

МЕТАФИЗИКА В ДРЕВНЕЙ ФИЛОСОФИИ РАЗНЫХ РЕГИОНОВ МИРА

О ЗАГАДКАХ ВОЗНИКНОВЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ЦИВИЛИЗАЦИИ ШУМЕРА И ДРУГИХ ДРЕВНИХ ЦИВИЛИЗАЦИЙ

В.Г. Кречет

*Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»,
Ярославский государственный педагогический университет
им. К.Д. Ушинского*

В статье рассматриваются вопросы возникновения и развития древних цивилизаций Земли – Египта, Шумера, Индии и Мезоамерики. Основное внимание уделяется истории и достижениям цивилизации Шумера как древнейшей из них. Обсуждаются удивительные общие закономерности в истории всех древних цивилизаций.

Ключевые слова: история, древние цивилизации, Шумер, клинопись, метафизика, археологические находки.

В современной официальной исторической науке утвердилась концепция о том, что самые древние человеческие цивилизации возникли в период конца 5-го тысячелетия до н.э. Это были цивилизации Древнего Египта в долине реки Нил, Шумера в Месопотамии (долине рек Тигр и Евфрат) и Хараппская в Индии в районе древнейших городов Мохенджо Даро и Хараппы, примыкающих к долине реки Инд [1].

В результате развития этих цивилизаций, их распространения и влияния, возникли и развились затем античные цивилизации Древней Греции (Эллады) и Рима, а потом и Европейская цивилизация, ставшая господствующей и распространившая свое влияние на весь Мир [1].

Таков краткий эскиз-набросок картины исторического развития человеческой цивилизации, лежащей в основе современной исторической науки, в которой фактически постулативно утверждается, что именно указанные древние цивилизации и были самыми древними в истории. Утверждается, что все эти цивилизации возникли естественным путем в результате разви-

тия производительных сил в самом конце периода неолита в первобытно-общинных родоплеменных образованиях, что привело к появлению частной собственности, распаду первобытно – общинного строя и образованию первых городских поселений, которые в своем дальнейшем развитии переросли в города-государства.

В самом начале появления на Земле человека разумного (кроманьонца) около 40 000 лет тому назад и в течение последующих 33 000 лет человек жил охотой и собирательством, то есть в течение всей эпохи второй половины каменного века – мезолита и неолита. В конце неолита человек, кроме охоты и собирательства, начал заниматься скотоводством, что позволило сузить площадь, необходимую для проживания родоплеменных сообществ.

В самом конце неолита и начале медного века человек во многих местах стал переходить к земледелию, скотоводству и виноградарству. Причем первыми очагами земледельческой культуры стали районы Месопотамии, Египта, а также некоторые районы Индии и Китая, то есть те, где возникли первые исторически известные цивилизации Египта, Шумера и Хараппы-Мохенджо Даро в Индии.

Этот переход является одной из многих загадок в развитии человеческого общества. Ведь в течение многих десятков тысяч лет никаких перемен в жизни охотника и собирателя готового не происходило. И вдруг добровольно человек круто меняет свой образ жизни и переходит от вольной охотничьей жизни к тяжелой, часто рабски зависимой земледельческой крестьянской жизни. При этом не добивается улучшения ни в калорийности питания, ни в стабильности получения пищи!

Как вольный охотник мог пойти на такие перемены, скорее всего к худшему, что (или кто) могло подтолкнуть его на такие действия? Представить, что это произошло совершенно добровольно, невозможно!

С возникновением очагов земледелия в указанных выше районах быстро возникли и стали развиваться древние цивилизации Шумера, Индии и Египта, которые современная официальная историческая наука признает древнейшими и первыми.

Удивительные закономерности прослеживаются в истории всех этих древних цивилизаций:

1. У народов этих государств во всех легендах, мифах и письменных источниках утверждается, что начало для развития этих цивилизаций было положено пришельцами [3].

