

ИСТОРИЯ В АРКТИЧЕСКОМ ЛАНДШАФТЕ

ОПЫТ СОХРАНЕНИЯ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ В НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ «РУССКАЯ АРКТИКА»

На материковом побережье и архипелагах Российской Арктики расположено больше десятка особо охраняемых природных территорий (ООПТ) федерального значения; в их числе семь заповедников, три заказника и три национальных парка.

Вряд ли требует объяснения необходимость сохранения уникального арктического природного наследия. На этом и сконцентрировано основное внимание администрации и сотрудников природоохранных организаций. Однако природная составляющая в изучении наследия Арктики далеко не единственная.

Обширнейший пласт историко-культурного наследия, в том числе и объекты, являющиеся уникальными материальными свидетельствами открытий, исследований и освоения арктических рубежей человеком, десятилетиями остается вне поля зрения не только широкой общественности, но и профессиональных историков. Более того, степень его изученности не позволяет назвать даже точное число значимых объектов.

В целом в системе ООПТ наметилась тенденция роста интереса к исследовательским работам с историко-культурными объектами, расположенными на заповедных территориях, как со стороны руководства профильного ведомства (Минприроды России), так и на местах. Основная трудность — это полное отсутствие в Минприроды РФ нормативной базы, регламентирующей подобную работу. Юридически этот вопрос еще слабо проработан и требует дополнительного внимания. Отсутствие четко прописанных алгоритмов этого вида исследовательской деятельности создает дополнительные трудности для сотрудников ООПТ, взявших на себя инициативу по сохранению исторического наследия. Без соответствующей нормативной базы им бывает очень непросто организовывать плановые мероприятия по сохранению исторических объектов. Все это, но в значительно большей степени, актуально и для арктических ООПТ, где проблемы административного характера усугубляются труднодоступностью территорий, сложностью проведения полевых работ, низкой степенью изученности территорий.

Национальный парк «Русская Арктика» — один из самых молодых среди арктических ООПТ, его штат был сформирован только в 2011 году. В какой-то степени этот фактор сыграл свою положительную роль, так как при формировании програм-

мы научных работ сотрудники парка могли реализовать многие свои идеи без оглядки на предыдущий опыт, который нередко мешает делать первые шаги в новых сферах деятельности.

С первых дней работы парка выявление и сохранение объектов историко-культурного наследия стало одной из приоритетных задач администрации и научного персонала наравне с сохранением природных объектов и комплексов. Эта сфера была выделена в отдельное самостоятельное направление работ и ведется в рамках плановой НИР «Изучение морского историко-культурного наследия архипелага Земля Франца-Иосифа и севера Новой Земли в циркумполярном контексте». И теперь, по прошествии четырех лет, можно сказать, что парк накопил определенный опыт в этой новой для ООПТ сфере деятельности.

Отметим, что в штате научного отдела парка появилась новая должность научного сотрудника — историка, полностью сконцентрированного на работе по выявлению, изучению и сохранению историко-культурного наследия. Это пока единственный опыт для российских арктических ООПТ. Да и в целом для природоохранной отрасли штатный историк — редкое явление. Наличие профильного специалиста позволило целенаправленно выстроить плановую работу с историко-культурным наследием национального парка.

С первых же дней функционирования парка был дан старт природовосстановительным мероприятиям по ликвидации негативных последствий техногенной деятельности человека как в самом парке «Русская Арктика», так и в подведомственном федеральном заказнике «Земля Франца-Иосифа». Основными площадками для проведения очистки стали территории бывших полярных станций, военные базы и аэродромы периода освоения Арктики Советским Союзом на островах Земля Александры, Гукера, Грэм-Белл, Хейса, Рудольфа, Гофмана и севера Новой Земли. Удалось подключить к этой работе и историков, которые предварительно выявляют объекты, обладающие признаками историко-культурной значимости, сопровождают сам процесс очистки территории, обследуя и, по возможности, сохраняя объекты, обнаруженные в ходе работ. На островах Земля Александры и Гукера были оборудованы временные фондохранилища, где на данный момент собрано более тысячи

Трактор ДТ-55 (1956–1958 годы) на полярной станции Бухта Тихая: вид до (слева) и после (справа) ремонтно-восстановительных работ.





Нарты экспедиции Э. Болдуина (1901–1902 годы), найдены на о. Грили, ЗФИ: фрагмент до реставрации (слева) и вид экспоната после реставрации (справа).

предметов, иллюстрирующих жизнь и деятельность советских ученых, полярников и военнослужащих в высокоширотной Арктике. На островах, где проходила уборка, на базе выявленных и сохраненных объектов было предложено создать музей под открытым небом, который раскрывал бы историю уникального процесса освоения архипелага во времена СССР.

