

Impact Factor:

ISRA (India) = 6.317
ISI (Dubai, UAE) = 1.582
GIF (Australia) = 0.564
JIF = 1.500

SIS (USA) = 0.912
ПИИЦ (Russia) = 3.939
ESJI (KZ) = 8.771
SJIF (Morocco) = 7.184

ICV (Poland) = 6.630
PIF (India) = 1.940
IBI (India) = 4.260
OAJI (USA) = 0.350

SOI: [1.1/TAS](https://doi.org/10.15863/TAS) DOI: [10.15863/TAS](https://doi.org/10.15863/TAS)

International Scientific Journal Theoretical & Applied Science

p-ISSN: 2308-4944 (print) e-ISSN: 2409-0085 (online)

Year: 2022 Issue: 09 Volume: 113

Published: 15.09.2022 <http://T-Science.org>

Issue

Article



Kuanishbek Jienbekovich Turekeev

Karakalpak Research Institute of Humanitarian Sciences
of the Karakalpak Branch of the Academy of Sciences
of the Republic of Uzbekistan,
senior researcher, PhD in History,
Nukus, Republic of Karakalpakstan

ETHNOCULTURAL TRADITIONS ASSOCIATED WITH AGRICULTURE AMONG THE KARAKALPAKS

Abstract: The article discusses the customs and rituals associated with agriculture. In the course of field ethnographic research, it turned out that some types of crops were reduced, new types of varieties of melon crops appeared. Despite the advanced technology, old rituals have survived to this day, for example, the Diykhan Baba ritual and beliefs associated with them.

Key words: Karakalpak, traditions, rituals, agriculture, Diykhan Baba, iyis.

Language: Russian

Citation: Turekeev, K. J. (2022). Ethnocultural traditions associated with agriculture among the Karakalpak. *ISJ Theoretical & Applied Science*, 09 (113), 70-74.

Soi: <http://s-o-i.org/1.1/TAS-09-113-12> **Doi:**  <https://dx.doi.org/10.15863/TAS.2022.09.113.12>
Scopus ASCC: 3300.

ЭТНОКУЛЬТУРНЫЕ ТРАДИЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С ЗЕМЛЕДЕЛИЕМ У КАРАКАЛПАКОВ

Аннотация: В статье рассматриваются обычаи и обряды, связанные с земледелием. В ходе полевых этнографических исследований выяснилось, что некоторые виды посевов сократились, появились новые виды сортов бахчевых посевов. Несмотря на развитую технологию по сей день сохранились старые обряды, например, обряд "Дийхан баба" и связанные с ними верования.

Ключевые слова: каракалпаки, традиции, обряды, земледелие, Дийхан баба, ийис.

Введение

Человечество на протяжении своего существования с древности усвоило различные виды профессий. Охота на зверя, сбор плодов, животноводство и земледелие являются одними первых из этих профессий. Среди источников вышеназванных профессий пловодство является широко распространенным в нашем крае. Посадка плодовых деревьев, а в дальнейшем усвоение поливного земледелия, пути получения урожая привели к формированию богатого наследия края. Обряды, богатые на традиции земледелия, ставшие наследием, с древних времен оставались вне поля зрения учёных. В частности, этнограф Ф.Рахманов вёл специальные исследования [10]. Опубликованы специальные исследования Б.Сарымсакова относительно

вопросов обрядовых песен, связанных с земледелием [11, с. 152-223]. Известный русский ученый Г.П.Снесарев в течение долгих лет вёл исследования в Хорезмском оазисе по древним религиозным верованиям и некоторым ритуалам, связанными с плодководством и урожаем [12].

Исследовательские работы касательно этого вопроса проводились учеными этнографами и нашей республики. Одним из таких ученых является У.Кусекеев. Исследования каракалпакского ученого, хотя и имеют обобщённый характер, но, тем не менее, им приводятся интересные сведения о жизни, связанной с плодородием нашего народа в первой половине прошлого века [9]. Интересные сведения по обрядам земледелия можно встретить в трудах Х.Есбергенова. Особенно бесценным является

Impact Factor:

ISRA (India) = 6.317
ISI (Dubai, UAE) = 1.582
GIF (Australia) = 0.564
JIF = 1.500

SIS (USA) = 0.912
ПИИЦ (Russia) = 3.939
ESJI (KZ) = 8.771
SJIF (Morocco) = 7.184

ICV (Poland) = 6.630
PIF (India) = 1.940
IBI (India) = 4.260
OAJI (USA) = 0.350

статья ученого, занявшая место в фундаментальном сборнике «Этнография каракалпаков». Каракалпакский этнограф подробно останавливается на календаре земледелия дехкан, обрядах, касающихся первой вспашки земель и обрядах, проводимых в честь Дийхан баба [5, с. 176-200]. Ряд ученых вели исследовательские работы по вопросу дехканских хозяйств каракалпаков, проживавших в Узбекистане в середине XX века. Известная русская учёная Л.С.Толстова сопоставительно изучает профессию земледельцев представителей нашей нации, проживающих в Хорезме, Навои, Самарканде, в Ферганской долине и все это излагает в ряде своих монографий [13; 14].