2. В течение совсем краткого для Истории промежутка времени (100–150 лет) территории, куда приходят пришельцы, стремительно развиваются и переходят из неолита в медный и бронзовый век.

3. Техника изготовления и росписи керамических и глиняных изделий была идентична во всех культурах Месопотамии, Египта, Причерноморья и Индии.

4. Во всех указанных цивилизациях, как по уговору, принялись в первую очередь развивать земледелие и строить гигантские сооружения.

5. Многие достижения в этих областях в эпоху наивысшего развития древних цивилизаций остаются непревзойденными и в современную эпоху. (Свидетельства о таких достижениях и найденные археологами соответствующие артефакты мы можем описывать на многих страницах, здесь же лишь укажем на это.)

6. Со временем монументальное строительство становится главным направлением хозяйственной деятельности всех указанных цивилизаций.

7. В качестве базового материала в строительстве сооружений использовались каменные блоки, часто многотонные, даже в десятки и сотни тонн, из твердого камня. Эти каменные блоки несут на себе остатки и следы высочайшей технологической обработки, многие из которых достижимы только современными технологиями, а некоторые даже и не достижимы. Однако до сих пор не найдены ни инструменты, ни орудия труда или хотя бы их остатки, с помощью которых совершались все работы по вырубке каменных блоков и их обработке. (Перечисление и описание всех свидетельств о подобных технических и технологических свершениях древних цивилизаций может занять немало страниц.)

8. Непонятно с точки зрения хозяйствования и экономики, для каких целей строились все монументальные сооружения. С одной стороны, для их создания привлекались огромные людские и экономические ресурсы. С другой стороны, все эти гигантские затраты никак не окупались и не возмещались. Неся такие громадные убытки, цивилизация должна была иметь веские причины для осуществления подобных дорогостоящих проектов. (Может кто-то заставлял делать все это? Быть может, это и были пришельцы-основатели, использовавшие труд людей в своих целях?) В современных условиях осуществление подобных монументальных проектов за счет собственных средств привело бы к разорению многих современных больших государств или вообще не могло быть реализовано.

9. Все обсуждаемые здесь древние цивилизации были регрессирующими. После небольшого периода становления каждая из них достигала наивысшего периода расцвета и своих высших достижений на раннем этапе своего существования и в последующие времена они начинали деградировать, сначала малозаметно, а затем все быстрее.

10. Все древние цивилизации, включая и цивилизации Америки (в основном Мезоамерики), развивавшиеся почти параллельно с цивилизациями Старого Света, исчезли с лица Земли почти одновременно на всей планете. О многих из них удалось узнать благодаря археологическим находкам лишь в XX веке.

11. Прослеживаются взаимосвязь и влияние разных цивилизаций друг на друга. Например, у шумеров, речь о которых пойдет ниже, найдены печати купцов из Хараппы, пирамиды Мезоамерики являются почти полной копией зикуратов Шумера и т.д. А может быть, все древние цивилизации в действительности были лишь частями одной большой планетной цивилизации?

12. Здесь надо особо подчеркнуть, что во всех мифах, легендах, сказаниях и даже в письменных источниках (больше всего в Шумере) рассказывается о том, что каждая из цивилизаций возникла в результате деятельности пришельцев-цивилизаторов и просветителей, которые принимались за богов. Они обучали аборигенов земледелию, искусствам и ремеслам, давали письменность, астрономические, математические и многие другие научные знания. Эти цивилизаторы способствовали образованию первых городов и вначале сами становились их правителями-царями. Так, например, в Древнем Египте первым царем первого времени был бог Ра. В Шумере первыми царями были боги Энлиль, царствующий в городе Ниппуре, и Энки – царь в городе Эриду.

Все описанные выше особенности в развитии древних цивилизаций особенно ярко проявляются в образовании и развитии цивилизации Шумера в Месопотамии, о которой будет идти речь ниже.

