

Impact Factor:	ISRA (India) = 6.317	SIS (USA) = 0.912	ICV (Poland) = 6.630
	ISI (Dubai, UAE) = 1.582	ПИИЦ (Russia) = 3.939	PIF (India) = 1.940
	GIF (Australia) = 0.564	ESJI (KZ) = 9.035	IBI (India) = 4.260
	JIF = 1.500	SJIF (Morocco) = 7.184	OAJI (USA) = 0.350

SOI: [1.1/TAS](#) DOI: [10.15863/TAS](#)
International Scientific Journal
Theoretical & Applied Science

p-ISSN: 2308-4944 (print) e-ISSN: 2409-0085 (online)
Year: 2021 Issue: 10 Volume: 102
Published: 30.10.2021 <http://T-Science.org>

QR – Issue



QR – Article



B.B. Saparov
Tashkent State Agrarian University
Doctor of Philosophy (PhD) Associate Professor
Tashkent, Uzbekistan

R.A. Ikramov
Chirchik State Pedagogical Institute
Candidate of Law Associate Professor
Chirchik Uzbekistan

A.B. Saparov
Tashkent State Agrarian University
2nd year student of the Faculty of «Agrologistics and Business»
Tashkent, Uzbekistan

AVESTA: THE ECOLOGICAL CONSCIOUSNESS OF OUR ANCESTORS

Abstract: This article, using the example of the historical and cultural heritage of "Avesta", reveals the special attention of our ancestors since antiquity to the protection of the environment, native land, protection of plants, notes the need to use their rich cultural heritage in the field of ecology in the formation of the ecological culture of youth. The rich spiritual heritage of our ancestors in this area is an important source for the development of the ecological culture of the citizens of our country at the present time.

Key words: «Avesta», «Zoroaster», Ahura Mazda, Vendidad, Yasna, agriculture, water, soil, land, nature, ecology, culture.

Language: Russian

Citation: Saparov, B. B., Ikramov, R. A., & Saparov, A. B. (2021). Avesta: the ecological consciousness of our ancestors. *ISJ Theoretical & Applied Science*, 10 (102), 1001-1005.

Soi: <http://s-o-i.org/1.1/TAS-102-114> **Doi:**  <https://dx.doi.org/10.15863/TAS.2021.10.102.114>

Scopus ASCC: 3300.

«АВЕСТА»: ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОЗНАНИЕ НАШИХ ПРЕДКОВ

Аннотация: В данной статье, на примере историко-культурного наследия «Авесты», раскрывается особое внимание наших предков с древности к охране окружающей среды, родного края, защите растений, отмечается необходимость использования их богатого культурного наследия в сфере экологии при формировании экологической культуры молодежи. Богатое духовное наследие наших предков в данной сфере является важным источником для развития экологической культуры граждан нашей страны в настоящее время.

Ключевые слова: «Авеста», «Зороастр», Ахура Mazda, Вендидод, Ясна, земледелие, вода, почва, земля, природа, экология, культура.

Введение

Современная экологическая ситуация в мире, наряду с важностью экологического образования в контексте современной науки, является приоритетом образования и воспитания во многих странах. Эта деятельность, направленная на

формирование экологической культуры населения и бережное отношение к окружающей среде, является залогом безопасности будущего всего человечества.

В частности, мыслители и ученые Центральной Азии в то время, когда научная

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) = 9.035
SJIF (Morocco) = 7.184

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

экология еще не возникла, высказывали ценные идеи о природе, ее компонентах и ее балансе, флоре и фауне, бережном отношении к окружающей среде, ответственном отношении к ней.