В годы независимости не останавливались исследования касательно каракалпаков, проживающих в областях. Ряд ученых вели исследования по этнографической группе каракалпаков, проживающих в Ферганской долине.

Р. Атаханов наряду с другими исследованиями обратил свое внимание на современное состояние и трансформацию дехканских хозяйств каракалпаков, проживающих в Ферганской долине [2, с. 46-59]. Если обратить внимание на исследования, проводимые в последние годы, то со стороны ученых республики поставлены на должное русло ряд исследовательских работ. В диссертациях Р.Камаловой, С.Есбергеновой имеются сведения о ритуалах и верованиях, проводимых в земледелии и сельском хозяйстве [2;7]. К этому вопросу основательно подходит Р.Баллиева в своих научных трудах. Каракалпакский этнограф сопоставительно изучает хозяйственный быт и земледельческий уклад жизни этносов (каракалпаков, узбеков, казахов, туркмен), проживающих в этом крае [3].

Если обратить внимание на труды вышеназванных этнографов, то можно прийти к следующему выводу. В их научных работах в основном проводились исследования, основанные на традиционной культуре, но не прослеживаются задачи, связанные с экологическими условиями края. Поэтому нами велись полевые записи о том, как проводятся обряды, унаследованные нашими земледельцами в сложных климатических условиях современности. Полевые записи касательно данного вопроса проводились в различных районах республики в 2016-2021 гг. Теперь мы бы хотели остановиться на вопросе о том, как в нашей современной жизни трансформируются традиции земледельцев, как сохранены обряды в условиях экологии и глобализации.

Республика Каракалпакстан расположена в нижнем течении Амударьи в удобном для земледелия месте. Не секрет, что наш край наряду

с большими возможностями для земледелия имеет также определенные сложности. Одно из таких сложностей – это резкое уменьшение (сокращение) вод Аральского моря в 60-е годы XX века, что привело к возникновению экологического бедствия и засолению земель. Резкое повышение температуры в начале нового века оказало существенное влияние на традиции земледельцев и изменению обрядов, связанных с ним.

Несмотря на такое сложное положение, земледельцы ранней весной начинают готовиться к севу. Фермеры и дехкане в начале апреля начинают первый сев. Некоторые дехкане на основе ранее установленных правил сеют семена. То есть традиционно начинают сев со дня «*жуз толды*» (сто дней прошло). Этот календарный сев, широко распространённый в XX веке, означает, что начиная с 25 апреля до 5 августа необходимо начать высаживать различные культуры. С середины весны начинают сев риса, ячменя и проса, что отмечено в этнографических трудах [5, с. 185]. Во время полевых записей, проведенных в Караузьякском районе, нам стало известно, что есть земледельцы, соблюдающие календарный посев, широко использованный не только в прошлом веке, но актуальный и в наши дни. По представленным нам данным, с 20-25 мая сеют джугару «*бой жууери сорт*», с 5 июня сорт «*найман*», а с 25 июня сеют *маиш* (фасоль) [18]. По данным информаторов, почти все посевные культуры высаживаются до 5 августа.

Во время полевых записей, проведенных в аулах, нам стало известно, что этот путь выбирают только дехкане, которые соблюдают традиционную культуру, чтят предков. Большинство же фермеров и дехкан в основном с начала апреля вспахивают посевные земли и после полива начинают сев. Как видно из собранных данных, жители аулов предпочитают сев двумя способами. К первой группе относятся те, которые выбирают современную технику, и с подачей воды начинают работу, вторая группа это те, кто соблюдает традиционный посев (после 25 апреля). В беседе с информаторами узнали, почему они предпочитают сев после ста дней: «Если с ранней весны высаживать злаки, они созревает раньше и становятся кормом для птиц. Так что дехканину остается меньше урожая. Поэтому начинаем сев после 25 апреля, вот тогда основная часть урожая достанется нам», - говорит один из информаторов [18].

