КРИТИКА. БИБЛИОГРАФИЯ. НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ИСТО-РИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ ТВЕРСКОГО ГОСУНИВЕРСИТЕТА ПО СОХРАНЕНИЮ АРХЕОЛОГИЧЕСКОГО НАСЛЕДИЯ (2002–2017 гг.)

Е. В. Лагуткина

Тверской государственный университет, кафедра отечественной истории, г. Тверь, Россия

Одной из актуальных задач в развитии российского высшего образования является позиционирование региональных вузов в общественноэкономической системе Российской Федерации. Сильный университет, интегрирующий широкий спектр направлений подготовки кадров, образовательных программ, научноисследовательский потенциал, может стать серьёзным «игроком» в инновационном развитии региона и государства в целом. Тверской государственный университет становился неоднократно генератором инновационного развития Верхневолжского региона во многих областях экономики и культуры. В ТвГУ за последние десятилетия отработаны механизмы организации сетевого взаимодействия образовательной, научной и производственной деятельности, интеграции науки, образования, бизнеса и общества.

Координирующим центром научной и производственной деятельности ТвГУ является Управление научных исследований, основными звеньями проведения научных исследований в университете выступают кафедры,

лаборатории, временные творческие коллективы научно-И другие производственные подразделения, создающие научно-техническую продукцию и оказывающие научнопроизводственные услуги. Научные подразделения осуществляют научнопроизводственную деятельность, выполняя договорные обязательства перед заказчиком (юридические и физические лица), а также осуществляют результатов научновнедрение исследовательских работ (НИР) в учебный процесс, привлекают к научным исследованиям студентов и аспирантов.

До 1990-х гг. Тверской государственный университет имел большой объём дополнительного финансирования научно-исследовательских работ (НИР) по госзаказам, а также из средств субъектов Российской Федерации и местных бюджетов. С начала 2000 гг., после десятилетнего спада, была поставлена задача активизации научно-исследовательских работ по договорам с хозяйствующими субъектами. В результате объем финансирования НИР в ТвГУ вырос к 2011 г. до

66,7 млн руб. Наиболее востребованными для экономического развития региона стали научные экспериментальные разработки, продукция для наноиндустрии и прикладные иссленаучных подразделений ТвГУ технического профиля. Тем более ценным представляется вклад исторического факультета в научнопроизводственную деятельность, направленную на сохранение культурного наследия Тверского региона в процессе его освоения и использования.

Опыт оказания научнопроизводственных услуг, накопленный лабораторией по археологии исторического факультета ТвГУ за пятнадцать лет работы (2002–2017 гг.), может быть использован подобными научно-производственными подразделениями и коллективами в других вузах, а также позволит наметить дальнейшие перспективы научных археологических исследований.

Открытие в 2002 г. на историческом факультете учебно-научной лаборатории по археологии (далее – лаборатория по археологии) было обусловлено не только стратегическими задачами ПО развитию научнопроизводственной привлекательности ТвГУ, но и процессами в законодательном регулировании использования, охраны и изучения памятников истории и культуры РФ. Федеральный закон № 73 от 25.06.2002 года «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» характеризовал виды объектов культурного наследия, в том числе и объекты археологического наследия, которые являются памятниками федерального значения, государственной собственностью и не подлежат отчуждению. На основе норм международного права в ФЗ № 73 были определены права и обязанности граждан РФ, иностранных граждан и лиц без гражданства в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия.

В соответствии со статьёй 35 ФЗ № 73 «проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, ственных и иных работ на территории памятника или ансамбля запрещаются, за исключением работ по сохранению данного памятника или ансамбля и (или) их территорий». Статья 36 определяет, что «финансирование указанных работ осуществляется за счет средств физических или юридических лиц, являющихся заказчиками проводимых работ». Под сохранением объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы (работы по выявлению и изучению объектов археологического наследия), осуществляемые в порядке, определенном статьёй 45 ФЗ № 73.

Уполномоченным федеральным органом надзора за исполнением ФЗ № 73 является Министерство культуры РФ, региональным органом в Тверской области — Главное управление по государственной охране объектов культурного наследия РФ Тверской области.