В частности, в произведениях аль-Бухари, аль-Термизи, Беруни, Ибн Сина, Махмуда Кашгари, Юсуфа Хас Хаджиба, Ахмада Югнаки, Ал-Хорезми, Фароби, Амира Темура, Улугбека, Алишера Навои, Бабура, Абдурахмона Жомий, Хусайн Воиз Кошифий на уровне того периода было научно и практически обосновано решение таких проблемных вопросов, как природа и общество, их взаимосвязь, охрана окружающей среды, сохранение природных ресурсов, их экономное использование, бережное отношение к природе

Наши предки, исповедующие религию зороастризм, относились с большой любовью к основному источнику жизни человека родной Земле, чттили и не допускали загрязнения каждой её горсти. Наши предки всем своим существом поклонялись родной Земле, воды, огню. Духовно-нравственные учения, наставления наших предков о необходимости почитания Земли имеют бесценное духовное, общечеловеческое значение.

Действительно, в бесценном историко-культурном памятнике нашего народа «Авесте» сказано, что запрещается, загрязнять воду в озёрах, реках, колодцах. А также, отмечается, что человек, посеявших зерна в землю для блага людей, тем самым сеет семена благочестия, подпитывают их веру, что считается намного выше молитв и жертвоприношений. Посадка растений равнозначна противодействию злу на земле. «Красоту мира создаёт земледелец, - сказано в предсказаниях – тот, кто посеял в землю семя, верит в гуманизм».

В «Авесте» подчёркивается, что необходима, поддерживать чистоту земли, воды, помещения, тела, одежды, продуктов питания. А также, как сказал Ахура Мазда: «Больше переживайте о своей душе, чем о теле, то есть, если душа чиста, то и материальная жизнь, тоже, будет совершенной».

Известно, что в начале принятия религии зороастризм было принято сжигать умерших или оставлять их на съедание падальщиков. Трупы умерших людей сносились на «башни молчания», расположенные на высоких холмах или горах, после чего кости собирались и складывались в сосуды, которые хранились в специальных помещениях или хоронились. По мнению профессора Джабборова И такие сосуды получили названия «остадон», то есть сосуд для останков».

Образцы таких сосудов – «остадонов» были найдены учёными – археологами в Хорезмском, Ферганском и Ташкентском оазисах.

В последствии, с развитием общества, науки, культуры, духовности было выявлено, что животными и птицы – падальщики распространяют различные болезни. Поэтому от этой зороастрийской традиции захоронения людей, а также сжигания их на костре общества отказалось и перешло к современным способам.

В «Авесте» даются особые рекомендации по гигиене человека, всех его органов, сказано о необходимости беречь голову от внешних негативных воздействий и злых духов с помощью головного убора, а также постоянно убирать, жилые помещения, двор и улицу. Домашние хозяйки, уборщицы за оставленный на куче во дворе или улице мусор наказывались 25 ударами палкой.

Возле водоёмов, речек не сажались деревья, поскольку один плод, упавший и сгнивший в воде мог распространить «сто тысяч микробов».

В «Авесте» также отмечено, что «земля на кладбище может прийти в своё чистое состояние более чем за пятьдесят лет, «земля куда упал труп человека лежащий под солнцем приходит в своё первоначальное чистое состояние только через год».

В Авесте сказано, что затем в такую землю можно сажать деревья, заниматься земледелием. А также, имеются полезные советы по уходу за домашними животными: овцами, козами, лошадьми, верблюдами и другими.

Женщина, преднамеренно прервавшая свою беременность, наказывались. Если же этой трагедии был причастен мужчина, его приговаривали к смертной казни.

В законах Ахуры Мазды сказано, что освоение пустынь, целины и справедливое их распределение в обществе считается одним из самых добрых дел. Следующим добрым делом является приготовление пищи, увлечение количества домашних животных и скот. Зороастр, обращаясь к власти имущим от имени бога, говорит: «Плохо питающийся народ не имеет ни хороших сильных работников, ни здоровых, крепких детей... от плохого питания страдает нравственность. Если хлеба будет вдоволь, то и священные слова будут хорошо восприниматься»

На первый взгляд кажущиеся простыми слова содержат глубокий философский смысл, имеют важное значение в воспитании современной молодёжи.

Одним из признаков экологических навыков населения считается показатель экологической культуры содержащие в чистоте окружающей среды в том числе: тела, жилища, общественных мест, природа и других.

