

Мойжес В.В. (г.Ужгород, Украина)

ИССЛЕДОВАНИЕ МНОГОСЛОЙНОГО ПОСЕЛЕНИЯ УЖГОРОД - ГОРЯНЫ В 2012 ГОДУ

Одним из ключевых памятников для решения кардинальных вопросов средневековой истории Верхнего Потисья выступает поселение, расположенное на северо - восточной окраине г.Ужгорода в ур.Ротонда микрорайона Горяны. Конфигурация памятника треугольная, площадь около одного гектара. В наиболее высокой части урочища (северо - восточной) находится церковь - ротонда XII в. (первая каменная сакральная постройка Закарпатья), окружённая ярами, а нижняя (юго - западная) часть урочища засажена фруктовым садом (рис.1).

В научной литературе ротонда с примыкающей к ней площадью определяется как одно из возможных мест локализации славянского городища - Унга, захваченного уграми на рубеже IX - X вв., что нашло отражение у анонимного хрониста - нотариалия венгерского короля Бейлы III (1172 - 1196 гг.) (Gesta, 2005, с.27-28). Однако, в ходе исследований, проведённых экспедицией Ужгородского национального университета в 2007 - 2009 гг., было установлено существование многослойного поселения нескольких хронологических горизонтов, но не получены данные, свидетельствующие о заселении Ужгорода - Горян в VIII - XI вв. н.э. и функционировании здесь городища (Прохненко, Мойжес, 2008, с.183-184; Котигорошко, Прохненко, 2009, с.178; Прохненко, Мойжес, Щербей, 2009, с.212; Котигорошко, Мойжес, Щербей, 2010, с.225).

Для приобретения дополнительных материалов, с целью уточнения хронологии и стратиграфии поселения, в полевом сезоне 2012 г. экспедиция Ужгородского национального университета возобновила на нём полевые работы. В юго - западной части ур.Ротонда была заложена траншея 4 (2 x 20 м) (рис.1-2). Мощность культурного слоя, состоящего из двух слоёв, в основном, достигала 0,6 - 0,7 м. Верхний слой - глина однородного, светло - коричневого цвета, залегал до глубины 0,4 - 0,6 м. Нижний, предматериковый слой жёлтого цвета, толщиной около 0,2 м. Материк - твёрдая, влагонепроницаемая глина жёлтого цвета.

На вскрытой площади, в квадратах А - 6 - 9, зафиксированы четыре ямы округлых форм, углублённые в материк на 0,3 м (рис.2). В их заполнении тёмный грунт с незначительным количеством обмозки, угля и мелких фрагментов неолитической и средневековой (XII в.) керамики.

В верхней части урочища, на северо - восток от траншеи 4, был заложен шурф 4 (2 x 2 м) (рис.1). Здесь мощность культурного слоя достигала 1 м. Верхний горизонт (до 0,4 м) - светло - коричневая глина с наличием инвентаря XVI - XVII вв. Ниже его (от 0,4 до 1 м) слой глины желтоватого цвета с небольшим количеством фрагментов гальштатской и неолитической керамики.

С глубины 1 м прослежен объект, врезанный в материк на 0,5 - 0,6 м. В его заполнении была глина тёмно - серого цвета со значительным

количеством неолитической керамики и обсидиановых отщепов. Он выступает продолжением объекта, выявленного в 2009 году в шурфе 3 (Прохненко, Мойжес, Щербей, 2009, рис.2).

Вся керамика и индивидуальный инвентарь, полученный в ходе исследования урочища в 2012 году, выделен в пять хронологических групп.

Первая представлена обсидиановыми нуклеусами, отщепами (рис.3, 17-21; 5, 23-29) и керамикой эпохи неолита (рис.5, 16-22), залежавшими в нижнем горизонте.