Памятники архаической эпохи, найденные в последние десятилетия XX века, свидетельствуют о возникновении в начале 4-го тысячелетия до н.э. одной из самых ранних культур в Средней Месопотамии, культуры Эль-Обейда (по названию арабского города Эль-Обейда, где были найдены первые свидетельства о существовании этой культуры). Именно в эпоху расцвета культуры Эль-Обейда, то есть в начале 4-го тысячелетия до н.э. в Месопотамии появляются шумеры, которые и основали свою цивилизацию, самую древнюю из известных.

1. Откуда и когда точно пришли шумеры? – вот главная и трудная загадка. Мнения ученых по этим вопросам очень противоречивы и совпадают лишь в одном – шумеры народ иноземный. То есть шумеры не являлись коренным народом Месопотамии, а были пришлым народом.

2. Язык шумеров совершенно особенный. Поиски хотя бы какой-нибудь значительной языковой группы, родственной шумерскому языку, ни к чему не привели, хотя ее искали повсюду от Ближнего Востока и Средней Азии до островов Океании!

Это еще две важнейшие загадки древности, кроме перечисленных выше странностей в развитии древних цивилизаций.

В 4-м тысячелетии до н.э. на территории Шумера между реками Тигр и Евфрат возникли первые города-государства – Эриду, Ур, религиозный центр Шумера город Ниппур, Ашшур, Латаш и Урук.

Своим самым древним городом шумеры считали город Эриду в Южной Месопотамии. В Эриду найдены археологами не только сосуды, орудия, оружие и предметы древнего обихода, но и развалины небольшого храма, пожалуй, самого первого из известных в древней истории, построенного из высушенного на солнце кирпича.

При недавних археологических раскопках в городе Уре в самых глубоких слоях были найдены следы поселений второй половины 5-го тысячелетия до н.э. Самые глубокие и древние глиняные изделия были обнаружены непосредственно над «девственным» слоем – над чистым песком. Но ведь

чистый песок – это осадочная водная порода! И это свидетельствует о случившемся большом наводнении – потопе в этом регионе, причем вода, залившая землю, должна была стоять довольно долго, чтобы образовались достаточно мощные слои осадочной породы.

Религиозным и культурным центром всего Шумера был город Ниппур с его общешумерским святилищем, храмом бога Энлиля. Среди других городов Шумера крупное политическое значение имели города Лагаш, Умма и город Урук, в котором по преданиям правил древнешумерский герой Гильгамеш.

Одним из крупнейших достижений шумерской цивилизации было изобретение письменности в начале 4-го тысячелетия до н.э., примерно на полтысячелетия ранее египетской письменности, так что можно считать шумерскую письменность самой древней из известных. Шумеры писали свои письма главным образом на глиняных табличках клинописью. Эти глиняные плитки с письмами обжигались в печах и приобретали твердость камня, так что могли храниться невероятно долго и некоторые из них сохранились до наших дней.

В отличие от египетской письменности клинопись шумеров имела не только согласные, но и гласные звуки, что позволяло более точно передавать звучание слов, а поздняя клинопись могла передавать даже различные оттенки речи. В настоящее время в музеях Мира хранится свыше 1,5 миллиона клинописных текстов, и каждый год археологи находят сотни и тысячи клинописных документов, так что впереди нас ждут новые важные исторические открытия.

Клинописью писались не только хозяйственные документы. Археологами были найдены клинописные тексты со строительными расчетами, сборниками пословиц, школьные учебные тексты, научные работы, списки с названиями стран, гор, минералов, растений, рыб, профессий и должностей, литературные произведения и даже двуязычные словари, благодаря которым была облегчена расшифровка шумерского языка.