Поскольку территория Центральной Азии считается засушливым краем, здесь воды с древних времён ценилась на вес золота, являлась

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) = 9.035
SJIF (Morocco) = 7.184

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

одним из основных символов в мировоззрении, образе мышления, менталитете народа.

В священном писании одной из частей «Авесты» Ясна вода возвеличивается, как источник жизни:

«Наконец приветствуем воду.

Воспеваем гимн стремительной, стоячей, спокойно текущей, благотворной воде.

- О, воды!

Вы состоите из добра.

Вы смываете нечистоты и достойны счастья обоих миров. Мы вас почитаем».

«О благодатные воды!

Взываем к вашей помощи; вы подобны заботливым матерям; дойным коровам и лучше желаннее любой пищи.

Вас, о силы добра, живые источники, вознесённые до могучих небес, призываем сюда и покровительствуем!»¹.

В священном источнике многократно повторяется призыв к сохранению в чистоте источников воды, осторожном их использовании, защите. В том числе, в «Вендидоде» особо отмечается необходимость совместного очищения каналов, ручьев, бассейнов и территории вокруг них;

Запрещалось плевать в воду, сбрасывать в неё мусор, опавшие листья. Если в хавуз (небольшой бассейн) или колодец попадал какой-либо зловонный мусор, то его очищали методом неоднократного наполнения чистой или дождевой водой, после чего разрешалось использовать воду для питья.

У источников воды не разрешилось стирать, пасти скот, привязывать верблюдов и лошадей, мыться. Если кто-либо набирал воду нечистым ведром из водоёма или колодца, то его наказывали «25 ударами плетью».

Сезон земледелия в древности начинался ранней весной с рытья и очистки арыков (небольших каналов), приведения в порядок межей между пашнями и укрепления хавузов (небольших бассейнов), починки дорог и мостов. Все эти дела совершались совместными усилиями людей. Вторым этапом работ было очищение полей от сорняков, кустарников, обрезки деревьев.

Как сказано в «Авесте», одним из самых важных проблем охраны природы является недопущение загрязнения воды. Проточная вода в арыках сохранялась чистой и прозрачной с самого начала до конца. Её можно было пить в любом месте, поскольку она, действительно, отвечала санитарным нормам.

В воду нельзя было ничего бросать, даже камень. Не почтительное отношение к воде жестоко наказывалось. Даже 40-50 лет назад человек, плюнувший в воду считался психически не здоровым. Из вышеизложенного можно заключить, что ещё с древних времён экологическая культура нашего народа была развитой. Задачей нашего народа на сегодняшний день является изучения данного богатого культурного наследия предков, также широкое его использование в формировании экологической культуры у молодого поколения.

Согласно последним данным, на земном шаре в 145 странах имеется более 270 территории, расположенных на берегу рек, где проживают около 40 процентов населения нашей планеты; 60 процентов пресной воды в мире приходится на эти реки.

Как и большинство государств в мире, страны Центральной Азии сталкиваются с проблемой роста дефицита воды, справедливо и разумно используют водные ресурсы трансграничащих рек Амударья и Сырдарья, что имеет важное значение для жизненного обеспечения и благосостояния населения региона.

На сегодняшний день углубление экологических проблем в Центральном Азии, целенаправленное использование возможностей государств региона для охраны природы необходимо рассматривать как условие интеграции в глобальную экологическую политику. Задача разумного и справедливого использования трансграничащих водных ресурсов региона непосредственно связана с проблемами Аральского моря.

По этой причине Узбекистан активно борется с соблюдением международных правовых норм, обязательных для всех государств Приаралья.

Необходимо принять во внимание, что трагедия Арала превратилась в глобальную проблему современности, касающуюся всей нашей планеты, уже сейчас нарушающую биологическое равновесие, на генофонд населения обширных территорий.

