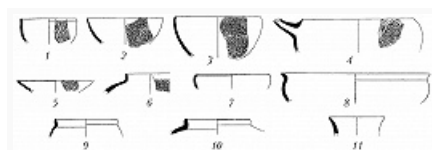


# МАХАГА́РА

Авторы: А. Я. Щетенко

МАХАГА́РА, поселение неолита (6-е – сер. 2-го тыс. до н. э.) в 80 км юго-восточнее совр. г. Аллахабад (р-н Меджа, штат Уттар-Прадеш, Индия). Раскопки Г. Р. Шармы и Д. Мандала в 1976–78. Выявлено 17 строит. горизонтов (6 периодов). Лучше всего изучены верхние слои (на пл. ок. 1600 м<sup>2</sup>), в т. ч. прямоугольный загон (94 м<sup>2</sup>) с 3 входами; в нём зафиксированы отпечатки копыт крупного рогатого скота; вокруг загона располагались комплексы, каждый имел 3 помещения (1 – жилое, 2 – для изготовления орудий и приготовления пищи), близ них найдены отпечатки копыт овец и коз. Постройки круглые и овальные в плане, глинобитные на бамбуковом каркасе. Среди находок: каменные шлифованные топоры прямоугольного и овального сечения, ножевидные пластины, наконечники стрел с поперечно расположенным лезвием (прототипы в [Лекхахуи](#)), микролиты из халцедона; кольца, отбойники, наковальни, песты, тёрочки, зернотёрки, ядра для пращи из кварцита и песчаника; керамич. горшки, кувшины с округлым туловом, миски, чаши – лепные, плохого обжига (выделяют 4 группы керамики: с оттисками шнура и резным декором на налепных лентах, краснолощёная, чёрнолощёная, грубая хозяйственная).



Махагара. Керамика: 1–6 – с оттисками шнура, 7–11 – краснолощёная (по Д. Мандалу, Б. Б. Мистре, Дж. Н. Палу).

М., Колдихва, Панчох, Чопани-Мандо и др. поселения, расположенные в радиусе 3 км (к югу от среднего течения р. Ганг, на стыке долин трёх рек: Белан – на севере, Адва – в центре, Сон – на юге), входят в группу памятников каменного века на горном плато Виндхья (там же – Лекхахия и др.). По материалам этих памятников прослеживается переход от охоты и собирательства верхнего палеолита к земледелию и скотоводству развитого неолита. От эпилеполита до неолита здесь преобладали степные травы. В протонеполитич. фазе Чопани-Мандо найден многолетний и однолетний дикорастущий рис, встречающийся здесь и

ныне. В М. и др. неолитич. поселениях долины Белана и Адвы обнаружены зёрна и шелуха дикого и культурного риса, сорняков, обычно растущих на рисовых полях. Всё это указывает на переход к культивации обоих видов риса ок. 7–6 тыс. лет назад (радиоуглеродная датировка Колдихвы), возможно, древнейшей в мире. В М. обнаружены обугленные зёрна культурного ячменя (как и на неолитич. поселении Чиранда, на берегу Ганга, к северу от совр. г. Бихар), древнейшего в Юж. Азии, куда он, вероятно, распространился с территории Белуджистана (см. в ст. [Мехргарх](#)). Начинаясь культивация паспалума и ежовника (куриное просо), многолетних трав сем. маревых, др. растений для заготовки сена и силоса. В М. известны также юба (кит. финик) и бамбук. Богатая кормовая база обеспечивала развитие животноводства. Дикое бык и мелкий рогатый скот отмечены на плато Виндхья в верхнем палеолите и мезолите (Махадаха), что свидетельствует о возможности их местной доместикиции, завершившейся в неолите. В слоях сер. 3-го тыс. до н. э. в М. есть кости доместиированной лошади. Сохранились избирательная охота (благородный олень, кабан, птица), сбор черепаш, рыболовство. Шнуровой орнамент сближает памятники круга М. с неолитом северо-востока Гималаев (более поздним) и Юго-

Вост. Азии, но своеобразие каменной индустрии Виндхья позволяет ряду исследователей отстаивать точку зрения о самостоят. генезисе этого вида орнамента в Юж. Азии. Все эти данные свидетельствуют о возможности выделения особого очага [неолитической революции](#) на плато Виндхья. На основе памятников круга М. сложилась [медных кладов культура](#).

## Литература

Лит.: Beginnings of agriculture. Allahabad, 1980; Sharma G. R., Mandal D. Excavations at Mahagara, 1977–1978. Allahabad, 1980; Мандал Д. Неолит Виндхья // Древние культуры Средней Азии и Индии. Л., 1984.