

## Названия рек Евразии с протослогами *-\*su* – и *-\*dja-* (Суджа, Сожа, Сож, Сочи, Соча) - объединяет ли их общее происхождение?

**Аннотация.** Исследования в области древнейших этапов происхождения и формирования языка человечества (праязыка) всегда будут сопряжены с недостатком документального подтверждения каких-либо выдвинутых гипотез. К началу нового тысячелетия учёные пришли к выводу, что только лишь силами компаративной лингвистики трудно установить надёжно историю взаимодействия и влияния друг на друга даже двух языковых систем в их далёком прошлом, не говоря уже о взаимодействии нескольких языковых семей. Следовательно, необходимо использовать данные из других наук - археологии, ДНК-генеалогии, религиоведения, культурологии, этнографии, гидрографии, палеогеографии и др. Свидетельства о миграции древних коллективов и перемещении ими предметов своего жизненного уклада, религиозного культа и языка сохраняются и поныне в самых дальних уголках Евразии - в названиях гор и рек. В статье рассматриваются многочисленные совпадения в фонетическом оформлении названий рек Евразии (Суджа, Сожа, Сож, Сочи, Соча) удалённых друг от друга на тысячи километров, и, тем не менее, имеющих одинаковый набор протослогов: *-\*su-* и *-\*dja-* (с вариантом оглушения в наименованиях Сочи и Соча). Объяснение причин этого сходства предложено в данном исследовании.

**Ключевые слова:** названия рек, протослоги, Евразия, р. Суджа, р. Сожа, р. Сож, р. Сочи, р. Соча, культ плодородия, известняковые скалы, сердцевидные изображения, Великая Богиня.

### Введение

При исследовании способов нахождения протоязыка человечества учёные предлагали разные пути. Наряду с ностратической гипотезой Х. Педерсена (1903) широко известны работы В.М. Иллича-Свитыча (1964, 1965, 1971), который подтвердил на обширном материале фонетических и отчасти морфологических соответствий родственные связи индоевропейского языка с ностратическими, куда входят такие большие языковые семьи, как афразийская, уральская, алтайская, дравидская и картвельская. Предлагался путь реконструкции строя бореального языка – стадии мезолита общего языка народов Европы (Н.Д. Андреев, 1986), был доказан факт существования родства между сино-тибетскими, енисейскими и северокавказскими языками (С.А. Старостин, 1986-2005).

Однако реконструкция корней и слов языка-предка на основе древних и мёртвых языков зачастую приводит к искусственным допущениям и неким «конвенциям», о которых договариваются компаративисты. А. Мейе писал ещё в 1925 г.: «Мы смогли установить, пользуясь сравнительным методом, историю ряда языков, потому что могли уверенно объяснять всякую новую систему как результат развития одной определённой старой системы. Если же нам придётся учитывать две исходные системы и их взаимодействие, современная методика окажется непригодной. Необходимость выбирать между двумя рядами исходных форм приведёт к такому произволу, что, по существу, ничего нельзя будет доказать» [8, с. 72]

Сравнительно-исторический метод, таким образом, имеет свои границы, поскольку с его помощью можно проследить ретроспективно механизмы взаимодействия индо-европейских языков с языками других макро-семей, но углубляться на несколько десятков тысяч лет назад с его помощью уже проблематично и требуется какой-то новый подход.

### Привлечение данных гидрографии в исследовании названий рек Русского Севера.

Исследование истории происхождения названий рек и гор, как самых устойчивых наименований, может привести к очень интересным выводам. В частности, изучение гидронимов Русского Севера обнаруживает их происхождение на основе последовательного соединения протослогов - самых древних сочетаний звуков, сохранившихся в языках разных языковых семей

и имеющих сходное значение. Самый известный пример - протослог *-\*kar-*, исследованный в работах А. Д. Долгопольского в 1967 г., который заметил, что этот корень обнаруживается в индоевропейских языках, в тюркских, монгольском, японском, дравидийских и семито-хамитских. Кроме того, в индоевропейском существовал и корень *\*ker* – «кора, кожа». Вследствие морфологических чередований он выступает в виде *\*ker-*, *\*kor-*, *\*kr-*. В болгарском языке слово *кър* обозначает: «пашня». Этот слог находится в русском слове *кора*, в латинских словах *corium* – «кожа» и *cortex* – «кора». В семито-хамитских языках (а именно, в арамейском) слово *qarum* означало «кожа, кора», в кушитском языке сахо (Эфиопия) слово *en-giro* также обозначает «кора», в чадском языке муби (Республика Чад) слово *kuroro* означает «скорлупа». Ученый пишет: «Получается совпадение между индоевропейскими языками и семито-хамитскими. Такое совпадение в двух семьях может быть, разумеется, и чисто случайным. Но когда тот же корень мы находим и в финском *kuore* «кора», и в монгольском *korisu* «кожа», и в древнетюркском *gaz* «кора» (где *z* из древнего смягченного *r*), и в грузинском *kerki* «кора» и т.д., тут уж всякие разговоры о случайности придется оставить [3, с. 102]. Такую закономерность - обозначение кластером звуков *-\*kr-* чего-то тёмного, оболочку, кору - можно объяснить принадлежностью данного кластера звуков (и значением, которое эти звуки имеют) к единому языку человечества - праязыку.