Тверская область насчитывает более 10 000 объектов культурного наследия, среди которых 14 исторических городов и около 6,5 тыс объектов археологического наследия. Это богатейший регион по количеству археологических памятников в РФ, в кото-

ром расположены объекты, имеющие российское и общеевропейское значение (стоянка Языково, Избрижский некрополь, культурные слои Твери, Торжка, Торопца, Старицы и др.). Значительная часть памятников археологии в области имеют повреждения, находятся под угрозой уничтожения или резко снизили свою ценность в результате прямого или косвенного воздействия деятельности хозяйствующих субъектов. С начала 2000 гг. в связи с активным строительством и освоением археологически значимых территорий, проблема изучения и сохранения памятников археологии Тверской области встала особенно остро. Для выполнения всего необходимого объема археологических спасательных работ, кроме уже специализированных имеющихся научно-исследовательских организаций (ТГОМ, ТНИИР-Центр), требовалось дополнительное количество квалифицированных специалистов. Региональные государственные органы по охране памятников также были заинтересованы в учебно-методическом археологическом центре в ТвГУ, после создания которого заведующая лабораторией по археологии Е. В. Ла-Научногуткина возглавила методический совет и стала членом Общественного совета при Главном управлении ПО государственной охране объектов культурного наследия Тверской области.

Необходимая база для научнопроизводственной деятельности по сохранению археологического наследия была сформирована за многие годы развития преподавания и изучения археологии на историческом факультете ТвГУ. С 1972 по 1991 гг. работала научно-исследовательская группа «Свод памятников» (Е. В. Бодунов, В. М. Воробьев, А. П. Ланцев, А. Д. Максимов, П. Д. Малыгин), результатом деятельности которой стала «Археологическая карта Тверской области». Большой вклад в дело «Свода памятников» внесли зав. кафедрой ис-**CCCP** КГУ профессор О. А. Васьковский, археологи Ю. Н. Урбан, Г. Н. Харитонов и др. Трудно переоценить вклад в развитие археологии на историческом факультете ТвГУ доцента, к.и.н. Ф. Х. Арслановой. Исследован курганный некрополь у д. Избрижье, в результате чего получены уникальные материалы о древнерусском населении Тверского региона. Ф.Х.Арсланова поддерживала широкие связи с университетами и научными центрами страны. Она принимала участие в международных экспедициях, являлась руководителем межвузовских научных студенческих конференций, была редактором научных изданий, работала на семинарах славяно-русского сектора Института Археологии РАН. В списке опубликованных ею научных работ 73 названия. В последние годы жизни все силы Ф. Х. Арслановой были направлены на создание кабинета и музея археологии на историческом факультете Тверского университета, которые были открыты в январе 1995 г.

Учебную и научную работу по археологии продолжили доцент, канд. ист. наук Е. В. Лагуткина, зав. кабинетом археологии — Е. Н. Жукова, зав. музеем археологии — А. В. Глазунов и реставратор музея — Ю. В. Степанова. В 1998 г. была открыта дополнительная образовательная программа «Археология» на историческом факультете, направления подготовки специалистов — полевые и кабинетные исследо-

вания археологических объектов, музейная и охранная деятельность, археологическое краеведение. Выпускники программы получали диплом «археолог-лаборант среднего звена» и были востребованы в специализированных научных археологических организациях региона.

Создание учебно-научной лаборатории по археологии в 2002 г. было следующим шагом в совершенствовании деятельности исторического факультета ТвГУ в деле развития системы подготовки специалистов разного профиля, внедрения новых форм сотрудничества студентов и преподавателей, в интенсификации научноисследовательской деятельности, в совершенствовании организационного механизма взаимодействия образования и науки с производством.

Коллективом лаборатории по археологии (заведующая лабораторией – Е. В. Лагуткина, научные сотрудники – старший преподаватель А. В. Лагуткин. канд. ист. наук, доцент К. М. Свирин, канд. ист. наук, доцент Д. Н. Воробьёв, лаборантыисследователи C. A. Татарко, Л. Б. Молотилов) реализуется широнаправлений кий спектр учебнометодической научно-И исследовательской деятельности, связанной с археологическим наследием, прежде всего, Тверской области.