Ассортимент посуды состоит из фрагментов толстостенных горшков и мисок от светло до тёмно - коричневого цвета, сформованных с примесью крупного шамота (рис.5, 16-17), а также тонкостенной керамики, в основном представленной сферическими сосудами на небольшом поддоне серого или охристого цвета. Сформованы они из хорошо отмученного глиняного теста с примесью мелкого шамота и полове (D - 13 - 22 см) (рис.5, 18-22). Аналогичная керамика известна на неолитических поселениях региона (Потушняк, 1995; Potushniak, 2011, pl.1-13).

Во вторую группу входят обломки гальштатской чернолощёной посуды, найденные на глубине 0,4 м. Это боковые фрагменты сосудов, изготовленных из глиняного теста с примесью шамота, обжиг достаточный. Отдельные экземпляры украшены каннелюрами (рис.3, 16; 5, 15).

Третья группа, представленная фрагментами лепных и гончарных сероглиняных сосудов III - IV вв. н.э., связана с культурой карпатских курганов.

Лепную посуду составляют фрагменты горшков, в основном, боковые части и днища. Находки венчиков единичны. Среди них выделяются два экземпляра. Первый - обломок крупного горшка с массивным, утолщённым венчиком диаметром 28,5 см. Глиняное тесто хорошо отмучено с примесью песка. Обжиг достаточный (рис.3, 13).

Второй фрагмент от сосуда с широко открытым горлом и небольшим, плавно отогнутым венчиком (D - 26 см). Тулово выпуклое с чётко выделенными, высоко приподнятыми плечиками. Глиняное тесто с примесью крупного шамота, придавшего поверхности бугристость. Цвет коричневый, обжиг достаточный (рис.3, 9). Горшки данного типа широко распространены на позднеримских поселениях региона (Kotigoroško, 1995, p.136).

Ассортимент гончарной керамики представлен обломками сероглиняной посуды (рис.3, 11,14-15). Сформована она из качественно отмученного глиняного теста с примесью мелкого шамота. Поверхность лощёная, серого цвета. Некоторые фрагменты орнаментированы штампованным декором (рис.3, 14). Обжиг керамики достаточный, но не всегда сквозной. Отдельно выделяем часть миски с биконическим туловом и вытянутым, хорошо отогнутым венчиком, диаметром - 17,4 см. Её высота около 9 см (рис.3, 15).

К позднеримскому горизонту относится и железный нож, обнаруженный в траншее 4 на глубине 0,4 м у скопления андезитовых камней (рис.2; 3, 12).

Инвентарь последних двух групп выявлен в верхнем слое (до 0,4 м от современной поверхности). Горизонт в значительной степени уничтожен вспашкой. В нём найдены фрагменты гончарных горшков со сложной профилировкой венчика. Сосуды изготовлены из хорошо отмученного глиняного теста с большой примесью мелкозернистого песка. Цвет черепков серый, желтоватый или светло - коричневый, обжиг теста достаточный. Отдельные обломки покрыты зелёной поливой (рис.3, 1-5; 5, 1-2,6-10,13). По многочисленным аналогиями с памятников региона большинство фрагментов датируются XVI - XVII вв., а единичные экземпляры - XII в. (Uličný, 2004).

Индивидуальные находки верхнего слоя представлены фрагментом керамической трубки для курения (рис.3, 7), железным ножом (рис.5, 14) и гвоздями (рис.3, 6; 5, 3-5,11-12).

Таким образом, исследования в ур.Ротонда подтверждают предыдущие выводы о существовании здесь многослойного поселения пяти хронологических горизонтов: неолит, гальштат, позднеримское время, средневековье (XII в.) и начало нового времени (XVI - XVII вв.). Отсутствие заселения территории памятника в IX в. свидетельствует о невозможности его штурма уграми вождя Алмоша.

Ключові слова: Ужгород - Горяны, багатощарове поселення, кераміка, індивідуальні знахідки, неоліт, гальштат, пізньоримський час, середньовіччя.