Нами были исследованы гидронимы с протослогом *-\*ne-*, соединённым с протослогами: *-\*va-*, *-\*ga-*, *-\*ba-* (р. Нева, р. Нейва, р. Онега, р. Неба, р. Санеба и др.) [10]. Это исследование показало, что рассмотренные гидронимы называют реки, течение которых затруднено в силу тех или иных причин (слабый уклон, заболоченность берегов, резкий поворот русла, протекание по пересечённой долине, пороги, перекаты, нагонные ветра в устьях, препятствующие течению и вызывающие переполнение русла и наводнения и т.д.). Названия с отрицательной частицей *-\*ne-*, добавленной ко второй части со значением «движение»/ «вода/река» (к протословам *-\*va-*, *-\*ga-*, *-\*ba-*) придают всему названию общее значение - «нет движения». Что и отражают гидрографические особенности этих рек и геофизические свойства ландшафта, по которому они протекают.

Данный анализ позволяет рассматривать сочетание фонем [n] и [e] как устойчивое сочетание, протослог *-\*ne-*, который дошёл до наших дней, как реликт праязыка, с отрицательным значением, присоединение которого к любым другим протословам (в данном случае - *-\*ga-*, *-\*va-*, *-\*ba-*, *-\*ta* - со значением «движение»/«вода/река» - по А.Х. Востокову), придаёт общему кластеру звуков (комплексу протослогов) значение отрицания/отсутствия качества, свойства, характеристики действия, в данном случае - значение «отсутствии/затруднённости движения воды/реки».

Было также выявлено, что в данных названиях применялся самый архаичный способ образования новых слов – последовательное соединение слогов.

### **Названия рек и населённых пунктов России с протословами *-\*su-* и *-\*dja-*.**

Такой же способ создания названий рек Сочи и Суджа на территории Российской Федерации (сочетание двух протослогов) был рассмотрен нами ранее и было показано, что эти реки и поселения (впоследствии - города), построенные на их берегах, находятся на краю возвышенностей / гор, перед которыми расстилаются просторы: Русская равнина (г. Суджа), Чёрное море (г. Сочи) [9].

Исходя из лингвистического анализа, слог *-\*su-* во многих индоевропейских языках является частью слов, обозначающих превосходство, высшую степень чего-либо (англ. *super*, *superior*; *supreme*, *superb* (высшая степень, верховный, высший, высочайший, максимальный); *super* (исключительный по силе, что-либо великолепное); *superior* (начальство, превосходящий кого-либо в чём-либо) и т.д. от лат. – *super* (над).

В русском языке существовало старинное сокращение – су – от слова «сударь», «осударь», «государь». «Ино су я тебя и в другоредь благословлю. Акты. В Чердыни (перм.), где много православной, нераскольничьей старины, поныне слышно: Покушай, это порать су можно! Это порато су порато; это, сударь, очень хорошо; много, довольно» [2].

Что касается второго компонента составных названий Суджа-Сочи, а именно, протослога - \**dja*-, он находится в словах русского языка: *даже, дюжий, дежа* - со значениями 1) много; 2) мощь, сила; 3) крайняя степень чего-либо; 4) посуда для продукта питания (тесто), который обладает способностью увеличиваться в размерах [9].

Интересно, что в санскрите есть оба эти слога, и они обозначают либо то же явление, либо смежные понятия:

सु II *su* (P. pr. *sávati* — I; *sáuti* — II; pf. *suśáva*; aor. *ásāvīt, ásausīt*) 1) побуждать, подстрекать 2) обладать силой или верховной властью

सु III *sú* 1) (—o) придаёт слову высшую степень качества 2) хороший, прекрасный

[7, с. 732].

Протослог - \**dja*- является составной частью многих слов санскрита. В комбинации с другим слогом праязыка - \**ar*- мы находим его, например, в слове: - *gāj* 1) блеснуть, сверкать 2) появляться 3) быть во главе чего-л., кого-л., 4) царствовать [7, с. 541]. Он входит в состав слова **अर्जुन *árjuna*** 1. светлый, белый [7, с. 70]. А также следующих слов:

जगत् *jāgat* 1. 1) идущий 2) подвижный, деятельный 3) живой; полный жизни 2. m. pl. люди 3. n. 1) люди и животные 2) земля 3) мир, вселенная 4) du. небо и подземное пространство

जगती *jagati* f. 1) земля, мир 2) назв. стихотв. размера

जगतीतल *jagati-tala* n. почва, земля (букв. поверхность земли)

जगतीपति *jagatī-pati* m. см. जगत्पति

जगतीपाल *jagati-pāla* m. см. जगत्पति

जगतीभर्तृ *jagati-bhartar* m. см. जगत्पति

जगत्पति *jagat-pati* m. nom. pr. Владыка

мира — эпитет многих богов

जगत्प्रभु *jagat-prabhu* m. см. जगत्पति

जगदण्ड *jagad-aṇḍa* n. вселенная

जल I *jalá* n. вода [7, с. 216, 220].

