

*И.В. Езепенко, И.Н. Езепенко*

**НОВЫЕ ДАННЫЕ АБСОЛЮТНОГО ДАТИРОВАНИЯ  
ПОСЕЛЕНИЙ НЕОЛИТА — РАННЕГО ПЕРИОДА  
ЭПОХИ БРОНЗЫ ВЕРХНЕГО ПОДНЕПРОВЬЯ**

**I.V. Yazepenka, I.N. Yazepenka. *New data on absolute dating of Neolithic — Early Bronze Age settlements in the catchment of the Upper Dnieper River***

*The materials of the report present a series of dates of the Neolithic period in the Upper Dnieper River Basin. The radiocarbon data for the upstream and middle reaches of the Berezina, Rogachev Dnieper River area. They reflect the stage of the early Neolithic Narva cultural circle (Krivinskaya culture) and the late stages of the East Polissya Neolithic, a variant of the Dnieper-Donets culture (unity). The new dating of the final phase (stage IV) of Dnieper-Donets culture development was obtained for the Neolithic dwelling (limited area) Lower Olba 1 settlement, Zhlobin district, Gomel region (the estuary of the Berezina river). New data on radiocarbon ceramics dating (soot) of pan-European horizon A, range of the Corded Ware culture supplemented with 2 dates and petrographic studies (one of the fragments), cookware with finger tucks from the cultural layer Prorva 4 settlement, Rogachev district, Gomel region (the left bank of the Dnieper River). The Middle Dnieper culture ceramics of the early Bronze Age (the damaged pot) without ornament, but horizontal like shading on the outer surface was dated in Svedskoe 2 settlement, Rechitsa district, Gomel region (the right tributary of the lower reaches of the Berezina river — the Swed).*

Проблема абсолютной хронологии неолитических поселений Верхнего Поднепровья на современном этапе археологических исследований по-прежнему остается злободневной и актуальной. При широкомасштабных раскопках В.Ф. Исаенки в 1960-е годы в низовьях Припяти и Е.Г. Калечиц в 1980-е годы в бассейне Сожа радиоуглеродные методы датирования не были использованы в силу разных причин. В первую очередь потому, что археологический материал для датирования был крайне ограничен, раскопки проводились на песчаных (пойменных и террасных) памятниках. И даже для торфяниковых памятников бассейна Верхнего Днепра — верховьев Березины долгое время единственной датой по неолиту оставалась дата, полученная по дереву из ос-

нования культурного слоя стоянки Заценье —  $5450 \pm 75$  ВР (Ле-960). В 2000-е годы на памятнике Заценье получены даты па кости  $5625 \pm 40$  (Ки-6214) для предматерикового слоя и по нагару на фрагментах сосудов раннего этапа нарвской культуры с той же стоянки  $6425 \pm 60$  ВР (Уа-34617) и  $5895 \pm 55$  ВР (Уа-34616).

На современном этапе исследований для поселений днепро-донецкой культуры севера Гомельского Полесья (Рогачевского Поднепровья) и бассейна Березины (левый приток Ола) получены даты, которые соответствуют третьему и четвертому этапам ее развития.

К третьему этапу могут быть отнесены даты с памятников Прорва 2 —  $4520 \pm 190$  (Ки-9280), нагар на керамике, Большие Бортники 1 —  $5370 \pm 130$  ВР (Ки-15029), кость лося, Комарин 5 —  $4780 \pm 90$  ВР (Ки-15033), почва из хозяйственного объекта 2 (глубина заполнения от дневной поверхности 0,9–1,1 м).

Четвертый этап днепро-донецкой культуры определяется серией радиоуглеродных дат с Прорвы 2 на Днестре —  $4270 \pm 180$  ВР (Ки-9281),  $4140 \pm 110$  ВР (Ки-9219),  $3920 \pm 70$  ВР (Ки-7519) и  $3945 \pm 60$  ВР (Ки-6590), а также с Больших Бортников в бассейне Березины —  $3975 \pm 75$  ВР (Ле-7889).

Вероятно, что вторая половина четвертого этапа развития днепро-донецкой культуры на территории Верхнего Поднепровья была временем проникновения посуды, которая характеризует ранний этап (общеευропейский горизонт А) круга культур шнуровой керамики.

Для поселения Нижняя Олба Жлобинского района Гомельской области, расположенного на останце первой надпойменной террасы Днестра, в 1,2 км на юго-запад от деревни Нижняя Олба, в урочище Лукошеница, на территории природно-ландшафтного заповедника Смычек, получена новая дата, которая может быть отнесена к четвертому этапу развития днепро-донецкой культуры.

$4250 \pm 60$  ВР (3017–2636 лет до н.э., Ле-10472) — уголь из очага на квадратах 1–3, В–Г объекта 1 раскопа 1 2011 г., предположительно это жилище, которое зафиксировано на уровне 0,53 м от дневной поверхности и представляет собой пятно черно-темно-серого цвета. Очертания его неправильной овальной формы, ориентация по длинной оси с северо-востока на юго-запад, раз-

меры 1,58×2,06 м. В юго-западной части объекта выделяется концентрированное очажное пятно размерами 0,3×0,4 м светло-серого, пепельного цвета, в пределах которого зафиксирована обильная прослойка до 0,4 м в глубину древесных углей. Кроме этого в заполнении объекта, особенно в центральной его части, прилегающей к очагу, были найдены кремневые изделия со вторичной обработкой и фрагменты развалов неолитических горшков.

По материалам поселения Прорва 4 (исследования 1999 г. И.Н. Езепенко), расположенного на пойменной возвышенности левого берега Днепра, в 2,5 км на юго-восток от поселка Задрутье (пригород г. Рогачева) и в 2,5 км на юг от окраины Рогачева, получены две новые даты, которые дополняют пока единственную дату, по нагару для керамики общеевропейского горизонта А круга культур шнуровой керамики на этом поселении.

4299±110 BP (3336–2601 лет до н.э., SPb-1992) — нагар на керамике общеевропейского горизонта А культуры шнуровой керамики в раскопе 2 1999 г. на квадрате К 22 на глубине 0,4–0,5 м от дневной поверхности.

4200±120 BP (3264–2466 лет до н.э., SPb-1774) — нагар на керамике общеевропейского горизонта А культуры шнуровой керамики в раскопе 2 1999 г. на квадрате К 23 на глубине 0,4–0,5 м от дневной поверхности.

Для более позднего раннего периода бронзового века в нижнем течении Березины для поселения Сведское 2 Речицкого района Гомельской области (исследования под руководством И.Н. Езепенко 2009 г.) получена дата 3930±110 BP (2861–2057 лет до н.э., SPb-1991) — нагар на керамике среднеднепровской культуры раннего периода бронзового века в раскопе 1 на квадрате В2 (№ 3) на глубине 0,3–0,4 м от дневной поверхности поселения, которое расположено по краю надпойменной террасы реки Сведь, в километре на северо-восток от восточной окраины деревни Сведского Речицкого района Гомельской области. Топографически поселение занимает высокий участок террасы, до 4 м над уровнем поймы, рядом со старицей реки, который тянется с юго-запада на северо-восток 200–270 м, ширина составляет 80–90 м, урочище имеет местное название Смоляница.