Ключевые слова: Ужгород - Горяны, многослойное поселение, керамика, индивидуальные находки, неолит, гальштат, позднеримское время, средневековье.

Key - words: Uzhgorod - Goriany, multi - stratum settlement, pottery, individual finds, Neolithic, Hallstat, Late - roman period, medieval.

Мойжес В.В. (м. Ужгород, Україна)

Дослідження багатощарового поселення Ужгород - Горяни у 2012 році (Резюме)

У 2012 році експедицією Ужгородського національного університету були продовжені дослідження поселення в Ужгороді - Горянах. Результати розкопок підтвердили наявність в ур.Ротонда неолітичного, гальштатського та пізньоримського горизонтів, шарів доби середньовіччя (XII ст.) і початку нового часу (XVI - XVII ст.).

Мойжес В.В. (г.Ужгород, Украина)

Исследование многослойного поселения Ужгород - Горяны в 2012 году
(Резюме)

В 2012 году экспедицией Ужгородского национального университета были продолжены исследования поселения в Ужгороде - Горянах. Результаты раскопок подтвердили наличие в ур.Ротонда неолитического, гальштатского и позднеримского горизонтов, слоёв эпохи средневековья (XII в.) и начала нового времени (XVI - XVII вв.).

Moizhes V. (Uzhhorod, Ukraine)

Researchment of the Multi - Stratum Settlement in Uzhgorod - Goriany in 2012
(Summary)

An expedition of Uzhgorod National University were continued researched the settlement in Uzhgorod - Goriany in 2012. The excavations confirmed availability in the terrain Rotunda Neolithic, Hallstatt, Late Roman horizons, as well as layers of medieval (XII century) and early modern times (XVI - XVII centuries).

Литература

Котигорошко В.Г., Мойжес В.В., Щербей К.І. Розкопки багатошарового поселення в Ужгороді - Горянах // Археологічні дослідження в Україні 2009 р. - Київ - Луцьк, 2010. - С.224-225.

Котигорошко В.Г., Прохненко И.А. Исследование Горянского городища // Археологічні дослідження в Україні 2006 - 2007 рр. - К., 2009. - С.176-178.

Потушняк М.Ф. Деякі наслідки дослідження середньо неолітичного шару на багатошаровому поселенні Заставне - Ково - Домб у Закарпатті // Проблеми археології Східних Карпат. - Ужгород, 1995. - С.51-66.

Прохненко И.А., Мойжес В.В. Горянское городище // Carpatica - Карпатика. - Ужгород, 2008. - Вип.37. - С.182-185.

Прохненко И.А., Мойжес В.В., Щербей К.И. Раскопки многослойного поселения в Ужгороде - Горянах // Карпатика. - Ужгород, 2009. - Вип.38. - С.210-219.

Gesta Hungarorum. Літопис Анонімуса про діяння угорців під час пошуків і віднайдення Батьківщини / Пер. з лат. та угор. К.Найпавера. - Ужгород, 2005.

Kotigoroško V. Ťinuturile Tisei Superioare in veacurile III i. e.n. - IV e.n. (Peridoare La Tene și romană). - București, 1995.

Potushniak M. Middle Neolithic settlement at Drisino - Balocza, Transcarpathian Ukraine. - Kraków, 2011.

Uličný M. Prameny východoslovenskej keramiky v 13. - 17. storočí [na poklade analýzy keramického fondu z hradu Šariš] / Dizertačná práca. - Prešov, 2004.

