



Культурология

УДК 902+903/069

М.А. Меринов

Меринов Михаил Алексеевич, магистрант группы МВ/маг-16 Краснодарского государственного института культуры (Краснодар, ул. им. 40-летия Победы, 33), micklemontalbo@yandex.ru

Научный руководитель: **Трехбратов Борис Алексеевич**, доктор исторических наук, профессор Краснодарского государственного института культуры (Краснодар, ул. им. 40-летия Победы, 33).

«ДОСКА НОЕВА КОВЧЕГА» НА ВЕРШИНЕ ГОРЫ БЕШТАГ (БЕШТАУ) В РАЙОНЕ ПЯТИГОРСКА

В статье приведен анализ описания объекта, именуемого доской Ноева ковчега и обоснование его дальнейшего исследования.

Ключевые слова: закон об охране объектов культурного наследия, музеефикация, археология, Бештаг, Ноев ковчег, всемирный потоп, Эвлия Челеби.

М.А. Merinov

Merinov Mikhail Alekseevich, graduate student, group mv/MAG-16 of Krasnodar state institute of culture (33, im. 40-letiya Pobedy St., Krasnodar), micklemontalbo@yandex.ru

Supervisor: **Trekhbratov Boris Alekseevich**, Doctor of Historical Sciences, Professor of Krasnodar state institute of culture (33, im. 40-letiya Pobedy St., Krasnodar).

«BOARD NOAH'S ARK» ON THE TOP OF THE MOUNTAIN BESHTAGH (BESHTAU) IN THE AREA OF PYATIGORSK

The article presents the analysis of the description of the object referred to Board Noah's ark and the rationale for its further investigation.

Keywords: the law on the protection of cultural heritage sites, museification, archeology, Noah's ark, great deluge, Evliya Celebi.

Эвлия Челеби (Evliya Celebi), 1611–1682 – один из путешественников средневековья по региону Северного Кавказа, который оставил в наследие «Книгу Путешествий (Seyahatnâme)», ставшую источником по различным направлениям исследований, касающихся культуры и истории региона [7].

Один из описываемых им объектов привлекает внимание ввиду того, что автор, со слов местных жителей, называет его «доской Ноева ковчега» и сообщает, о его расположении на горе Бештаг в районе Пятигорья [7].

Предположить, что целая доска, являющаяся материальным свидетельством Ноева ковчега, дошедшая до времен Эвлия Челеби не истлевшей, не погребенной под слоем дёрна, лежащей на поверхности и доступной для визуального осмотра – было бы опрометчиво. Однако нельзя оставлять без внимания столь необычный объект.

Автор сообщает, что доска длиной в триста шагов и шириной в два шага в некоторых местах имеет отверстия от гвоздей и буравов. При ее описании в одном месте текста он пишет, что доска ветхая, в другом, что она крепкая, сравнивая ее крепость с нахичеванской сталью. Далее по тексту сообщается о совершении молитвы на этой доске [7].

Определяя геометрические размеры указанного объекта, предположим, что слово шаг, примененное автором, является одновременно и старой арабской мерой длины кадам (переводится с арабского как ступня, нога, фут) [1], длиной около 32 см. [8]. Кадам применялся как мера длины в Турции во вре-

мена Эвлии Челеби и составляет 37,8 см [12]. Посчитав размеры описываемой доски, получим: длина ~ 96–113 метров, ширина ~ 0,64–0,75 метра.

Деревьев, из которых можно было бы получить такую доску целой, не много, это, к примеру – Дугласова пихта (*Pseudotsuga menziesii*) и Секвойя (*Sequoia sempervirens*), произрастающие сейчас в Северной Америке [3, 6], однако неизвестно, была ли доска из одного элемента, или же, это было несколько досок, каким-то образом соединенных между собой. Сведения о характере и способе соединения, а также об упомянутых отверстиях от гвоздей могли бы дать основание для предположений о времени создания или бытования этого объекта [2].

Твердость, образно сравниваемая со сталью, может быть обусловлена окаменением наблюдаемой автором доски. Однако процесс окаменения возможен только в условиях затрудненного доступа воздуха [4], ветхость же говорит об обратном.

Миф о Всемирном Потопе [5] мог быть основан на гипотетическом явлении глобального катаклизма, известного под названием Черноморский Потоп, происшедшем в середине шестого тысячелетия до нашей эры [9, 11].

