

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Уфимский государственный авиационный технический университет»
Академия наук Республики Башкортостан
Государственное автономное научное учреждение
«Институт стратегических исследований Республики Башкортостан»

СОЦИАЛЬНЫЙ И ДУХОВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛЫ РЕГИОНА И ИХ РЕАЛИЗАЦИЯ

*Всероссийская научно-практическая конференция
с международным участием,
посвященная 75-летию академика АН РБ,
доктора философских наук,
профессора Файзуллина Фаниля Саитовича*

Уфа 2017

Социальный и духовный потенциал региона и их реализация : материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвящённой 75-летию академика АН РБ, доктора философских наук, профессора Файзуллина Фаниля Саитовича / Уфимск. гос. авиац. техн. ун-т. – Уфа : РИК УГАТУ, 2017. – 408 с.

Содержатся статьи, включенные в программу Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, состоявшейся в г. Уфе 26–27 мая 2017 г.

Предназначены для широкого круга читателей.

Редколлегия:

А. И. Акманов – д-р истор. наук, член-корр. АН РБ

М. Дж. Киекбаев – д-р соц. наук, член-корр. АН РБ

Ф. С. Файзуллин – д-р филос. наук, академик АН РБ

А. Я. Зарипов – д-р филос. наук, профессор

И. Ф. Юсупов – канд. соц. наук

Э. Ф. Абдрахимов – ст. преподаватель (ответственный редактор)

А. Г. Маркевич – специалист по УМР 1 категории

Материалы публикуются в авторской редакции.

Ковзиридзе М. А. МОТИВАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ВУЗЕ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ СОЦИАЛЬНОГО И ДУХОВНОГО ПОТЕНЦИАЛА БУДУЩИХ ВЫПУСКНИКОВ.....	243
Лестев А. Е. СОЦИАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ ПОДВОДНОЙ АРХЕОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН.....	249
Ли С. А. ПРОБЛЕМА ПОИСКА ЭФФЕКТИВНОЙ СТРАТЕГИИ ПРОДВИЖЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ВУЗОВ НА РЫНКЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ РОССИИ.....	253
Липатова Л. Н. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ И ПРОБЛЕМЫ ГУМАНИТАРНОГО РАЗВИТИЯ В РЕГИОНАХ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА.....	257
Лукьянова Р. А. ДУХОВНЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И ЕГО ОСНОВАНИЯ В ПОЗНАНИИ.....	264
Лушникова О. Л. СОЦИОКУЛЬТУРНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНА: ПОДХОДЫ К ИССЛЕДОВАНИЮ.....	269
Магафуров К. Б. СОЦИАЛЬНАЯ, ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СФЕРЫ КАК ЕДИНАЯ СИСТЕМА.....	274
Мажитова А. Р. ВЛИЯНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ ОБЩЕСТВА НА КУЛЬТУРНЫЕ ИНСТИТУТЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН.....	278
Макаренко В. Г. НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ В КОНТЕКСТЕ ФОРМИРОВАНИЯ РЫНОЧНЫХ ОТНОШЕНИЙ (1992–2016 гг.).....	285
Бибакова Н. Я., Маркевич А. Г. ГУМАНИТАРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ.....	290
Моисеева Т. П., Мигунова Ю. В. ЗДОРОВЬЕ УЧАЩЕЙСЯ МОЛОДЕЖИ КАК СОЦИАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ФОРМИРОВАНИЯ НОВОЙ РАБОЧЕЙ СИЛЫ.....	294
Поплавская И. А. ТВОРЧЕСТВО ЛИЧНОСТИ КАК ОСНОВА ВОСПРОИЗВОДСТВА СОЦИАЛЬНО-ДУХОВНОГО ПОТЕНЦИАЛА ЛОКАЛЬНОГО СОЦИУМА.....	302
Порозов В. А. БАШКОРТОСТАН В РЕГИОНАЛЬНОМ КОНТЕКСТЕ ПРИКАМЬЯ.....	307
Раянов Ф. М. СЛОЖИВШИЕСЯ В ОТЕЧЕСТВЕННОМ ОБЩЕСТВОВЕДЕНИИ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РАЗРЕШЕНИЯ.....	313

СОЦИАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ ПОДВОДНОЙ АРХЕОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

А. Е. Лестев

kazanhistory@yahoo.com

Казанский государственный институт культуры, МОО «ЦМО «Евразия»

Аннотация. В статье рассматривается вопрос перспективности развития подводной археологии в Республике Татарстан в связи с включением Древнего Болгара в список объектов культурного наследия ЮНЕСКО и подготовкой номинации по острову-граду Свияжску. Произведена первоначальная оценка социального и политического запроса на развитие данного научного направления, возможность подготовки научных кадров, а также сотрудничества с общественными и коммерческими организациями.