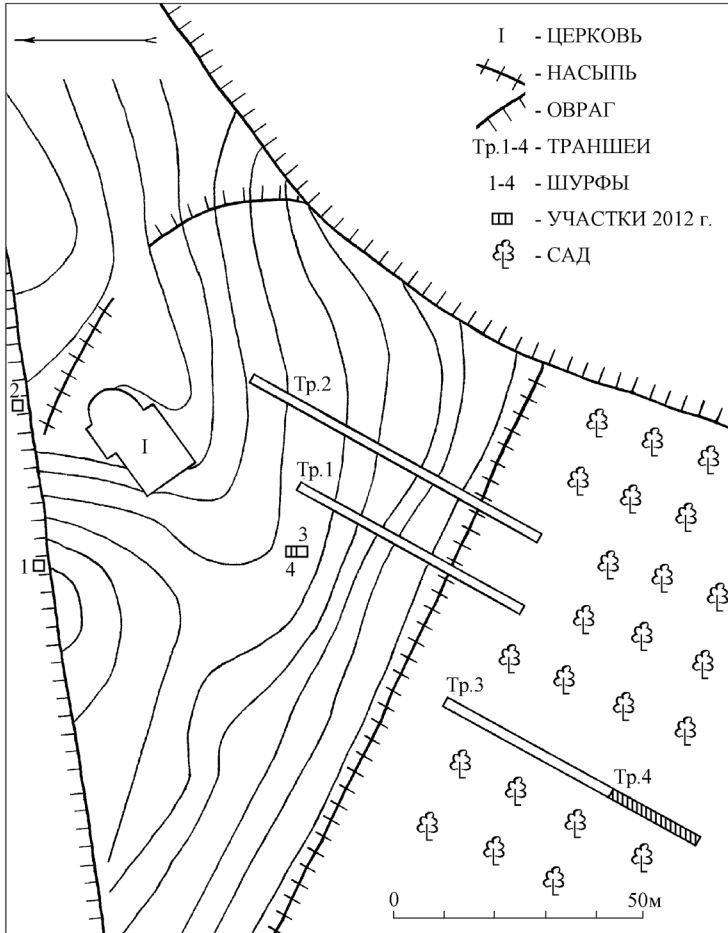


Рис.1. Ужгород-Горяны. Ситуационный план расположения поселения в ур.Ротонда.

