разные животные [3].

И.Я. Словцов, вероятно, не совсем разобрался в тексте и рисунках, посчитав тура и зубра за один вид, хотя на рисунках Герберштейна видно, что эти животные хорошо отличаются друг от друга: «Все перечисленные данные указывают на то, что крупное животное тур исчезло с лица земли в очень недавнее время, и, судя по ископаемым исполинским костям, названия *Bos primigenii* и *Bison priscus*, нужно думать, принадлежали никому другому, как именно вымершему туру, потому что других крупных животных этой породы в отложениях делювиальных и новейших нигде не встречается» [1]. Иван Яковлевич посчитал синонимами названия разных животных — тура (*Bos primigenii*) и бизона (первобытного зубра) (*Bison priscus*).

Словцов, скорее всего, не мог сравнить плейстоценовые скелеты первобытного бизона и тура, ввиду отсутствия находок скелетов и черепов плейстоценового тура, и делает ошибочное заключение: «Настоящее сообщение о турах делаю я в виду того, что единственные, извлеченные из недр земли, два скелета их хранятся в Сибири: один скелет тура совершенно полный (с плюсневыми костями и бабками), найден мною в 1894 году в торфяных берегах реки Туры, близ деревни Салаирка; другой же скелет этого животного (неполный) и также недавно приобретен случайно тобольским губернским музеем у какого-то татарина» [1]

В музеях Тобольска и Тюмени стоят скелеты первобытных бизонов, а на территории Западной Сибири пока не найдено ни одного плейстоценового черепа тура.

В статье «Тур в Сибири» указывается наличие костей тура (*Bos primigenius*) в имеющейся у Словцова коллекции. До наших дней они либо не сохранились, либо это были кости бизона. Однако в «Каталоге ТАРУ» [4] в перечне предметов по палеонтологии, также не указаны кости тура, а только бизона.

В коллекции «Палеонтология» Тюменского музея кости тура скомплектованы по берегам рек Иртыш, Тобол, Нижняя Тавда и др. уже в современный период (1987–1988 гг.). Не всегда есть возможность идентифицировать материал до видовой, или как в этом случае — родовой принадлежности, поэтому в определении часто указываются два таксона под вопросом, например: «*Bos? Bison?*». Поэтому неудивительно, что раньше путали эти виды. Четкое понимание в определении этих видов бывает при обнаружении черепа, или значительной части скелета особи, или массовых скоплений костей какого-то вида.

На наш взгляд, информация о морфометрических особенностях ископаемых животных в произведениях народного эпоса с биологической точки зрения не всегда достоверна.

#### ССЫЛКИ:

- 1.Тобольские губернские ведомости, 1895 г. Вып.- ? НЕ НАШЛА, где впервые была издана эта статья. Или Из свободных источников: Оттискъ изъ л\* 7 -Тобольск. Губ. В^д “ 1895 г. (Электронная библиотека (репозиторий) Томского государственного университета <http://vital.lib.tsu.ru>)
2. Гептнер, Насимович, Банников, Млекопитающие Советского Союза. Том 1. Парнокопытные и непарнокопытные, Издательство: Москва. "Высшая школа", 776 с., 1961.
3. С.Герберштейн, Записки о Московии 1556 г. (перевод Малеин А.И., отред., исправ. Назаренко А.В., 1908 г.) стр. 239, 283. ([https://imwerden.de/pdf/herberstein\\_zapiski\\_o\\_moskovii\\_1988\\_\\_ocr.pdf](https://imwerden.de/pdf/herberstein_zapiski_o_moskovii_1988__ocr.pdf))
4. Каталог музея при Тюменском Александровском реальном училище. Типография Л. К. Высоцкой, 1905. 76 с.