Ключевые слова: *подводная археология, Древний Болгар, Свияжск, наука Татарстана, культурное наследие.*

SOCIAL POTENTIAL OF DEVELOPMENT OF UNDERWATER ARCHEOLOGY IN THE REPUBLIC OF TATARSTAN

A. E. Lestev

kazanhistory@yahoo.com

Kazan state Institute of culture, the NGO "YEC "Eurasia"

Abstract. The article discusses the prospects for the development of underwater archeology in the Republic of Tatarstan in connection with the inclusion of the Bolgar Historical and Archaeological Complex in the list of objects of UNESCO's cultural heritage and the preparation of the nomination for the island-city Sviyazhsk. An initial assessment of the social and political request for the development of this scientific direction, the possibility of training scientific personnel, as well as cooperation with public and commercial organizations, was made.

Key words: *underwater archeology, Ancient Bolgar, Sviyazhsk, science of Tatarstan, cultural heritage.*

Подготовка номинации, продвижение и включение Болгарского историко-археологического комплекса в Список Всемирного наследия ЮНЕСКО и подготовка номинации по острову-граду Свияжску [1] создают благоприятные социально-экономические условия для развития специальных научных направлений в области комплексного исследования культурного

наследия. Одним из перспективных и фактически неразвитых в республике направлений является подводная археология. Именно с подводными раскопками связаны наиболее громкие находки последних месяцев, например, терракотовая голова древнегреческого божества, найденная в районе строительства керченского моста в Крыму [2]. Несмотря на то, что подводная археология чаще всего ассоциируется именно с морской археологией (в некоторых странах даже используется термин именно «Maritime archaeology» – «Морская археология»), исследование рек и озёр вблизи исторических объектов также является важным и перспективным направлением развития отечественной науки.

Древний Болгар и остров-град Свияжск уже по своему географическому положению тесно связаны с водными путями. Еще в сочинении Ибн-Даста упоминается о существовавшей активной международной торговле в Волжской Булгарии, в которой принимали участие и арабы, и русы, и хазары, и местные болгары [3, с. 23]. На данном этапе археологические раскопки ведутся лишь на наземной территории и на разрушающихся участках береговой линии Куйбышевского водохранилища [4, с. 99]. В то же время непосредственные исследования подводного ландшафта не проводятся. Такая ситуация связана, прежде всего, со сложностью объекта исследования, для которого необходимо привлекать целый комплекс специальных методов исследования, оборудование и подготовленные кадры. Помимо всегда необходимого финансирования для развития подводной археологии требуются подготовленные для работы под водой археологи, специальное оборудование для исследования дна: бортовые сонары, магнитометры [5, р. 367], лазерные сканеры, радиолокаторы, проникающие сквозь землю, а также навыки работы с другими химическими, физико-химическими, геофизическими и геологическими методами исследования.

Между тем Республика Татарстан с центром в Казани обладает серьезным социальным, научным и техническим потенциалом для развития подводной археологии. Утверждение Кабинетом Министров РТ комплексного проекта «Культурное наследие - остров-град Свияжск и древний Болгар» [6] создало благоприятную экономическую среду для развития научных исследований в данной области. Татарстан может выступить пилотным регионом по имплементации, отработке в российских условиях и подготовке к ратификации «Конвенции об охране подводного культурного наследия» [7], что, по мнению И.О. Анисимова, положительно скажется как на развитии социальных институтов, так и на других сферах: от науки до охраны окружающей среды [8, с. 174-176].

Подготовка научных кадров может быть осуществлена через кооперацию специалистов и кафедр Казанского (Приволжского) федерального университета, Казанского государственного института культуры и Отделения в Республике Татарстан Русского географического общества. Именно в татарстанском отделении РГО созданы подводный исследовательский отряд и молодежный подводный археологический отряд, отметившиеся

исследованиями и погружениями в Кунгурской ледяной пещере (Пермский край), на местах поселений, затопленных при строительстве Ириклинского водохранилища (Оренбургская область), на озерах Лабынкыр и Ворота, расположенных недалеко от поселка Оймякон (Якутия) [9]. Сотрудничество академических ученых с исследователями-практиками в области подготовки подводных археологов позволит воспитать всесторонне подготовленных ученых, способных решать исследовательские задачи на мировом уровне.

Другим важным преимуществом Татарстана является наличие специализированных институтов и компаний в области геофизических исследований. В основном данные компании занимаются поиском нефти, исследованиями нефтяных скважин и разработкой оборудования и методов компьютерного моделирования пластов. При должном финансировании опыт и оборудование нефтегеофизических компаний могут быть успешно применены для подводных археологических исследований.

Предмет подводной археологии не исчерпывается только поиском и изучением затонувших объектов. Важным направлением является восстановление, сохранение и ревитализация классических традиций кораблестроения [10], изготовления лодок и других традиционных социокультурных практик, связанных с водной стихией. Помимо очевидного научного интереса данное направление обладает ценностью для социально-экономического развития региона. Катание по реке на русских ладьях, арабских кораблях или скандинавских коггах может стать популярным туристическим аттракционном. Для туристов можно разыгрывать морские бои, а корабли использовать в качестве декораций при киносъемках. Кроме того, подобные проекты могли бы служить площадкой для отработки плотнического мастерства учащихся специализированных профессиональных училищ.