Все древние государства Месопотамии и Передней Азии, преемники цивилизации шумеров, заимствовали у них систему письменности. Позже у Вавилона клинопись переняли персы. Они еще более усовершенствовали клинопись и пользовались уже не сотнями знаков, а употребляли лишь около сорока. Престиж шумерской письменности был так высок, что во второй половине 2-го тысячелетия до н.э. клинопись становится средством общения на всем Ближнем Востоке. Она стала фактически международным языком. Каким бы неудобным материалом для письма нам не казалась глина, именно закаленные на огне глиняные таблички (а не папирус) распространились вместе с клинописью Шумера в самые дальние районы Передней Азии, в Малую Азию, в доисторическую Грецию и на остров-государство Крит. Только с конца 1-го тысячелетия до н.э. клинопись начинает вытесняться алфавитным письмом, которое вскоре полностью заменило клинопись [2].

Нам кажется совсем не случайно именно письменность на обжигаемых и фактически неограниченно долго хранящихся глиняных табличках была изобретена с самого начала развития древних цивилизаций, и особенно древнего Шумера. Ведь на них была записана история развития цивилизации Шумера с самого ее начала и само ее возникновение. Именно на таких табличках и была зафиксирована, можно сказать документально, деятельность пришельцев-цивилизаторов, благодаря которой и появилась эта цивилизация и остальные древние цивилизации.

Во всех этих древних письменных источниках неизменно указывается, что в далекие времена на Землю сошли боги Ануннаки (ANUNNAKI – сошедшие с небес на Землю). Так, в главе 6 «Книги Бытия» о них говорится как о Нефилим, что на иврите обозначает то же самое «те, кто сошли с небес на землю» [4].

Сначала в Месопотамии, куда пришли уже шумеры (а может быть, их просто там поселили?) в соответствии с планом проекта цивилизационной миссии, было основано несколько поселений, вскоре превратившихся в города. Они становились очагами развития различных производств, ремесел и науки у шумеров.

Именно под диктовку основателей и правителей этих городов шумерами-писцами и была описана деятельность Ануннаков по становлению цивилизации Шумера на практически вечных глиняных обожженных до твердого камня таблицах, чтобы донести информацию об этой деятельности до отдаленных потомков, в том числе и до нас! То есть цель Ануннаков-цивилизаторов по сохранению истории их цивилизационной деятельности была достигнута!

Современная официальная историческая наука не принимает концепцию о начале развития древней цивилизации Шумера и других соседствующих с ним цивилизаций Египта, Индии и др. как результат цивилизационной миссии пришельцев. Но так или иначе, после основания и становления первых городов цивилизация Шумера быстро развивалась и вскоре в течение примерно всего лишь двух веков достигла высочайшего для своего времени уровня!

Основой экономики Шумера было сельское хозяйство. Была построена целая сеть ирригационных каналов, в результате чего появилась возможность возделывать зерновые культуры, растить фруктовые деревья. Основными зерновыми культурами были ячмень, полба и пшеница. Главным фруктовым деревом была финиковая пальма. Развивалось скотоводство. Больше всего в Шумере ценились овцы и коровы. Но было развито и свиноводство. Среди домашних животных в хозяйственных документах упоминаются также ослы, козы и собаки.

Показательно, как пример быстрого развития цивилизации Шумера, что строительное дело в раннем периоде Шумера оказалось сразу на столь высоком уровне, что новые через тысячелетие скопированные шумерские сооружения оказались качественно ниже по прочности и уровню инженер-

ного проектирования. Этот факт еще раз подтверждает, что шумерская цивилизация была регрессирующей.

После 3800 года до н.э. храмы дворцы и дома шумеров строились из прочных кирпичей.

Шумеры овладели процессом получения сплавов и научились производить бронзу, которая, как известно, на 85% должна состоять из меди и на 15% из олова с очень точным соблюдением такой пропорции. Анализ шумерской бронзы показал, что такая оптимальная пропорция была точно соблюдена. К сказанному надо добавить, что олово не встречается в природе в натуральном виде, и для его извлечения из руды необходим довольно сложный процесс, и он не может быть открыт случайно [3]. Исследователи древней металлургии были крайне удивлены тому, как быстро шумеры научились методам обогащения руды, плавки металла и литья. Эти передовые технологии были освоены ими всего лишь несколько столетий спустя после возникновения шумерской цивилизации.

