

Т.М. Шавлаева

Академия наук Чеченской республики,
Грозный, Россия
tamara-shavlaeva@yandex.ru

АДАПТАЦИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЧЕНЦЕВ К ГОРНОМУ ЛАНДШАФТУ

T.M. Shavlaeva

Academy of Sciences of the Chechen Republic,
Grozny, Russia

ADAPTATION OF ECONOMIC ACTIVITY OF CHECHENS TO A MOUNTAIN LANDSCAPE

ABSTRACT: In the article on the example of the southern part of the Chechen republic, by different complex relief, shown how skillfully in this region was created cultural landscape by man's, harmoniously adapted to the natural environment. Ethno-cultural explorative approach allowed to reveal how the Highlanders lined up, their economic interests in such conditions, and what was the specificity of their daily life. When changing the pristine landscape, the Highlanders did not interfere to its natural integrity. They built their relationship with nature, with the knowledge of its laws. A lot of hard work and love to the native land enabled them to adapt to the environment and to develop high standards of animal husbandry and agriculture.

На примере южной части республики, сложной относительно рельефа, мы попытаемся показать, как искусно в этом крае человеком создавался культурный ландшафт, гармонично приспособиваясь к природному. Этнокультурный подход при изучении вопроса показывает, каким образом горцы выстраивали в таких условиях свои хозяйственные позиции, и чем отличалась их повседневная жизнь.

По мнению ученых, нынешний рельеф Чечни сильно отличается от первичного, созданного в результате длительного геологического процесса, тем, что сильно преобразован бурными реками. Впрочем, по нашим полевым данным, буйные реки до сих пор создают проблемы горцам: «Смотрю, и своим глазам не хочу верить: нет почти половины моего огорода, там уже глубокое русло реки», — свидетельствует информатор [ПМА, 2015]. Скалистые горы, крутые обрывы резко переходят в межгорные котловины. Последние, как правило, относятся к аридным зонам. Физико-географические исследования, проведенные А. Головлевым, выявили у аридных зон Чечни ряд особенностей, которые исследователь объясняет воздействием своеобразного рельефа [Материалы, 1985, с. 16-23].

При такой сложности горного ландшафта самую большую селитебную нагрузку испытывали горно-котловинные участки. Они характеризуются сочетанием сравнительно благоприятных условий для проживания и ведения хозяйства, в результате чего и были освоены ранее других [Идрисова, 2009]. На наш взгляд, для объяснения повышенной селитебной нагрузки территорий горных долин и котловин, важно еще учесть, что Кавказ, в т.ч. и Чечня, издревле был привлекателен для завоевателей, от которых практически никогда не было покоя. К примеру, одно из самых разрушительных нашествий, которое относится к периоду классического средневековья, изменило картину Кавказа и почти уничтожило весь местный хозяйственно-культурный комплекс [История народов, 1988, с. 188-222]. Горный ландшафт являлся, прежде всего, надежным щитом от чужеземных захватчиков. В целом, горы, а также межгорные котловины и долины были хорошо освоены и в оборонительном, и хозяйственном отношении, а повседневная жизнь поселенцев складывалась в гармоничном подчинении природному комплексу.

Топонимическая карта Чечни включает наименования, непосредственно связанные с хозяйственной и военной деятельностью горца, а также названия, отражающие физико-географические

особенности местности [Абумуслимов, 2015, с. 40-43]. В горной полосе преобладал культурно-хозяйственный тип скотоводов аридной зоны. Как создание культурного ландшафта и даже искусство единения с природным рельефом края можно рассматривать боевые, полубоевые и жилые башни, хронологически относящиеся к средневековому периоду [Ильясов, 2004]. Они имеют местную природу, удачно копируют здешний ландшафт и, в то же время, удивительным образом его дополняют. Не менее интересны каменные хозяйственные строения, гармонично встроенные в естественные возвышенности. Появление таких конструкций обусловлено экономией ровной местности и изысканием возможности дополнительного использования поверхности. Строения, хронологически относящиеся к средневековому периоду, подразделялись на подземные, полуподземные и надземные. Среди них следует особо выделить архитектурный тип строений *нартол жосьла*, характеризующийся отходящими арочными сводами, которые напоминают бараны рога.