Следующим вопросом являются обряды, связанные со вспашкой земли, с первым посевом. После вспахивания земли начинается сев, тогда проводят определенные ритуалы, посвященные пиру - покровителю Дийхан баба. Эти обряды и традиции отмечаются богатством на религиозно-морфологические верования. С древности и до

Impact Factor:

ISRA (India) = 6.317
ISI (Dubai, UAE) = 1.582
GIF (Australia) = 0.564
JIF = 1.500

SIS (USA) = 0.912
РИИЦ (Russia) = 3.939
ESJI (KZ) = 8.771
SJIF (Morocco) = 7.184

ICV (Poland) = 6.630
PIF (India) = 1.940
IBI (India) = 4.260
OAJI (USA) = 0.350

наших дней у народов Средней Азии и Казахстана в обрядах в честь Дийхан баба считалось, что они существуют в жизни дехкан. Земледельцы верили, что ритуалы в его честь обеспечат богатый урожай. Известные ученые этнографы М.С.Андреев, Г.П.Снесарев, И.В.Басилев, Б.Х.Кармышева в своих научных работах отмечают это [1, с. 128; 4, с. 12; 8, с. 63; 11, с. 220].

Если обратить внимание на этнографические сведения, то в XX веке каракалпакские земледельцы перед началом сева совершали жертвоприношения, в домах на масле жарились пончики (букв. запах *ийиц*) и читались молитвы в честь Дийхан баба, о чем свидетельствуют записи [5, с. 185]. Обычай и традиции каждого периода приспособлялись к духу времени, и мы становимся свидетелями того, какие изменения претерпели верования культа нашего народа. Во время проведения полевых записей эти обряды претерпели трансформацию, то есть нами выявлено, что существующий в XX веке образ Дийхан баба, когда старший по возрасту дехканин (мужчина) с добрыми пожеланиями закидывает в землю семена. Так вот, эта традиция постепенно вытесняется. По словам информаторов, на сегодняшний день фермер или владельцы земель первый сев начинают с пожеланиями «Создатель, чтоб одно стало тысячей», «чтобы урожай был богат» [17; 18]. Для информации, среди каракалпакского народа очень редко встречается ритуал «запах жира». Но широко распространен обряд «жертвоприношения» перед началом сева. То есть дехкане и фермеры, проживающие в аулах, для того чтобы вырастить богатый урожай, приносили жертвоприношения в виде барана, козы, в отдельных случаях курицу в честь Аллаха и Дийхан баба. Обычай, связанные с Дийхан баба, консервативно сохранились и в аулах этноса, проживающего в республике. Обряды, связанные с Дийхан баба у населения, проживающего на юге республики, от других отличаются своеобразием и богатством на ритуале. Туркмены, проживающие в Амударьинском районе, перед пахотой полевых земель резали мелкий скот (барана, козу), читали аяты из Корана в честь Дийхан баба, ставили трактор в направлении юга со словами «Всевышний, чтобы дела клеились, чтобы земля была урожайной! Чтоб был достаток». Интерес представляет то, что кровь барана наносили на трактор, тем самым совершая магический обряд. По сведениям информаторов, до середины XX века, до появления тракторов в республике кровь барана наносили на корову и плуг [16]. С развитием и распространением сельскохозяйственной техники место коровы и плуга занял трактор. Широко распространены подобные обряды перед посевом и у народов, проживающих в других областях республики. В частности, узбеки, проживающие в

Кашкадарьинской области, перед севом приносили жертвоприношение к Дийхан бабе (Бобо дехкон) (букв. «дед земледелец»), читали аяты из Корана, зажигали лампы с пожеланиями о вспашке земель [17; 18]. Если обратить внимание на обряды, связанные с Дийхан баба этносов, проживающих в Каракалпакстане, то они имеют место в верованиях относительно мест паломничества. Узбеки и туркмены, проживающие в южных районах нашего края, перед первым севом посещают места поклонения. По сведениям информаторов, они в основном посещают Султане Уайс баба и Шайх Джалил баба, в качестве *қурбанлық* (жертвоприношение) режут овцу (барана), читают молитвы из аятов Корана, затем в священном месте дают *садақа* (милостыня) и готовится плов [17; 18]. В отличие от других районов все этносы, живущие на юге края (узбеки, туркмены, казахи и каракалпаки), перед началом нового дела посещают святые места для исполнения вышеуказанных обрядов. Некоторые матери преклонного возраста заветные желания высказывают при зажженной лампе.