Таким образом, в Республике Татарстан существуют все предпосылки для развития подводной археологии. Работа в данном направлении позволит сделать новые научные открытия, повысить туристическую привлекательность региона, а также заложить основы лидерства казанских ВУЗов в области подготовки редких и востребованных во всем мире специалистов – подводных археологов.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Валеев Р. М. Как Татарстан пробивал дорогу в ЮНЕСКО и включился в «Великий шелковый путь» // Реальное время [Интернет-ресурс]. 03 января 2017. URL: <https://realnoevremya.ru/articles/52062> (дата обращения: 05.04.2017.).
2. Изотов И. В районе Крымского моста нашли древнюю терракотовую голову // Российская газета [Интернет-ресурс]. 22 марта 2017. URL: <https://rg.ru/2017/03/22/reg-ufo/v-rajone-krymskogo-mosta-nashli-drevniuiu-terrakotovuiu-golovu.html> (дата обращения: 05.04.2017.).
3. Ибн-Даста А.-А. А. Известия о хозарах, буртасах, болгарях, мадьярах, славянах и руссах. – Минск: ООО Ковчег, 2010. – 199 с.

4. Юсупов Р. Р., Валеев Р. М. Древний Болгар – столица Волжской Булгарии и Золотой Орды: научные и творческие аспекты современного возрождения // Вестник Московского Государственного университета культуры и искусств. – 2015. - № 1 (63). – С. 95-101.
5. Sakellariou D., Georgiou, P., Mallios A., Kapsimalis V., Kourkoumelis D., Micha P., Theodoulou T. and Dellaporta K. Searching for Ancient Shipwrecks in the Aegean Sea: the Discovery of Chios and Kythnos Hellenistic Wrecks with the Use of Marine Geological-Geophysical Methods // International Journal of Nautical Archaeology. – 2007. № 36. P. 365–381. doi:10.1111/j.1095-9270.2006.00133.x
6. Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 9 декабря 2010 г. N 1018 "Об утверждении комплексного проекта «Культурное наследие - остров-град Свияжск и древний Болгар" на 2010-2015 годы».
7. Конвенция об охране подводного культурного наследия (Париж, 2 ноября 2001 г.) // Нормативные акты ЮНЕСКО по охране культурного наследия. –М.: Юни Принт, 2002.
8. Анисимов И. О. Международно-правовая охрана объектов подводного культурного наследия : дис. ... канд. юр. наук : 12.00.10 / Анисимов Игорь Олегович. – Москва, 2014. – 223 с.
9. Шиллер Д. А. Об отделении в Республике Татарстан Русского географического общества // ВОО «Русское географическое общество» [Интернет-ресурс]. URL: <http://www.rgo.ru/ru/otdelenie-v-respublike-tatarstan/ob-otdelenii> (дата обращения: 05.04.2017.).
10. Pohl H. From the Kattumaram to the Fibre-Teppa – Changes in Boatbuilding Traditions on India's East Coast // International Journal of Nautical Archaeology. – 2007. № 36. P. 382–408. doi: 10.1111/j.1095-9270.2006.00134.x

Каримова Регина Мажитовна, ведущий специалист «Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан», кандидат социологических наук (г. Уфа)

Ковзиридзе Манана Акакиевна, доцент «Московского государственного университета путей сообщения императора Николая II», кандидат социологических наук (г. Москва)

Лестев Антон Евгеньевич, руководитель научно-исследовательского отдела «Восток» МОО «Центра международных отношений «Евразия»», аспирант кафедры истории, философии и культурологии ФГБОУ ВО «Казанский государственный институт культуры» (г. Казань)

Ли Сергей Александрович, ст. преподаватель кафедры общественных наук ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» (г. Уфа)

Липатова Людмила Николаевна, доцент ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарева», доктор социологических наук, кандидат экономических наук (Республика Мордовия, г. Саранск)

Лукьянова Рушания Абдурахмановна, доцент кафедры философии, социологии и политологии ФГБОУ ВО «Башкирского государственного педагогического университета им. М. Акмуллы», кандидат философских наук (г. Уфа)

Лушниковая Ольга Леонидовна, старший научный сотрудник ГБНИУ «Хакасский научно-исследовательский институт языка, литературы и истории», кандидат социологических наук (Республика Хакасия, г. Абакан)

Магафуров Кадир Бариевич, главный научный сотрудник ГНУ «Института стратегических исследований Республики Башкортостан», доктор сельскохозяйственных наук, профессор (г. Уфа)

Мажитова Альфира Раисовна, старший научный сотрудник ГНУ «Института стратегических исследований Республики Башкортостан», кандидат философских наук (г. Уфа)

Макаренко Василий Геннадьевич, старший научный сотрудник Отдела истории Дальнего Востока России Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока Дальневосточного отделения РАН», кандидат исторических наук (г. Владивосток)

Маркевич Альбина Геннадьевна, аспирант кафедры общественных наук ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» (г. Уфа).

Мигунова Юлия Владимировна, научный сотрудник ФГБУН «Института социально-экономических исследований Уфимского научного центра Российской академии наук» (г. Уфа)

Моисеева Татьяна Павловна, профессор кафедры общественных наук ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет, доктор социологических наук» (г. Уфа)