Интенсивное скотоводство в горной зоне вовсе не исключало занятие земледелием, однако земледельческие работы носили экстенсивный характер, что определялось известной причиной ограниченности удобных для пахотных работ земель. Даже в том случае, когда под жилище и хозяйственные строения отводили неэффективную для обработки территорию, ее все равно было недостаточно. Недостаток земледельческой продукции создавал проблемы, тогда как относительно животноводческой продукции их не возникало. Этот дисбаланс был восполнен позднее, когда произошло освоение плодородной Чеченской равнины. Прежде горцы прикладывали большие усилия, прибегая к террасированию горных склонов для создания посевных площадей. Чтобы террасы не разрушались и имели ступенчатую форму с полезной площадью, для них делали подпорные стены. На каменистые уступы гор грунт нередко приносили в мешках и превращали эту землю в плодородные участки [Хасбулатов, 2006, с. 94]. Следы таких террасных участков сохранились до наших дней в высокогорных районах Чечни — Итум-Калинском, Чеберлоевском, Шароевском, Галанчожском.

Известный этнограф М.А. Агларов считает, что «*террасирование полей — действительно одно из «чудес света» по грандиозности сооружений и количеству вложенного труда превосходящее многие известные памятники*» [Агларов, 1988, с. 48]. На обвинения исследователей XIX в. по поводу характерной «бездеятельности» мужчин-горцев Р.М. Магомедов ответил, что в горах взору открываются «*сплошные террасированные склоны, искусственный рукотворный ландшафт... Да неужели все это создано поколениями бездельников..?*» [Магомедов, 2005, с. 442].

В восточной части горной Чечни с пологими горами имела распространение система подсечного земледелия — *ирзу*. Чтобы отвоевать у природы участок земли, очистив его от корней и сора, у крестьянина обычно уходило несколько лет. Подсечное земледелие требовало от земледельца больших трудозатрат и длительного времени. От времени проведения подсеки до обработки *ирзу* плугом требовалось минимум три года труда. С-М.А. Хасиев приводит многообразные пахотные орудия, которые соответствовали земледельческим зонам Чеченской Республики [2004, с. 24, 50-57].

Таким образом, горцы не нарушали непосредственной связи с географической средой, не игнорировали превосходство природы. Они изменяли первозданный ландшафт, не вмешивались в его естественную целостность, и строили свои отношения с природой со знанием ее законов. Большое трудолюбие, любовь к родной земле позволили им адаптироваться к окружающей среде и выработать высокую культуру скотоводства и земледелия. С этой точки зрения, горцы Кавказа, в т. ч. Чечни, относятся к кругу культуросцентричных народов, сформировавших свою культуру в условиях сложного ландшафта [Шавлаева, 2013].

Список литературы

1. Абумуслимов А.А., Гарсаев Л.М., Гарсаева М.М. Топонимия Чечни как информативная лингвистическая единица // Вестник Академии наук Чеченской республики. 2015. № 3. С. 40-43.
2. Агларов М.А. Сельская община в Нагорном Дагестане в XVII — начале XX в. М.: Наука, 1988. 243 с.

3. Идрисова Р.А. Ландшафты Чеченской Республики: пространственная структура и особенности селитебной нагрузки: автореф. ... дис. канд. геогр. наук. Нальчик, 2009. 24 с.
4. Ильясов Л. Тени вечности. М., 2004. 384 с.
5. История народов Северного Кавказа. Т. I. М., 1988.
6. Магомедов Р.М. Вековые ценности Дагестана. Махачкала: Юпитер, 2005. 528 с.
7. Материалы по изучению Чечено-Ингушской АССР. Вып. 3. Грозный, Чечено-Ингушское книжное издательство, 1985. 124 с.
8. ПМА: Аслудинова Келихат, 72 года. с. Кенхи, ЧР. 04.08.2015 г.
9. Хасбулатов А.И. Аграрные преобразования в Чечне и Ингушетии и их последствия (XIX — нач. XX в.). М.: МГОУ, 2006. 276 с.
10. Хасиев С.-М.А. Культура полеводства чеченцев и ингушей в XIX — начале XX века. Нальчик: Эльфа, 2004. 148 с.
11. Шавлаева Т.М. Культурный этноцентризм. Доклад на Всемирном Юбилейном Конгрессе МУФО 28 ноября 2013 г. г. Санкт-Петербург // Электронный ресурс. https://mail.yandex.ru/re.jsx?h=a,PtXJkMk9PhDp9bIugC7baQ&l=aHR0cHM6Ly93d3cueW91dHViZS5jb20vd2F0Y2g_dj05LTY1U1VpTXhwWQ <https://www.youtube.com/watch?v=9-65SUiMxpY>