

грузы по степям Ариала нужно было посуху. Вначале к лошади или быку привязывали просто пару жердей - волокуша. Но быстро было выяснено, что трение качения меньше трения волочения. Начали при-страивать катящиеся обрубки брёвен. Далее эта идея быстро породила колесо.

Самое древнее колесо в истории человечества найдено недавно в Словении. Этому колесу от 5350 до 5100 лет. Поскольку до Слове-нии Арии добирались едва не тысячу лет, и добирались на телегах, то



XVII в до н.э. Могильник Синташта.
Южное Зауралье.

у самих Ариев оно появилось более шести тысяч лет назад. Поэтому есть все основания считать, что колесо также изо-брили наши предки. Кстати, монголоиды, переселившиеся, в Америку так колеса и не изо-брили.

И действительно. Египтя-не узнали лошадь, колесницу и бронзу только в XVI в. до н. э. В это время на Египет с востока

нападают гиксосы. Их войско было на колесницах, запряженных дву-мя конями. Историки сначала колебались, кто такие гиксосы, а затем чётко и определённо решили: гиксосы это евреи(?). Конечно, большая часть историков это же евреи, и они, конечно, изобрели всё. Хотя ос-новных изобретений у них два: Бог Великий Баран (Яхве) и ссудный процент.



Варненский могильник
IV т. лет до н.э.

Однако вот Вам реконструкция: колесница Адроновской культуры. Также культура связывается с изобре-тением колеса со спицами для колес-ниц около 2000г. до н. э. Что касается бронзы, то впервые её начали исполь-зовать тоже Арии. Древнейшая из провинций бронзы - **Балкано-Карпатская металлургическая про-винция (сокр. БКМП)** — это архео-логическая общность эпохи энеолита,