Благодаря усилиям и инициативе Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева данная весьма сложная проблема находит своё положительное решение. В своём докладе, сделанном на 72-сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединённых Наций 19 сентября 2017 года, он обратился к мировой общественности и главам государств с речью: «Говоря о проблемах связанных с безопасностью и стабильности в Центральной Азии, мы можем пройти мимо важных задач, связанных с

¹ Авеста. Избранные гимны: Из Видевдата / Пер. с авест. И.М. Стеблин-Каменского. М., 1993.с.77

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) = 9.035
SJIF (Morocco) = 7.184

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

разумным использованием общих региональных водохранилищ. Полностью поддерживаем позицию Генерального секретаря ООН о том, что «проблемы воды, мира и безопасности тесно взаимосвязаны между собой». Уверен, что нет другого разумного пути в решении проблемы воды, чем равный учёт интересов стран и народов.

Узбекистан поддерживает проекты об использовании водных ресурсов бассейнов Амударьи и Сырдарьи, разработанный региональным центром по превентивной дипломатии ООН. Мы готовы сотрудничать на основе разумного соглашения по всем, без исключения, вопросам со странами Центральной Азии».

В 2019-2021 годах планируется внедрение 33 проектов в промышленной сфере, 32 в сфере оказания индивидуальных услуг, 8 в сельском хозяйстве и других сферах, всего 73 проекта. В последнее время показала хорошие результаты работа, проведённая по улучшению экологической среды обеспечению населения чистой питьевой водой, созданию новых рабочих мест, значительному улучшению условий жизни людей. Не случайно очередной визит нашего Президента в Каракалпакию начинается именно Мойнакского района. Причина заключается в том, что на протяжении последнего времени была проведена широко масштабная работа в этом направлении. Затем Президент Шавкат Мирзиёева во время беседы с местными активистами в ново построенном центре культуры отметил: В Каракалпакии происходят изменения во всех сферах, в основе которых лежат труд, стремления великого народа, проживающего в этом крае. Совместно с вами мы начали большое дело. Давайте изучим чаяния народа на каждой территории, заглянем в душу к каждому человеку, закрепим веру в завтрашний день, проведём глубокие реформы. Люди не завтра, не в далёком будущем, уже сегодня должны хорошо жить....Практические дела, проводимые в сфере с этим не оставляют равнодушной мировую общественность. В том числе, было уделено большое внимание освоению высохшего Арала, посадке кустарников. Как утверждают специалисты, если за прошедшие 42 года было высажено саксаул на 400 тысячах гектарах, то в 2018-2019 годах на 500 тысячах гектарах посажены защитные леса. Исходя из накопленного опыта, можно утверждать, что ещё течение двух лет 700 тысяч гектаров земель можно приврать в зеленую зону.

Изучение истории показывает, что природа всегда была в центре внимания человечество. Священная книга наших предков «Авеста» не является исключением. Свод законов предшествующих поколений с природой, на высшем уровне решал вопросы связанные

отношением к родному краю, экологической культурой и воспитанием молодёжи. Затем, в результате неразумного использования человечеством природными богатствами возник ряд экологических проблем опасное положение и угрозы. О такой опасности в своей книге «Узбекистан на пороге XXI века: угроза безопасности, условия безопасности и гарантии прогресса» писал Первый Президент Республики Узбекистан Ислам Каримов: «При рассмотрении скрытых угроз национальной безопасности необходимо особое внимание уделить экологической безопасности и проблеме защиты окружающей среды».

Сегодня, в условиях глобализации, всё ещё остаются актуальными необходимость глубокого изучения наследия, оставленного нашими предками в сфере области древней, богатой экологической культуры, охраны родной земли, воды, воздуха, природы, оставить их в чистом виде для будущих поколений; формирования у молодёжи экологической культуры.

В первую очередь отрицательное влияние на духовное, физическое здоровье молодого поколения, их долголетие оказывает нарушение экологической среды. По этой причине наши предки старались предотвратить нарушение экологической среды; молодое поколение воспитывали физически сильным; к природе относились очень бережно, хранили её, как зеницу ока. Всегда в центре внимания наших предков было почитание священного края. Любовь к родному краю в гармонии с чувством Родины превратились в жизненные критерии наших соотечественников. Гордость за свой край, почитание родной земли, природы, наследие оставленное нашими предками.

