



В.Н. Степанчук, С.Н. Рыжов,
Ж.Н. Матвишина, С.П. Кармазиненко

ИССЛЕДОВАНИЯ ПАЛЕОЛИТИЧЕСКИХ ПАМЯТНИКОВ НА СЕВЕРЕ КИРОВОГРАДСКОЙ обл. В 2008 г.

The main works in July 2008 in the north of Kirovohrad Oblast were undertaken on the sites Byrluzove IX and Pishchanyi karyer, situated in the basin of the Southern Buh River near Byrluzove village. Retrieval excavations confirmed the existence of materials with the Middle Palaeolithic features in stratigraphic context.

Исследования проводились в июле 2008 г., параллельно с работами на юге Черкасской области, по открытому листу № 377/0416 от 12 июня 2008 г., выданному на имя В.Н. Степанчука, силами участников археологической практики КНУ им. Т. Шевченко (руководители С.Н. Рыжов и А.С. Пудовкина). В работах принимали участие сотрудники Института географии НАНУ (Ж.Н. Матвишина, С.П. Кармазиненко). Организации и успешному проведению работ существенно способствовал В.А. Назаренко.

Основным объектом полевых исследований стало местонахождение Бырзулово IX (урочище Песчаный карьер), расположенное близ одноименного села Новомиргородского р-на Кировоградской обл., на правом берегу обводненной балки Викняной, левого притока р. Большая Высь, в карьере по добыче песка. В 1980-х гг. П.И. Озеровым, краеведом из Новомиргорода, в урочище были собраны обработанные кремни верхнепалеолитического, согласно его определению, облика.

В 2007 г. обследование местонахождения было проведено разведотрядом ИА НАНУ, КНУ им. Т. Шевченко и Черкасского национального университета им. Б. Хмельницкого при финансовой поддержке благотворительной некоммерческой организации «Экология и социальная защита». Было выявлено наличие двух культуросодержащих горизонтов: эпохи железного века (гумусный слой) и палеолита (пачка буровато-красных суглинков), и высказано предположение о среднепалеолитической принадлежности находок обработанно-

го кремня. Наличие предположительно среднепалеолитических материалов в стратиграфическом контексте на севере Кировоградской области представляет несомненный научный интерес, что и обусловило проведение здесь поисковых раскопочных работ.

В 2008 г. в результате непродолжительных разведок в окрестностях местонахождения Бырзулово IX С.Н. Рыжовым обнаружен ряд новых местонахождений с подъемным материалом палеолитического облика. На одном из наиболее богатых находками пунктов (Выклино 1) был заложен шурф-зондаж 2 × 1 м, доведенный, в силу нехватки времени, лишь до глубины 1,3 м. Таким образом, зондажем была исследована лишь верхняя часть покровной пачки, составленной здесь голоценовыми и причерноморскими отложениями. В шурфе встречен массовый археологический материал, представленный исключительно каменными изделиями. Коллекции из шурфа и поверхностных сборов представляются близкими по технико-типологическому облику. Среди изделий имеются бифасиальные преформы, скребловидные и скребковидные изделия, отщепы и пластинчатые сколы с ретушью, сколы, фрагменты нуклеусов, обломки тестированного сырья и др. В целом облик индустрии явно противоречит возрасту включающих голоценовых и причерноморских отложений, в которые материал попал, скорее всего, в результате процессов переотложения. В то же время массовость материала и его относительно хорошая сохранность предполагают вероятное наличие на местонахождении непо потревоженных культурных отложений. Дальнейшее исследование местонахождения представляется весьма перспективным.

На основном объекте исследований 2008 г., пункте Бырзулово Песчаный карьер, было заложено несколько шурфов общей площадью

около 12 м², доведенных до разной глубины, максимально до 2,2 м. Вскрытая стратиграфическая последовательность не может быть проинтерпретирована однозначно. Можно допускать две версии. Согласно одной, в отложениях прослеживаются такие стратиграфические горизонты: голоценовый, бугский, завадовский, тилигульский, согласно другой — здесь представлены голоценовые, причерноморские, витачевские и днепровские отложения. Ключевым для понимания колонки является адекватное определение ископаемой почвы, обозначавшейся в 2007 г. как пачка буровато-красных суглинков. Стратиграфическое положение этой почвы трудно определить однозначно. По геоморфологическому положению она более отвечает завадовским почвам, но отличается от их характерных признаков карбонатностью профиля и менее яркими оттенками окраски. Вместе с тем возможность принадлежности завадовскому времени не исключается.

Материалы Бырзулово Песчаный карьер 2008 г. немногочисленны и составляют несколько десятков предметов. Кремневые изделия были встречены как в отложениях бугского (причерноморского?) лесса, так и в завадовской (витачевской?) погребенной почве. Обращает внимание различная сохранность материала из разных стратиграфических горизонтов. Находки из погребенной почвы покрыты интенсивной желтовато-белой патиной, имеют легкий люстр, в то время как находки из лесса покрыты белой и бело-голубой патиной, люстр отсутствует. Материалов явно недостаточно для углубленной технической и морфологической характеристики индустрий. Вместе с тем имеющиеся сколы и единичные орудия (скребла и отщепы с ретушью) мало соответствуют предположению о причерноморском и витачевском возрасте включающих седиментов. Исходя из

особенностей археологических материалов, более правдоподобной представляется версия о бугском и завадовском возрасте кремневых изделий из лессов и погребенной почвы соответственно. Поскольку в последнем случае речь идет о возможности наличия на местонахождении материалов, заключенных в отложения среднеплейстоценового возраста, становится понятной важность проведения в ближайшее время дополнительных геологических и археологических работ на памятнике.

Поисковые раскопочные работы 2008 г. в бассейне р. Большая Высь на севере Кировоградской обл. подтвердили наличие здесь материалов среднепалеолитического облика в стратиграфическом контексте (местонахождение Бырзулово IX Песчаный карьер). Вместе с тем, противоречивость возможных версий интерпретации вскрытых стратиграфических последовательностей пока не позволяет с уверенностью говорить о геохронологической позиции обнаруженных каменных индустрий. Согласно одной из версий, немногочисленные артефакты из погребенной почвы могут иметь завадовский возраст (средний плейстоцен (OIS 9—11), не менее 300 тыс. лет назад). Такое предположение не кажется невероятным, если взять во внимание обнаружение в 2008 г. здесь же, в бассейне р. Большая Высь, но уже на территории Черкасской обл., местонахождения с артефактами, несомненно залегающими в верхах завадовской почвы (Маслово 5в).

Непродолжительными разведками в окрестностях местонахождения Бырзулово IX обнаружено несколько новых пунктов поверхностного материала палеолитического облика. Шурфовкой одного из таких пунктов выявлено наличие многочисленных кремневых находок в стратиграфическом, но, по-видимому, переотложенном, контексте.

