

А.П. Бородовский, А.П. Корчагин
Россия, Новосибирск
ИАЭТ СО РАН, Центр креативных индустрий
Промышленная археология XVIII – первой половины XIX вв.
Новосибирского Приобья

Активное освоение территории Верхнего Приобья на протяжении всего XVIII столетия [Курилов и др., 2003] включало формирование здесь достаточно развитой для своего времени индустриальной инфраструктуры, в настоящее время, представленное промышленной (индустриальной) археологией. К объектам материального наследия, представленного промышленной археологией, относятся производственный культурный слой, различные руины заводских конструкций и заводских оборонительных сооружений, места промысла древесного угля, рудные копи, пути сообщения производственной логистики, а также элементы погребальной обрядности (из отдельных захоронений Умревинского и Чаусского острогов), связанные с горнозаводской традицией XVIII–XIX вв. Длительность существования различных производственных объектов этой исторической эпохи и активное вовлечение широких слоев местного населения в обеспечение и обслуживание горнозаводской индустрии позволяют рассматривать связанные с этими процессами археологические материалы и письменные данные в качестве одного из современных специализированных направлений археологических исследований.

Предтечей промышленного освоения севера Верхнего Приобья стали поиски руды в окрестностях будущего Умревинского острога в конце XVII в. [Древнее серебро Сибири..., 2005. С. 65–67]. На территории Сибири эта практика XVII столетия получило отражение в указании «пришед к руде...острог поставить» [Ткаченко, 1998. С. 53]. Хотя для севера Верхнего Приобья такой опыт сочетания осторожного строительства и рудознания на рубеже XVII–XVIII вв. оказался не совсем удачным, тем не менее в последствии по берегам рек Бердь и Ине удалось обнаружить целую группу рудных приисков XVIII столетия [Степанов, 2023].

Одним из ключевых объектов промышленной археологии в Новосибирском Приобье является Сузунский монетный двор на Нижне-Сузунском медеплавильном заводе [Паллас, 1786; Фальк, 1824]. Этот производственный комплекс возник во второй половине XVIII века и просуществовал до середины XIX столетия. Первые археологические исследования на территории Сузунского монетного двора были проведены С.В. Колонцовым только в начале XXI в. Спустя десять лет в 2010, 2011, 2012 г. работы с целью выявления объекта археологического наследия были продолжены к.и.н. А.В. Шаповаловым [Росляков, Шаповалов, 2013; Воротникова, Шаповалов, 2015]. Во время этих исследований была обнаружена крепостная стена завода заплотного типа и следы ее починки. Кроме того, были выявлены конструкции инженерных сооружений: тела плотины заводского пруда и капитального ларя (устройство, разводящее воду по производственным помещениям). В культурном было обнаружено большое количество медных заготовок монет и вырубков, а также другие предметы медного производства. Было обнаружено около 300 артефактов, относящихся к производственным процессам. В состав коллекции входило: 129 медных заготовок для монет, 78 медных вырубков для монет, 1 монета 5 коп. 1784 г., 1 оттиск монеты 1822 г., 1 часть вырубки для монет, 1 оттиск части монеты, 1 медная отливка, 19 кованых железных гвоздей, 18 фрагментов бронзового литья, 6 фрагментов медного литья, 3 железных шила, 4 бронзовых пластины, 1 бронзовая пластина с орнаментом в виде рядов параллельных мелких насечек, 1 фрагмент бронзовой пластины, 1 медная пластина, 1 медная пластина (фрагмент изделия), 1 слиток чугуна, 1 медный слиток, 1 капля меди, 1 железная деталь (петля), 1 фрагмент кирпича со следами бронзы, 1 железный топор-колун, 1 бронзовая пряжка для конской упряжи, 12 «изделий из бронзы» (бронзовых изделий), 7 фрагментов изделий из бронзы, фрагменты инженерных сооружений (капитального ларя), производственный шлак. Среди случайных находок, относящихся к предметному комплексу

промышленной археологии, следует обратить внимание на так называемые угольные печатки (жетоны). Они были знаками учета труда рабочих, задействованных на перевозке угля (углевозчиков) для Сузунского медеплавильного завода и монетного двора [Тальская, 2022]. В музейной экспозиции представлено небольшое количество (18 экз.) таких предметов [Сузунский... 2011]. В рамках изучения выжигания древесного угля, как основного топлива для промышленного производства XVIII–XIX вв. перспективны археологические исследования по выявлению, картографии и раскопкам ям от этого промысла. Такие работы возможны как в окрестностях Сузунского завода, так и на других территориях, где проводилась заготовка древесины и ее выжигание без доступа воздуха.

Кроме, археологического изучения самих производственных комплексов и связанных с ними артефактов в формате промышленной археологии, перспективным представляется выявление в погребальной практике артефактов, связанных с традициями горнозаводского ведомства XVIII–XIX вв. Одним примером является чугунная надгробная плита начала XIX в. штаб-лекаря Колыванских заводов Залесова Андрея Михайловича у Богоявленской церкви Чаусского острога. Наличие таких артефактов, свидетельствует не только о присутствии представителей горнозаводского ведомства, но и о значительной интеграции острогов Новосибирского Приобья в эту административную и производственную структуру.

Список литературы

Воротникова Е.Ю., Шаповалов А.В. Сузунский медеплавильный завод и монетный двор на рубеже XVIII–XIX вв. Новосибирск: Сибирское музейное агентство, 2015.

Древнее серебро Сибири / Бородовский А.П. Оболенский А.А., Бабич В.В., Борисенко А.С., Морцев Н.К. Новосибирск, 2005.

Курилов В.Н., Мамсик Т.С., Резун Д.Я. Присоединение и хозяйственное освоение Новосибирского Приобья в XVIII – первой половине XIX ст. // Новосибирск: энциклопедия. Новосибирск, 2003.

Паллас П.С. Путешествие по разным местам Российского государства по велению Санкт-Петербургской императорской Академии наук. 1770 г. Ч. 2, кн. 2. СПб. 1786.

Росляков С.Г., Шаповалов А.В. Крепостные стены Сузунского медеплавильного завода и монетного двора // Освоение и развитие Западной Сибири, XVI–XX вв. Материалы межрегиональной научно-практической конференции, посвященной 300-летию Чаусского острога. Новосибирск, 2013.

Тальская О.С. Система учета труда приписных крестьян на Алтайских заводах (по нумизматическим памятникам) // Поселок сибирской монеты: Сузуну – 260 лет (1764–2024) / Сузунская родословная книга 1769–1910. Новосибирск: ЦЭРИС, 2022.

Ткаченко П.Е. Осень 1643 г. в походе В.Д. Пояркова // Русские первопроходцы на Дальнем Востоке в XVII–XIX вв. Т. 3. Владивосток, 1998.

Степанов И.В. Забытые медные прииски юго-востока Новосибирской области. // Живоносный источник № 1(24), 2023. С. 25–31.

Сузунский медеплавильный завод и монетный двор. Каталог коллекций Сузунского краеведческого музея. Новосибирск: Сибирское музейное агентство, 2011.

Фальк И.П. Записки путешествия. Полное собрание путешествий по России. Т. 6. СПб., 1824. 546 с.