Цель научно-производственных работ — исключение или сведение к минимуму воздействия хозяйственной деятельности на памятники археологии. Достигается она путём взаимодействия с хозяйствующими субъектами (в том числе и физическими лицами), предприятиями и организациями, преимущественно, строительной,

дорожной и нефтегазовой отрасли, ведущими хозяйственное освоение Тверского региона.

Для обеспечения сохранения объектов археологического наследия, на территориях, отводимых под хозяйственное освоение, выполняются следующие виды научнопроизводственных работ.

В состав проектной документации заказчика разрабатывается план проведения спасательных археологических полевых работ, включающий оценку воздействия проводимых рана объект археологического наследия. Проводится камеральный анализ территории под хозяйственное освоение на основе картографических, архивных и литературных материалов. План содержит обоснование необходимости проведения археологических исследований, этапы организации и проведения археологических работ, основные методические приемы полевых исследований, обоснование объемов работ и затрат на них, графические приложения.

Историко-культурная экспертиза включает обследование участков земельных отводов под строительство или хозяйственное использование с целью выявления ранее неизвестных памятников или уточнения границ известных археологических объектов и их охранных зон. Эти работы проводятся в соответствии с методикой археологической разведки. Акт экспертизы и научный отчёт содержат обоснование наличия или отсутствии объектов культурного наследия в зонах хозяйственного освоения, все проведенные на участке мероприятия и характеристику выявленных памятников, в том числе топографический план с обозначенными границами памятника, его охранными зонами и координатами, выполненный лицензированной организацией.

По результатам натурного обследования, в случаях угрозы повреждения или разрушения вновь выявленных памятников, для обеспечения их сохранности, разрабатываются предложения по корректировке проектов объектов строительства.

В случае невозможности корректировки проекта строительства производятся спасательные стационарные исследования памятников археологии — археологические раскопки или наблюдения, в зависимости от сохранности и датировки культурных напластований объекта археологии и в соответствии и принятой Институтом Археологии РАН методикой проведения полевых археологических исследований.

Особым видом научнопроизводственных услуг является деятельность по заданиям Главного управления по государственной охране объектов культурного наследия Тверской области: мониторинг современного состояния археологических объектов, оценка нанесенного ущерба памятнику археологии и др.

Выполнение перечисленных выше работ и предоставление услуг научно-производственного характера по всем видам археологических изысканий, востребованных заказчиками, не является окончательным результатом. Для проведения исследований на высоком научном и методическом уровне, сотрудники лаборатории постоянно повышают свою профессиональную квалификацию. Так в 2002—2004 гг. исследования проводились по единственной лицензии ИА РАН — Открытому листу Е. В. Лагуткиной, с 2005 г. — по 4—10 Открытым листам

(лицензиям Министерства культуры РФ), выдаваемым пяти самостоятельным специалистам – археологам (Е. В. Лагуткина, К. М. Свирин, А. В. Лагуткин, Д. Н. Воробьёв). Три сотрудника лаборатории прошли обучение в очной аспирантуре исторического факультета МГУ по специальности 070006 «Археология» с защитой кандидатской диссертации. Лаборатория тесно сотрудничает с кафедрой археологии МГУ, славяно-русским сектором и отделом полевых исследований Института Археологии РАН. При минимальном штате сотрудников объём археологических исследований лаборатории сопоставим с работами крупных специализированных археологических организаций г. Твери и соседних регионов. Ежегодно объем научно-производственных работ лаборатории увеличивается за счет продуманной организации исследований, подготовленных на базе исторического факультета специалистов экспедиций ТвГУ всех уровней квалификации (от рабочего-землекопа и лаборанта до начальника раскопа и экспедиции), привлечения к научным исследованиям студентов и аспирантов (с 2002 по 2017 гг. в экспедициях приняли участие более 500 студентов). Объем финансирования НИР по археологии ежегодно составляет до 2-3 млн руб. (5–10 договоров с физическими и юридическими лицами). Данный коммерческий результат направлен на решение поставленной в ТвГУ задачи повышения эффективности предоставляемых вузом услуг, использования новых способов получения доходов через увеличение объёмов научных работ по заказу граждан и организаций реального сектора региональной экономики.