Предполагается, что Черное Море не было связано со Средиземным и представляло собой озеро с уровнем воды значительно ниже современного. Несмотря на то, что эта гипотеза активно критикуется, исследования, проведенные Робертом Баллардом (Robert Duane Ballard, род. в 1942 г.), выявили древние береговые линии и человеческие постройки на глубинах около 150 метров в 12 милях от Турецкого берега [9, 11]. Однако описываемый подъем воды в Черном море не мог достичь вершины горы Бештау, из чего можно сделать вывод, что доска была доставлена на вершину Бештау целенаправленно, или изготовлена на месте как элемент религиозного культа, основанного на мифе о Всемирном потопе.

Непонятна сухость сообщаемых данных – приводятся данные об общих размерах объекта, но не сообщается о толщине, размерах отверстий для гвоздей, числе этих отверстий, их взаиморасположении, а также из какого коли-

чества отдельных частей состоит эта доска и чем скреплена. Различное описание состояния дерева доски от ветхого до твердого, как сталь – дано в форме ссылки на свидетельства местных правителей [7]. Как следствие, не понятно, видел ли сам Эвлия Челеби эту доску, и насколько достоверно существование описываемого объекта.

Направления дальнейших исследований доски Ноева ковчега заключаются в решении ряда вопросов. Необходим специальный лингвистический анализ фрагмента текста оригинального источника с целью устранить или подтвердить описываемые качественные характеристики древесины доски. В дальнейшем по качественным характеристикам можно строить выводы о примерном диапазоне возраста изделия и, как следствие, о происхождении доски. Сравнение размеров и выявление круга схожих архитектурных сооружений даст возможность интерпретации назначения этого объекта. Определение распространенности мифа о Всемирном потопе среди населения Пятигорья времен Эвлии Челеби и рассмотрение проявления объектов, именуемых «обломками Ноева ковчега» у соседних культур, поможет выявить аналогии в процессе реконструкции отношения к нему местного населения.

Однако оставив вопросы достоверности сведений, сообщаемых автором Книги Путешествий, можно заключить, что объект, описываемый автором Книги Путешествий, обладает признаками важного объекта культурного наследия, как и место, на котором автор его располагает (вершина горы Бештау, Пятигорск), имеет большой рекреационный, туристический и музееведческий потенциал. Вместе с тем ни сама Доска, ни место, где предположительно она располагалась, не числятся в Едином государственном реестре объектов культурного наследия [10], никак не защищены и находятся в уязвимом положении.

В целях обеспечения защиты описываемого объекта – вершины горы Бештау как объекта культурного наследия – и дальнейшего раскрытия его потенциала имеется необходимость продолжить всестороннее его исследова-

ние и, в первую очередь, провести поисковые работы для выявления данного объекта.

Список используемой литературы:

1. *Баранов Х.К.* Арабско-русский словарь. М.: Государственное издательство иностранных словарей, 1958.

2. Гвоздильное производство // Большая советская энциклопедия: в 30 т. / гл. ред. А. М. Прохоров. 3-е изд. М.: Сов. энциклопедия, 1969–1978.

3. Дугласова пихта / С.К. Черепанов // Дебитор – Евкалипт. М.: Сов. энциклопедия, 1972. (Большая советская энциклопедия: в 30 т. / гл. ред. А.М. Прохоров; 1969–1978. Т. 8).

4. *Супрычев В.* Окаменелые деревья // Наука и жизнь. 1980. № 4. С. 90–93.

5. *Токарев С.А.* Тотемические мифы // Мифы народов мира. М.: Советская энциклопедия, 1988. Т. 2.

6. *Трифонова В.И.* Семейство таксодиевые (Taxodiaceae) // Жизнь растений: в 6 т.

7. *Челеби Э.* Книга путешествия. Извлечения из сочинения турецкого путешественника XVII века. Вып. 2. Земли Северного Кавказа, Поволжья и Подонья. М.: Наука, 1979.

8. *Cardarelli F.* 2003. Encyclopaedia of scientific units, weights and measures : their SI equivalences a. origins. Engl. transl. by M. J. Shields., pp. 76–78.

9. *Ryan W.B.* Noah's Flood: The New Scientific Discoveries About the Event That Changed History / W.B. Ryan, W.C. Pitman // N.Y.: Simon and Schuster, 1999.

Интернет источники:

10. Портал открытых данных Министерства Культуры Российской Федерации. URL: <http://opendata.mkrf.ru/> (дата обращения 25.05.17)

11. Теория черномоского потопа, гипотеза, исследования, критика.

URL:

https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F_%D1%87%D0%B5%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%BF%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%BF%D0%B0#cite_note-1 (дата обращения 25.05.17)

12. Единицы измерения в Османской Империи. URL:

https://en.wikipedia.org/wiki/Ottoman_units_of_measurement (дата обращения 25.05.17)