Речь идет о музеефикации уникальных арктических ландшафтов, включающих в себя и антропогенные объекты. В этом направлении музейными работниками-проектировщиками уже проведены предварительные проектные работы: подготовлен анализ ресурсного потенциала территории и составлена концепция музея под открытым небом на Земле Франца-Иосифа, для которого предложено рабочее название «Жизнь Советской Арктики».

Отдельным направлением работ национального парка «Русская Арктика» в области сохранения историко-культурного наследия является создание музейного фонда парка. Просветительская деятельность, которой обязаны заниматься ООПТ, подразумевает создание музейных экспозиций, основанных на артефактах. Большинство ООПТ имеют подобные экспозиции, однако предметы в них, как правило, не получили официального статуса.

В связи с отсутствием в настоящее время нормативной базы и инструментария, разработанных в Министерстве природных ресурсов, в национальном парке «Русская Арктика» были приняты положения и инструкции, применяемые в государственных музеях страны, адаптированные к особенностям работы природоохранной организации.

Для комплектования и функционирования музейного фонда парка создана экспертно-фондовая комиссия, в состав которой, помимо сотрудников парка, вошли привлеченные эксперты — музейные работники и реставраторы. На хранение принято уже несколько десятков артефактов, привезенных с территории заказника и парка, и сейчас идет оборудование помещения фондохранилища, которое в ближайшем будущем будет отвечать самым высоким музейным стандартам и требованиям к хранению музейных предметов.

Работа с музейным фондом включает в себя и реставрационную деятельность. В этом направлении сложились плодотворные партнерские отношения между парком и архангельским филиалом Всероссийского художественного научно-реставрационного центра им. И.Э. Грабаря (ВХНРЦ). Эксперты филиала активно помогают сохранять и реставрировать уникальные музейные предметы, обнаруженные на местах базовых лагерей экспедиций первооткрывателей Земли Франца-Иосифа и покорителей Северного полюса рубежа XIX–XX веков. В 2014 году мастерами ВХНРЦ были отреставрированы десять предметов, выполненных из дерева. В 2015 году была проведена реставрация собачьих нарт экспедиции Эвелина Болдуина (1901–1902 годы). Детали нарт, выполненные из нескольких материалов — дерева, кожи и металла, весьма осложнили работу реставраторов. Тем не менее все работы были выполнены на высочайшем профессиональном уровне, и теперь нарт, некогда предназначенные

для достижения Северного полюса, находятся в превосходном состоянии. В настоящее время реставрацию проходят пять предметов из музейного фонда парка, выполненные из кожи.

Одним из важнейших направлений работ по сохранению историко-культурного наследия является постановка вновь выявленных объектов на государственную охрану. Между парком и Министерством культуры Архангельской области сложились тесные плодотворные отношения. Результатом этого сотрудничества стало проведение государственной историко-культурной экспертизы восьми объектов.

Национальный парк «Русская Арктика», остров Северный, архипелаг Новая Земля:

- комплекс строений полярной гидрометеорологической станции Русская Гавань (1932–1933 годы);
 - маяк на мысе Желания (1933 год);
 - комплекс оборонительных сооружений на мысе Желания времен Великой Отечественной войны (1942–1944 годы).
- Государственный природный заказник федерального значения «Земля Франца-Иосифа»:
- лагерь экспедиции Уолтера Уэлмана (1898–1899), мыс Тегетхоф, остров Галля;
 - комплекс объектов на мысе Флора, остров Нортбрука;
 - комплекс объектов полярной гидрометеорологической станции в бухте Тихая, остров Гукера;
 - крест экспедиции Г.Я. Седова в период зимовки 1913–1914 годов, бухта Тихая, остров Гукера;
 - комплекс захоронений в бухте Тихая: могила механика судна «Святой Фока» экспедиции Г.Я. Седова — И.А. Зандера (1914 год); могила полярного летчика Н.И. Йеске (1937 год); могила специалиста по ионосфере П.И. Фотиева (1948 год), остров Гукера.

На данный момент все эти объекты получили статус выявленных и подлежат государственной охране. Пакеты документов по каждому объекту переданы в Минкультуры России для включения их в Единый государственный реестр памятников истории и культуры народов РФ. Особо следует отметить, что это первые объекты на территории Российской Арктики, которые получили официальный государственный статус. Ни один другой объект из многочисленного арктического наследия не только не подлежит государственной охране, но и не имеет статуса выявленного. Остается надеяться, что подобная практика будет продолжена в «Русской Арктике» и распространится на другие ООПТ.

Слабая изученность историко-культурного наследия Новой Земли и Земли Франца-Иосифа, но в то же время его богатство и многообразие создают большой потенциал для дальнейшей работы в этой области для сотрудников национального парка «Русская Арктика», опыт которого в сфере сохранения исторического наследия стал пилотным для арктических ООПТ.

*Е.О. Ермолов
(ФГБУ «Национальный парк «Русская Арктика»»).
Фото автора*