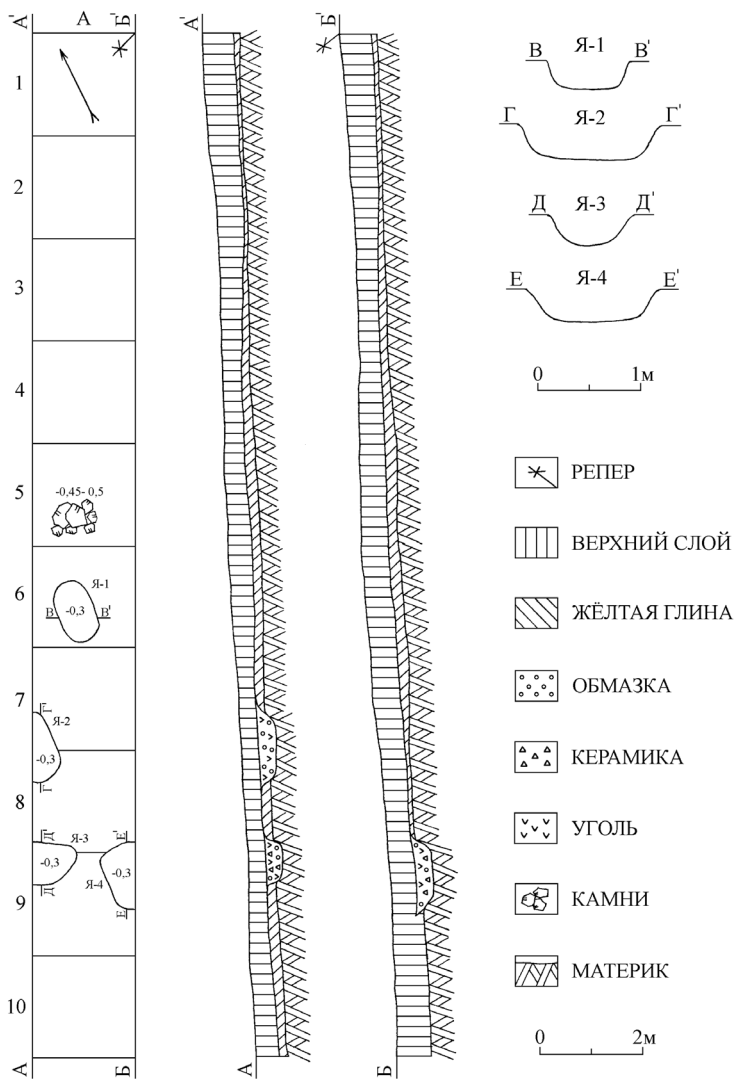


Рис.2. Ужгород-Горяны (ур.Ротонда). План и разрезы траншеи 4.

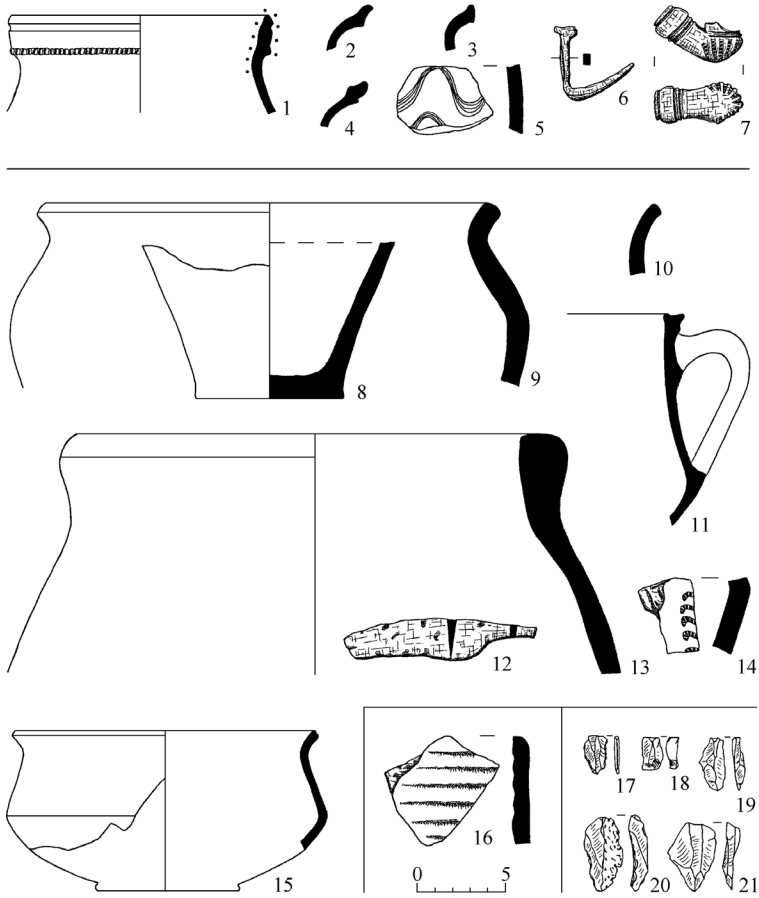


Рис.3. Ужгород-Горяны (ур.Ротонда). Инвентарь траншеи 4.