Теперь остановимся на том, какие сельхозкультуры высевались в нашем краю. В историко-этнографических трудах, изданных до сегодняшнего дня, есть сведения о том, что каракалпаки одновременно с земледелием также занимались и другими видами хозяйства. То есть, имеются сведения, что они занимались земледелием, животноводством и рыболовством. В основном из злаков сажали пшеницу, просо, овес, рис, фасоль. Также выращивали плодовые растения, бахчевые культуры, виноград. О широком их севе у каракалпаков из Навоийской и Ферганской областей приводятся этнографические сведения [13, с. 91-92]. На сегодняшний день в соответствии с экологическими условиями нашего края наряду с посевом вышеуказанных растений добавились и новые виды. В частности, из колосовых культур риса наряду ранее с известными сортами Нукус-1, Нукус-2 широко засеваются «лазер», «аланга». Стало известно о широком распространении сортов дыни «Гулаби», «Наринабад», «Алагамба» (дыня бык), «Фарбыз қауын» (земная дыня), а из арбузов «Ала гарбыз» (полосатый арбуз), «Қара гарбыз» (черный арбуз).

Несмотря на постоянный посев вышеуказанных сельхозкультур, полученный урожай, по данным информаторов, оставляет желать лучшего. На урожай свое отрицательное влияние оказали высыхание Аральского моря и чрезмерное засоление посевных площадей. В таких сложных экологических условиях наши дехкане ищут пути и методы для получения богатого урожая. Самый распространённый способ – промывка засоленных земель, то есть, если в течение трёх лет поля наполняются водой, то

Impact Factor:

ISRA (India) = 6.317
ISI (Dubai, UAE) = 1.582
GIF (Australia) = 0.564
JIF = 1.500

SIS (USA) = 0.912
РИИЦ (Russia) = 3.939
ESJI (KZ) = 8.771
SJIF (Morocco) = 7.184

ICV (Poland) = 6.630
PIF (India) = 1.940
IBI (India) = 4.260
OAJI (USA) = 0.350

временно исчезнет засоленность земель. На эти поля, чтобы не тратить зря воду, дехкане в основном сеют рис.

Теперь мы остановимся на сборе урожая осенью и отметим обряды и традиции, проводимые осенью.

В жизни дехкан каждый сезон занимает своеобразное место. В начале года земледельцы готовятся к севу семян, а к концу года важным вопросом становится сбор урожая. Этот сезон, как и другие, был очень богат на традиции. В частности, когда собирался хирман дехканина, ему сопутствовали такие обряды, как «*Молла пайы*» (доля моллы), «*жолаўшы пайы*» (доля путника), «*қурт-қумырысқалар ҳам қуслар пайы*» (доля насекомых и птиц). На сегодняшний день эти ритуалы практически не встречаются. Но некоторые суеверные люди и ныне во время сбора урожая оставляют на поле зерно в определенном количестве для птиц [18].

Во время полевых записей, проводимых среди народа во время сбора хирмана, во имя Аллаха приносили жертвоприношения. В основном жертвоприношение («*қурбанлық*») совершается со стороны зажиточных фермеров. Каракалпаки считали сбор хирмана осенней свадьбой и называли «*сабан той*». Сабантуй свойственен всем тюркским народам и сопровождается игровыми и зрелищными представлениями.

У соседних народов во время сбора хирмана совершаются жертвоприношения в честь Дийхан баба и читаются аяты из Корана [10, с. 98]. У узбеков, проживающих на юге Каракалпакстана, перед началом сбора урожая считается обязательным посещение мест паломничества со множеством фруктов и овощей. Также в подобных

священных местах читается Коран, совершаются «*уйус*».

Обряд проведения «*уйус*», чтение Корана не только относится к этносу нашей страны, но и свойствен всем мусульманам, проживающим в Узбекистане.

Обобщая вопросы касательно обрядов и традиций земледельцев, можно прийти к следующим выводам:

Из-за усыхания Аральского моря с середины XX века, уменьшения уровня воды, резкое потепление климата в последние годы оказали негативное влияние на нелегкий труд земледельцев. Но, несмотря на такие тяжелые погодные условия, дехкане вынуждены заниматься земледелием.

По причине засоления почвы дехканами используется способ промывки соленой почвы. Чтобы не растрчивать впустую эти воды, они стали засевать рис на эти поля в течение трёх лет.

