

УДК 371.122+001

ББК 72.4(2)

Т 50

ТОБОЛЬСК НАУЧНЫЙ - 2013: Материалы X Всероссийской научно-практической конференции (Тобольск, Россия, 25-26 октября 2013 г.) – Тобольск: Тобольская типография филиал ОАО «Тюменский издательский дом», 2013. – 406 с.

В сборник вошли материалы научно-практической конференции «Тобольск научный – 2013», ежегодно проводимой Тобольской комплексной научной станцией УрО РАН. Материалы предоставлены в соответствии с тематическими секциями. Сборник представляет интерес для научных работников, аспирантов, студентов ВУЗов занимающихся экологией, биологией, историей, культурой, этнографией, музееведением и библиотечными делом.

Редакционная коллегия:

Главный редактор

к.э.н., зам. директора по научной работе
И.А. Ломакин

Члены редколлегии

д.б.н., профессор Н.Г. Ильминских
д.б.н., профессор Б.В. Тестов
к.и.н. А.А. Валитов
к.б.н. Д.Е. Галич
к.и.н. Н.И. Загороднюк
к.б.н. Е.И. Попова
к.и.н. А.И. Татарникова
к.и.н. Н.А. Мурашова

ISBN 978-5-9288-0232-5

©Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Тобольская комплексная научная станция
Уральского отделения Российской академии наук, 2013

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НА МЕСТЕ НИКОЛЬСКОЙ ЦЕРКВИ ТОБОЛЬСКОГО КРЕМЛЯ

П.Г. Данилов

Тобольский индустриальный институт ТюмГНГУ, г. Тобольск

Летом 2012 г. в Тобольске производились археологические исследования на территории Тобольского кремля и Сада Ермака, расположенного на Чукманском мысу верхнего города. Исследования предшествовали строительным работам, направленным на благоустройство Сада Ермака и возведение пешеходного моста над Никольским взвозом – транспортной дорогой, соединяющей верхний и нижний город. В ходе исследований было заложено четыре раскопа общей площадью 100 кв. м.

Раскоп 2 расположен на территории Тобольского кремля с правой стороны от Никольского взвоза, на месте предполагаемого строительства опоры пешеходного моста. Площадь раскопа 34 кв. м. Мощность культурного слоя в раскопе составила 136 – 182 см, в ямах до 293 см. В стратиграфическом разрезе фиксируются слои времени строительства и разрушения Никольской церкви – желтая глина, прослойки битого кирпича, извести, общей мощностью до 70 см. Под ними прослеживаются слои XVII в. – темно-серый углистый суглинок, коричневый суглинок с древесной щепой, прослойки навоза, свидетельствующие о интенсивной хозяйственной деятельности в этой части кремля. Мощность этих слоев составляет 60 – 150 см. Ниже эти слои подстилает слой погребенной почвы – черный углистый суглинок и черный суглинок, в котором встречаются фрагменты лепной керамики раннего железного века. Мощность этого слоя составляет 20 – 40 см.

В границах раскопа выявлен участок православного приходского кладбища середины XVII – начала XVIII вв. Исследовано 47 погребений, совершенных по традиционному для христиан обряду. Усопших хоронили головой в западном направлении в деревянных колодах и гробах. Большинство погребений совершено в

деревянных колодах, выявлено только 12 захоронений в гробах – четыре взрослых и восемь детских. В 17 погребениях были обнаружены медные нательные кресты, два выявлены в заполнении могильных ям непосредственно над погребениями. Также из погребального инвентаря обнаружена в нескольких погребениях специальная кожаная погребальная обувь, сшитая из двух кусков кожи. В двух погребениях обнаружены медные пуговицы, в одном обувь сложной формы – туфли с медными пряжками хорошей сохранности. Исследованиями выявлено не менее 6 ярусов погребений в восточной половине раскопа и 5 ярусов в западной половине (в предполагаемой алтарной части храма). При этом достаточно четко фиксируются четыре ряда погребений, есть также захоронения, совершенные в междурядье. Детские погребения, как правило, совершены одновременно со взрослыми либо подзахоранивались в уже существующую могильную яму взрослого погребения. Исследованный в раскопе участок православного кладбища вводит в научный оборот еще одно из приходских кладбищ, располагавшихся на территории Тобольского Кремля в XVII – XVIII веках с традиционным православным погребальным обрядом, зафиксированным археологическими исследованиями как в самом Тобольске, так и в ближайших окрестностях – селе Абалак [1, с. 64; 2, с. 159].

В центральной части раскопа выявлен фундамент и часть стены предполагаемой алтарной апсиды каменной Никольской церкви, построенной в 40-х гг. XVIII в. [3, с. 70, 95]. Фундамент поставлен на кладбище, перерезав и разрушив часть погребений. Ширина стены составляет 140 см. Сохранилось 6 рядов кирпичной кладки на известковом растворе, выложенных верстовым способом. Фундамент сложен из 6 – 12 рядов кирпича на извести. Ниже кирпичной кладки фиксируется забутовка из ломаного кирпича мощностью 40 см, заглубленная в материк – желтый суглинок на 20 – 40 см. Сложное устройство фундамента храма характерно для каменных построек Тобольска XVIII века, таких как Спасская, Петропавловская церкви [1, с. 61]. Глубина заложения фундамента церкви от современной дневной поверхности составляет 106 – 138 см, вместе с сохранившимся участком стены – 167 – 186 см.

Среди находок представлены железный светец, шахматная костяная фигурка (пешка), железные обувные подковки, фрагменты лепной посуды раннего железного века, крючок рыболовный, копейки серебряные и медные XVII века.

1. Адамов А.А., Балюнов И.В., Данилов П.Г. Город Тобольск. Археологический очерк. Тобольск, 2008.
2. Данилов П.Г. Православный некрополь XVII – XVIII в. в селе Абалак Тобольского района: итоги и перспективы исследований // Вестник НГУ. Серия: История, филология. 2012. Том 11, выпуск 7: Археология и этнография. С. 158-163.
3. Кочедамов В.И. Тобольск (как рос и строился город). Тюмень, 1963.