Во второй половине XX века, в результате отрицательного воздействия на биосферу, возрастания природного и антропогенного влияния на неё, возникновения экологического кризиса и усиления необходимости проведения в широком масштабе работа по охране природы, возросло практическое значение экологии.

В настоящее время является очень важным экологический подход к решению проблем в области промышленности, сельскохозяйственного производства, транспорте, строительстве, а также научно-технических, демографических и в выработке путей разумного использования природных ресурсов.

Высыхание Арала, также, является очень большой экологической проблемой в Центральной Азии. Во первых, воды Амударьи и Сырдарьи не достигают Арала. Во вторых, по причине нехватки воды затруднено земледелие в Хорезмской области и Республике Каракалпакия.

В третьих, очень актуальной и сложной является проблема снабжения населения питьевой

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) = 9.035
SJIF (Morocco) = 7.184

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

водой. В четвёртых, в результате высыхания Арала в воздух поднимается соль и оседает берегов Арала, даже на посевных площадях Бухарской и Навоинской областей. В пятых, среди населения выявляется множество заболеваний. В шестых, наносится вред природе, засыхают растения, заболевают животные. Поэтому Узбекистан в качестве одного из самых инициативных государств, осуществляет свою деятельность по охране Арала. По инициативе Президента Республики Узбекистан Ш. Мирзиёева проводится серьёзная практическая работа по преодолению экологических проблем в Приаральском регионе. В том числе, в речи на 72-сессии Генеральной Ассамблеи ООН он сказал: «Ещё раз хочу обратить ваши внимание на одну из злободневных экологических проблем современности трагедию Арала.... Для преодоления последствий, связанных с

высыханием моря, требуется активное объединение усилий в международном масштабе. Мы являемся сторонниками полного претворения в жизнь специальной программы, принятой ООН в этом году по оказанию практической помощи населению пострадавшему от трагедии Арала».

Назидательные указания, приведённые в великом духовном наследии нашего народа «Авесте» по сохранению в чистоте и порядке окружающей среды, природы, родного края и сегодня не потеряли своей значимости, напротив, став актуальными, служат важным источником воспитания в нашей стране физически сильного поколения путём формирования у него экологической культуры, разумного использования природных ресурсов, заботы о родной земле и природе.

References:

1. Kuchkinov, A.Jy. (2020). Tehnologija vospitaniya uchashhihsja nachal'nyh klassov v duhe cennostnogo otnosheniya k prirode. *Nauchno-metodicheskij zhurnal Pedagogicheskoe obrazovanie i nauka Moskva*, № 1, 13.00.01.
2. Dzhabbarov, I.M. (2008). *Ўzbeklar*. (p.172). Tashkent: Shark.
3. (2017). Rech` Prezidenta Respubliki Uzbekistan na 72 sessii General'noj Assamblei Organizacii Ob#edinjonnyh Nacij. *Narodnoe slovo*, 20 sentjabrja 2017 goda.
4. Karimov, I.A. (1997). *Uzbekistan na poroge XXI veka: ugroza bezopasnosti, uslovija bezopasnosti i garantii progressa*. (p.110). Tashkent: Uzbekistan.
5. (2001). *Avesto. Tarihiy - adabiy jodgorlik. A.Maʼkam tarzhimasi*. Tashkent: Shark.
6. Hўzhamurodov, I.R. (2018). *Avestoda dexkonchilik madaniyati*. Tashkent: Navrўz.
7. Andreeva, N.D., Solomin, V.P., & Vasil`eva, T.V. (2009). *Teorija i metodika obuchenija jekologii" olij ukuv urti talabalari uchun darslik «Akademija» Nashrijot markazi*, p.208.
8. (1986). *Tabiat muhofazasi va jekologija*. Tashkent: Ukituvchi jil.
9. Nishonova, S. (1998). *Shark ujeonish davri pedagogic fikr tarkkijotida barkamol inson tarbijasi*. (p.288). Tashkent.