С ввозом в нашу республику новых видов овощей на кухне каракалпаков стали появляться новые виды блюд. Проявляется адаптация традиций и обычаев земледелия на современный лад. Хотя некоторые обряды позабыты, но мы становимся свидетелями от дельных из них. Обряды, связанные с Дийхан баба отмечаются некоторыми людьми, об этом свидетельствуют наши полевые записи, также было выявлено, что широко распространены обряды, связанные с совершением «*қурбанлық*».

В заключение следует отметить, что несмотря на сложную экологическую ситуацию, нам стало известно, что земледельцы республики соблюдают многовековые народные традиции и обычаи.

References:

1. Andreev, M.S. (1953). *Tadjiki dolini Xuf*. Vip I. (p.251). Stalinabad: "Izdatel'stvo akademii nauk Tadjikskoy SSSR".
2. Atahanov, R.S. (2021). *Farzona vodijsi korakalpoklarida an#anavij va zamonavij jetnointegracion zharajonlar (Traditional and modern ethnointegration processes in the Karakalpak of the Fergana Valley)*. (p. 56). Avtoreferat...PhD. Termiz.
3. Ballieva, R. (2003). *Karakalpakskiy etnos i traditsionnoe prirodopol'zovanie*. (p.50). Avtoreferat doktor istoricheskix nauk. Moscow.
4. Basilov, N.V. (1970). *Kul't svyatix v islame*. (p.140). Moscow: "Misl".
5. Esbergenov, X. (1980). *Perejitki verovaniy i obryadov, svyazannix s xozyaystvom. Etnografiya karakalpakov*. (p.176-200). Tashkent: "Fan".
6. Esbergenova, S. (2001). *Pochitanie jivotnix v kul'tovoy praktike karakalpakov (konets XX - seredina XX vv.)*. (p. 21). Avtoreferat...k.i.n. Nukus.
7. Kamalova, R.S. (1996). *Traditsionnie verovaniya v semeyno-bitovoy obryadnosti karakalpakov*. (p.24). Avtoref... k.i.n. Nukus.
8. Karmisheva, B.X. (1986). *Zemledel'cheskaya obryadnost' u kazaxov. Drevnie obryadi*,

Impact Factor:

ISRA (India) = 6.317
ISI (Dubai, UAE) = 1.582
GIF (Australia) = 0.564
JIF = 1.500

SIS (USA) = 0.912
PIHII (Russia) = 3.939
ESJI (KZ) = 8.771
SJIF (Morocco) = 7.184

ICV (Poland) = 6.630
PIF (India) = 1.940
IBI (India) = 4.260
OAJI (USA) = 0.350

- verovaniya i kul'ti narodov Sredney Azii.* (p.47-69). Moscow: "Nauka".
9. Kusekeev, U. (1934). *Etnografiya KKASSR*. Nukus. Rukopisniy fond fundamental'noy biblioteki Karakalpakskogo otdeleniya AN RUz.
 10. Sarimsoqov, B. (1988). *Marosim fol'klori* (Ceremonial folklore). O'zbek fol'klori ocherklari (Essays on Uzbek folklore). (p.152-223). Toshkent: "Fan".
 11. Snesev, G.P. (1969). *Relikti domusulmanskix verovaniy i obryadov u uzbekov Xorezma*. (p.336). Moscow: "Nauka".
 12. Tolstova, L.S. (1959). *Karakalpaki Ferganskoy dolini*. Nukus: "KKGIZ".
 13. Tolstova, L.S. (1975). *Joqarg'i qaraqalpaqlar* (High Karakalpaks). No'kis: "Qaraqalpaqstan".
 14. Tolstova, L.S. (1963). *Karakalpaki za predelami Xorezmskogo oazisa. XIX - nach. XX veka*. Nukus-Tashkent: "Karakalpakgiz".
 15. Rahmanov, F.Sh. (2002). *Qashqadaryo vohasi aholisining ziroatchilikka oid urf-odatlar va marosimlari* (Customs and ceremonies of the inhabitants of the Kashkadarya oasis related to agriculture). (p.183). Toshkent.
 16. (n.d.). *Polevie zapisi avtora № 47 za 2017 g.* Informator Yeshmatov Urzabay. 1943 g.r. Amudar'inskiy rayon.
 17. (n.d.). *Polevie zapisi avtora № 3, 4 za 2021 g.* Informator Adijamilov Murat. 1961 g.r. Karauzyakskiy rayon.
 18. (n.d.). *Polevie zapisi avtora № 8 za 2021 g.* Informator Saliev Aralbay 1969 g.r. Karauzyakskiy rayon.