Шумеры также были хорошими путешественниками по морю и исследователями. Считается, что шумеры были также изобретателями первых в мире судов! В одном шумерском словаре содержалось не менее 105 обозначений различных типов судов в зависимости от их размера и назначения.

Согласно хроникам шумеров, они знали, что болеть могли не только люди, но и боги, за которых они принимали своих учителей и правителей – пришельцев-цивилизаторов; медицина у шумеров также достигала высокого уровня. Шумерский текст в табличке, найденной в Ниппуре, содержит большое количество специальных слов и выражений, требующих знания не только шумерского языка, но и фармакологии, химии, ботаники и других естественных наук. Бросается в глаза многообразие способов применения лекарств и сложная методика их изготовления. Шумерская медицина отличалась научным подходом к постановке диагноза и предписанию курса лечения, как терапевтического, так и хирургического.

В Шумере интенсивно развивались образование и наука. Образованный человек в Шумере начинал учиться в школе с 5–7 лет, которая была в те времена одновременно и школой и университетом, и учился до 20 лет. Как явствует из одного экзаменационного текста, выпускник школы должен был хорошо владеть языками жрецов, пастухов, моряков, ювелиров и уметь перевести их на аккадский язык. Много внимания в шумерских школах уделялось математике. Шумерские школьники обучались умению записывать числа, рассчитывать вместимости сосудов различного объема, площади поверхности полей и делать иные расчёты. До нас дошло большое количество математических задач из шумерской школы, по которым видно, что ученик мог умножать числа, подсчитывать итоги, межевать поля. Но на всех учебных текстах записаны лишь условия задач и их решения. Ученикам большими порциями предлагались лишь результаты решения задач.

По окончании школы ученик получал звание писца и распределялся на работу. Он мог стать либо храмовым писцом, либо государственным пис-

цом, либо частным писцом или писцом-переводчиком. Некоторых оставляли учителями в школе. Профессия писца давала человеку хорошее жалование и уважение в обществе.

В отличие от нашей десятичной системы исчисления шумерская была шестидесятичной, в которой за основание берется число 60. Но затем это основание странным образом заменяется на 10, потом снова на 60 и затем снова на 10. В результате позиционные числа выстраиваются в следующий ряд: 1, 10, 60, 600, 3600, 36000, 216000 и т.д. Эта громоздкая система позволяла шумерам вычислять дроби и перемножать числа до миллионов, извлекать корни и возводить в степень. Отголоски этой системы сохранились и у нас в делении часа на 60 минут, года на 12 месяцев, круга на 360 градусов и т.д.

В Шумере зародилась астрономия, причем она зародилась в самом начале шумерской цивилизации около 6 тысяч лет назад! Шумеры знали, что Земля вращается вокруг Солнца и что планеты движутся, а звезды неподвижны. Они знали планеты Солнечной системы задолго до того, как о них узнали другие древние цивилизации. Познания шумеров в астрономии включали как общие сведения о строении Солнечной системы, так и некоторые подробности об отдельных ее объектах: они знали о четырех самых больших спутниках Юпитера, о кольцах Сатурна, о существовании ненаблюдаемых без телескопа планетах – Урана, Нептуна и Плутона.

Были найдены глиняные таблицы, в которых содержались математические формулы и астрономические таблицы, при помощи которых шумеры могли предсказывать солнечные затмения, различные фазы Луны и движение планет Солнечной системы.

Шумеры хорошо знали о явлении прецессии земной оси еще в 3500 г. до н.э. с прецессионным циклом в 25920 лет, причем исходная точка отсчета у шумеров находилась примерно в 11-м тысячелетии до н.э. (может быть, эта точка отсчета как раз то время, когда после Великого Потопа стала снова налаживаться жизнь на Земле?) [5].