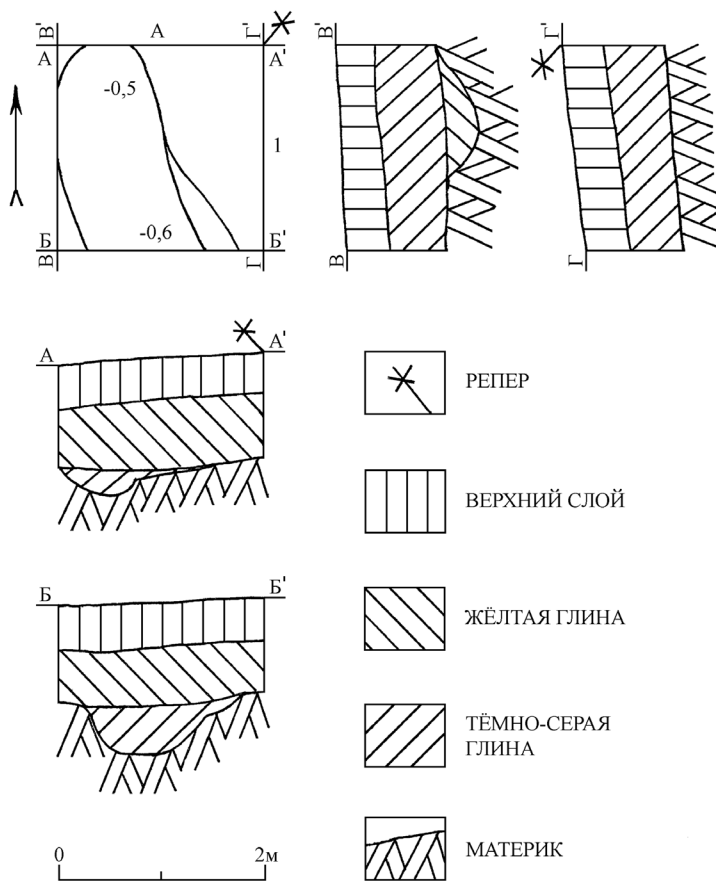


Рис.4. Ужгород-Горяны (ур.Ротонда). План и разрезы шурфа 4.

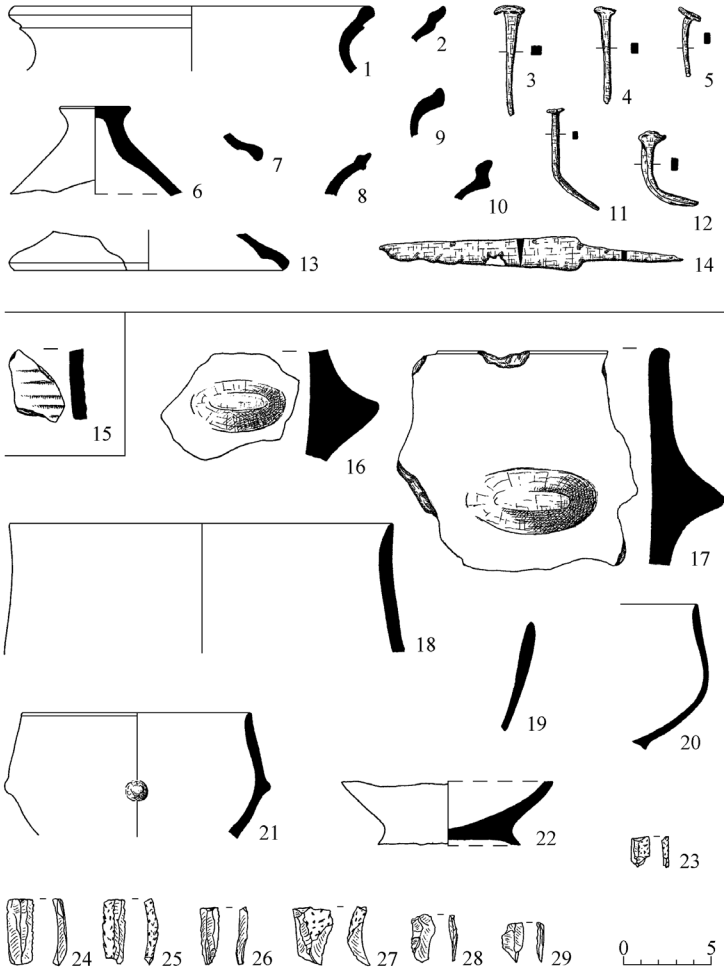


Рис.5. Ужгород-Горяны (ур.Ротонда). Инвентарь шурфа 4.