Кроме того, получаемые в результате таких исследований информация и материалы имеют большое научное и общественное значение. Введение новых исторических данных через научные отчеты, статьи в издании Института Археологии РАН «Археологические открытия», доклады на конференциях и съездах, научные публикации, музейные выставки, фестивали науки и другие средства в научный и культурный оборот можно считать наиболее важным итогом научнопроизводственной деятельности лаборатории по археологии ТвГУ.

За 2002–2017 гг. были проведены исследования 118 земельных участков общей площадью более 450 га в 17 районах Тверской области. Натурные полевые обследования выполнялись на участках под личные индивидуальные хозяйства, под коммуникации, трассы газо- и нефтепроводов, ЛЭП, ВОСП, автодороги, под строительство сооружений различного назначения (мосты, торговые центры, базы отдыха), охотничьи и рыбные хозяйства и др. Наиболее масштабные обследования проводились в Калининском, Кимрском, Вышневолоцком, Торжокском, Старицком, Бологовском, Спи-Селижаровском, ровском, Лихославльском, Калязинском, Зубцовском, Селижаровском, Конаковском и Ржевском районах Тверской области. В результате полевых разведок выявлены и поставлены на государственную охрану 16 новых памятников археологии различных эпох - местонахождения и стоянки эпохи мезолитанеолита, селища XIV-XVII вв. и XVIII-XIX вв., хозяйственные окраиисторических поселений XVIII/XIX – начала XX в.

Раскопки и наблюдения на археологических объектах проводятся лабораторией по археологии перед строительством и реконструкцией зданий, сооружений, прокладке коммуникаций как в районах, так и наиболее активно в исторических городах Тверской области. За 15 лет исследовано более 90 раскопов на объектах археологического наследия.

В Удомельском районе Тверской области с 2002 по 2006 г. и в 2011 г. исследования были связаны с деятельностью Калининской АЭС на озерах-охладителях Песьво и Удомля, где на береговой линии под угрозой затопления располагались многочисленные памятники археологии. Экс-ТвГУ педицией были проведены масштабные раскопки (более 5 тыс.м²) на поселениях Троица-1, Троица-4, Бережок-3. Полученные данные по хронологии и планиграфии поселений, многочисленные археологические находки и остатки жилых и хозяйственных сооружений позволили реконструировать этапы этнокультурной истории края, особенности расселения и хозяйственного освоения региона в каменном, бронзовом и железном веке, в средневековье и в Новое время, характеризовать материальную культуру русской усадьбы конца XVIII – начала XX в. Тщательный анализ полученных при многолетних работах на селище Троица-1 материалов, позволил утверждать, что данное поселение является уникальным объектом мощинской культуры Волго-Балтийском водоразделе эпохи Великого переселения народов.

В ходе научно-производственной деятельности при участии специалистов по первобытной археологии из Липецкого государственного универ-

ситета (А. Н. Бессуднов) и Филиала Государственной академии славянской культуры в г. Твери (А. П. Ланцев) были успешно освоены приемы раскопок стоянок каменного века — Селищи—4,5 (Кимрский район) и Шоша—1 (Конаковский район). Стоянки представляли собой остатки кратковременных поселений охотников, рыболовов и собирателей и, одновременно, кремнеобрабатывающих мастерских по первичному раскалыванию кремня в эпоху мезолита — VIII—V тыс. до н. э.

В результате совместных раскопок в 2005 г. лаборатории по археологии ТвГУ и ТНИИР-центра на участке трассы нефтепровода в Молоковском районе Тверской области местонахождения Каменка-1 (1000 м²) были получены особенно ценные материалы по истории русской деревни региона, удалённого от крупных исторических центров и малоизученного в археологическом отношении. Было изучены остатки построек различного назначения XVI-XVII вв., что при использовании сведений писцовых книг позволило не только отождествить археологический памятник Каменка-1 с селищем Взгорье (историческим населённым пунктом), но и интерпретировать полученные материалы для изучения структуры крестьянского двора XVI в.