Каким же образом шумеры, чья цивилизация просуществовала всего 2 000 лет, могли заметить и зафиксировать цикл небесных движений, продолжающийся 26 000 лет? Ясно, что такие знания они могли получить лишь из иных источников. Для случая именно Шумера эти знания были, естественно, получены от основателей этой цивилизации, учителей и повелителей шумеров, то есть от пришельцев-цивилизаторов, которых шумеры называли Ануннаками и принимали за богов.

О мировоззрении шумеров мы многое узнали также из найденных и расшифрованных глиняных табличек, покрытых клинописью. В текстах, записанных на них, содержится огромное количество информации о жизни и быте шумеров, научные труды, нравоучительные и литературные сочинения и т.д., а также рассматриваются мировоззренческие вопросы и проблемы. Обобщая полученные сведения о Шумерской цивилизации, можно сделать вывод, что ее главной особенностью является то, что Шумеры накопили

огромное количество различной информации, но при этом из этой информации не было сделано никаких грандиозных выводов и философских обобщений. Не было разработано никаких философских систем. Прослеживаются только самые зачаточные метафизические воззрения.

В соответствии с воззрениями шумеров Вселенную создали боги, а людей сотворили лишь для служения им, чтобы избавить себя от необходимости заботиться о своих нуждах. Все на Земле принадлежит богам. Человек лишь их слуга и исполнитель приказов. Сама судьба человека зависит от воли богов, от того, насколько он хорошо и усердно им служит, много и искренне молится.

Таким образом, в центре внимания шумерских образованных и мудрых людей был не человек, а окружающий мир, который воспринимался как целостный и взаимосвязанный волею богов. Здесь мы видим зачатки холистического воззрения на природу.

Кроме того, в мировоззрении шумеров можно отметить зачатки метафизического принципа тринитарности (троичности). Так, например, они считали, что Вселенная состоит из трех основных Миров. Первый, самый верхний Мир – это мир планет и звезд, где обитают главные боги, второй – средний обитаемый Мир, и, наконец, третий мир – нижний подземный Мир, который разделяется на область подземных вод и область мира мертвых. Последний, по описаниям шумеров, очень похож на древнегреческий мир мертвых – Аид. Срединный обитаемый мир у шумеров подчиняется закону цикличности, и с концом каждого цикла все начинается сначала, можно сказать, с нуля.

В найденных глиняных таблицах, которых накопилось, как было указано выше, около 1,5 миллиона, содержится еще много другой интересной информации об истории самого Шумера, об истории планеты Земля примерно за 100 000 лет до появления Шумера, о существовании древнейшей цивилизации на Земле, основанной Ануннаками, о Великом Потопе, случившемся около 12 000 лет тому назад, который погубил древнейшую цивилизацию Земли. Это и заставило Ануннаков заново цивилизовать выживших людей и стимулировать развитие новых (а для нас древних) цивилизаций Шумера, Египта, Индии и др. [4].

О существовании на Земле древнейшей цивилизации, развивавшейся еще до Всемирного потопы, говорит много фактов. Во-первых, об этом говорится в Библии, что о предстоящем Всемирном Потопе Господь предупредил праведника Ноя, который и спасся вместе со своей семьей и некоторыми видами зверей в построенном им Ковчеге. Об этой катастрофе сообщается в шумерских хрониках со многими подробностями. В легендах и мифах большинства народов Земли также содержатся упоминания об этом катастрофическом событии.

Есть много материальных свидетельств о существовании допотопной древнейшей цивилизации, погибшей в результате глобальной катастрофы, а в ходе продолжающихся археологических исследования находят все но-

вые подобные материальные свидетельства. Об этих свидетельствах написано много статей и монографий, здесь мы скажем лишь о некоторых.