Ежегодные раскопки лаборатории по археологии ТвГУ в исторической части г. Твери на территории Заволжского, Загородского, Затьмацкого и Затверецкого посадов не только являются обязательной мерой по сохранению культурного слоя и предметов материальной городской культуры, но и дают новые научные знания о характере использования данных участков города в средневековье и Новое

время. В частности, уточнена топография и особенности городской застройки Затверечья в XV-XVI вв. С использованием картографических и письменных источников реконструирована история Исаевской слободы г. Твери XVI–XVII вв. Археологическое изучение периферии средневековой Твери (работы 2015 г. в районе Морозовской мануфактуры на площади 7500 м²) позволило расширить современные представления о территории города XIV-XVI вв. и уровне его развития. Объемы исследований и многочисленность археологических материалов, полученных на раскопах Твери, конечно, увеличивают время, необходимое на камеральную обработку, анализ и научное обобщение археологических данных. Тем не менее, оперативная информация по итогам археологических полевых работ ежегодно вводится в научный оборот.

2007 г. научнопроизводственная деятельность лаборатории по археологии ТвГУ распространилась и на объекты гг. Кимры, Старицы, Бежецка И Торжка. Наибольший интерес данных работ представляют материалы о городской средневековой культуре XV-XVII вв., которые подтверждают высокий уровень развития этих исторических центров Верхневолжья. При раскопках 2017 г. в г. Кимры были выявлены комплексы и предметы древнерусского времени XI-XIII вв., что, несомненно, является «новым словом» в истории этого поселения, известного по письменным источникам с XVI в.

Результаты проведенных исследований находят отражение в научных отчетах, выполняемых в соответствии с существующими требованиями (ст. 45.1 Федерального Закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г.). Количество

отчётов ПО итогам научнопроизводственной деятельности лаборатории по археологии ТвГУ увеличилось с 1 до 10 отчётов в год, их совокупный объём - с 2 до 200 печатных листов. Отчёты проходят ежегодное рецензирование в Институте Археологии РАН, по итогам которого подтверждается высокое качество выполненных работ и возможность получения лицензий на археологические исследования сотрудниками лаборатории по археологии ТвГУ на новый полевой сезон. Научные отчеты после рецензирования поступают на постоянное хранение в Научно-отраслевой Архив Института Археологии РАН (часть Государственного архивного фонда РФ), один экземпляр отчёта передается в Архив Главного управления по государственной охране объектов культурного наследия Тверской

Собранная в результате многолетних научно-производственных работ лаборатории по археологии ТвГУ источниковая база по исследованным объектам археологического наследия может лечь в основу серийного издания «Материалы археологических исследований Тверского госуниверситета».

За 15 лет научнопроизводственной деятельности лаборатория по археологии исторического факультета ТвГУ стала основой для развития интеграции науки, образования, культуры, бизнеса и общества. Путём предоставления комплекса необходимых ресурсов и качественных услуг по сохранению археологического наследия были установлены постоянные партнерские отношения с различными предприятиями и организациями - строительные кампании г. «СиД», «Жилстройинвест», «ТверьДомСтрой», «Квадрат», проектные организации «Гипроспецгаз» и др. Данный опыт организации научнопроизводственной деятельности преподавателей и студентов исторического факультета создает условия для коммерциализации научноисследовательских разработок и техпродвижения нологий, научнопроизводственных услуг в другие респособствует расширению гионы, межрегионального сотрудничества научных коллективов и повышению конкурентноспособности учебных заведений в общественноэкономическом пространстве России в целом.

SCIENTIFIC-PRODUCTION ACTIVITY OF THE HISTORICAL FACULTY OF TVER' STATE UNIVERSITY FOR THE CONSERVATION OR THE ARCHAEOLOGICAL HERITAGE (2002-2017)

E. V. Lagutkina

Tver' State University, the Dept of the Russian History, Tver', Russia

Об авторе:

ЛАГУТКИНА Елена Викторовна – кандидат исторических наук, доцент кафедры отечественной истории Тверского государственного университета (170100, Россия, Тверь, ул. Трехсвятская, 16/31, каб. 207), e-mail: and_lagutkin@mail.ru

About the author:

LAGUTKINA Elena Victorovna – the candidate of the historical science, the associated professor, the Dept of the Russian History, Tver' State University (170100, Russia, Tver', Trekhsviatskaia str, 16/31, off. 207), e-mail: and_lagutkin@mail.ru

Статья поступила в редакцию 19.06.2017 г.