Например, на статуе сфинкса в Египте обнаружены следы водной эрозии, как у его подножия, так и на верхней части статуи. Это говорит о том, что у ее подножия долгое время плескались волны и она поливалась дождями. Но дожди в пустыне Сахара, на окраине которой стоит статуя Сфинкса, прекратились более 7 тысяч лет назад! На многих каменных блоках, из которых сложены великие египетские пирамиды, видны следы их тщательной высокотехнологической обработки, которая не могла быть осуществлена инструментами медного и бронзового века.

Сравнительно недавно в Камбейском заливе у берегов Индии на глубине около 100 метров нашли два затонувших древних города, площадью около 40 га каждый, с каменными мостовыми, сложенными из крупных каменных блоков, каменными зданиями. На этих каменных мостовых лежит в беспорядке множество различных артефактов – сосудов и другой домашней утвари, осколков статуй, ювелирных украшений и т.д. Все эти предметы можно извлекать даже с помощью тралов. Подобный затонувший город был обнаружен и у берегов Японии.

Анализ находок говорит о том, что возраст этих подводных городов более 9000 лет. Список подобных артефактов, свидетельствующих о неоспоримости существования древнейшей допотопной цивилизации на Земле, продолжает расти [5].

Тем не менее, современная официальная историческая наука в лице ее представителей упрямо закрывает глаза на все подобные находки, даже отрицает их существование и продолжает настаивать на том, что самыми древними цивилизациями, с которых началось историческое развитие, являются древние цивилизации Шумера, Индии и Египта.

Возвращаясь к рассказу о шумерской цивилизации, еще раз скажем, что ее постигла участь всех современных ей древних цивилизаций. После начального взлета она медленно регрессировала. Этот регресс наблюдается и в строительном деле, и в монументальном искусстве, и в изготовлении различных изделий, в том числе ювелирных, и даже в литературных текстах. Стали учащаться междоусобные войны.

Грозные тучи собирались на западе страны, степные кочевые племена аморитов все чаще совершали набеги на плодородные области и города. На востоке появились эламиты. В борьбе с амореями и эламитами государство шумеров постепенно ослабевало. Ничто уже не могло сдержать натиск кочевых племен. Войска последнего царя по имени Ибн-Сина были разбиты войсками объединившихся сил амореев и эламитов. Враг с двух сторон вошел в столицу Шумера город Ур в 2007 году до н.э. и государство Шумеров перестало существовать [1].

Вожди амореев образовали свои небольшие царства Исина и Ларсы, после чего началась уже совсем другая эпоха в истории Двуречья, известная под названием «Старовавилонский период» [2].

А память о Шумере постепенно стиралась и полностью умерла уже в первом тысячелетии до н.э. (3 000 лет назад). И только стараниями археологов было открыто существование Шумера и восстановлена история этой великой цивилизации.

ЛИТЕРАТУРА

1. Всемирная история. – Т. II. – М.: Госполитиздат, 1957.
2. *Клочков И.С.* Духовная культура Вавилона: очерки. – М., 1983.
3. *Склярюв А.Ю.* Удивительное рядом, но оно запрещено // *Метафизика.* – 2015. – № 4 (18). – С. 134–152.
4. *Клейменов Г.Н.* Ауннаки – учителя человечества. – М.: КомКнига, 2007.
5. *Прокопенко И.С.* Территория заблуждений. Запрещенные факты. – М.: Эксмо, 2014.

ABOUT MYSTERIES OF THE EMERGENCE AND DEVELOPMENT OF THE CIVILIZATION OF THE SUMER AND OTHER ANCIENT CIVILIZATIONS

V.G. Krechet

*Moscow State Technological University “Stankin”,
Yaroslavl State Pedagogical University named after K.D.Ushinsky*

On the mysteries of the emergence and development of the civilization of the Sumer and other ancient civilizations of the Earth – Egypt, Sumer, India and Mesoamerica. The focus is on the history and achievements of the civilization of Sumer, as the oldest of them. The surprising general patterns in the history of all ancient civilizations are discussed.

Keywords: history, ancient civilizations, Sumer, cuneiform, metaphysics, archaeological finds.