Таким образом, сочетание этих двух протослогов - \**su*- и - \**dja*- даёт общее значение «над чем-то мощным, великим» или: «над простором».

Было выявлено, что названия с сочетанием протослогов - \**su*- и - \**dja*- многочисленны и обозначают реки и города на этих реках, как на Русской Равнине, так и на Кавказе: г. Суджа (город в Курской области, РФ), р. Суджа (Курская обл.), р. Сунжа (правый приток Терека), р. Сож (Белоруссия-Украина), р. Сожа (Архангельская, Вологодская обл.), р. Усоджа (Курская обл., государственный заказник), р. Усожа (Брянская область).

Но есть ли ещё что-то схожее, что объединяет реки (и места) с такими названиями? Почему некоторые реки были названы именно так и по какому общему признаку, который связывал их в

далёкие геологические эпохи (и, возможно, сохранился в ландшафте до наших дней)? Возможно, данные из других наук помогут найти ответ на этот вопрос.

**Данные гидрографии рек с названиями: р. Сожа, р. Сож, р. Суджа, р. Сочи, р. Соча.**

Рассмотрим данные о гидрографии этих рек, чтобы выявить то общее, что побудило мигрирующие рода называть почти одинаковыми названиями водные преграды на их пути.

**р. Сожа.** Эта река протекает в Тотемском районе Вологодской области и Солигаличском районе Костромской области. Затем снова возвращается в Вологодскую область. Относится к Двинско-Печорскому бассейновому округу. Её длина составляет 23 км. Этимология названия ранее не рассматривалась. Исток реки Сожа находится в Тотемском районе Вологодской области примерно в 34 км к северу от Солигалича. Затем река некоторое время течёт по территории Солигаличского района Костромской области, но в нижнем течении вновь втекает на территорию Вологодской области. Всё течение реки лежит в заболоченном (болото Свято) ненаселённом лесном массиве. Генеральное направление течения — северо-запад, крупнейший приток — Боровка (правый). В этом же районе есть река под названием Святица и выше на севере - река Светица [20].

Река Сожа впадает в реку Воя, которая в среднем течении до впадения в р. Ихалица, течёт по всхолмлённой местности вдоль лесов и на которой есть выходы известняка на отдельных участках берега. На другом участке берегу реки Воя, на большом протяжении, на спутниковой карте видны известняковые скалы (Рис. 1б).



**Рис. 1** а) Выходы известняка на берегах реки Воя; б) участок с каменными россыпями на правом берегу реки Воя, на холме (Спутниковые карты).

Река Воя впадает в реку Ихалица, которая течёт по всхолмлённой местности, покрытой лесами. Река Ихалица впадает в Сухону. На Сухоне находится Лось-Камень (возле Тотмы). Сухона вытекает из Кубенского озера, впадает в Северную Двину.

Заселение Вологодской области человеком относится к глубокой древности. Произошло это в эпоху древнего каменного века - палеолита. До недавнего времени считалось, что столь древних стоянок на территории области быть не может, так как в это время она была занята ледником. Однако в 1983 году в с. Нюксеница на р. Сухоне участником археологической экспедиции А. М. Иванищевым в карьере на большой глубине были найдены в одном слое кости бизона и кремневое орудие. Археолог А.Н. Башенькин описывает это открытие следующим образом: *«Находки представляли большой интерес, так как кости бизона указывали на большую древность стоянки. Об этом свидетельствовала и техника обработки кремневого орудия, представлявшего собой заготовку ножа для снятия шкур животных. Обследование, предпринятое экспедицией в следующем году, показало, что основная часть стоянки разрушена карьером. Были найдены части бивней мамонта, и зафиксирована стратиграфия отложений в стенке карьера. Находки залегали на глубине около 7 метров, перекрытые сверху слоями песка и мощными отложениями сине-зеленой глины. Стратиграфия, топография находок (нахождение*

на самой высокой террасе Сухоны), кости бизона и мамонта (животных, вымерших на этой территории около 10 000 лет назад) позволяют отнести эту стоянку к эпохе палеолита. К сожалению, пока точной даты стоянки нет, но, по-видимому, она старше 25 000 лет [1]».

О реке Сожа очень мало информации, но спутниковые снимки показывают реку Сожа текущей в лесах. Однако, хотя сама река и мала, она принадлежит к подбассейну реки Сухоны (р. Сухона, в свою очередь, принадлежит к бассейну реки Северная Двина), на которой, как уже упоминалось выше, есть знаменитый Лось-камень (Рис. 2):



Рис. 2 а) Камень-Лось, р. Сухона; б) сердцевидное очертание на одной из сторон камня [16].

Камень-Лось находится в 9 километрах ниже по течению от Тотьмы и над поверхностью реки Сухона он возвышается в отсутствие сильного паводка. Его размеры 8х4 метра. На два метра он возвышается над водой, на два метра уходит под воду. По словам местных жителей, на камне есть углубление в виде отпечатка копыта этого животного.

Этот огромный валун был принесён ледником из Карелии, так как он состоит из розово-серого гранита, который встречается именно там. Недалеко от камня Лось есть стоянка каменного века (неолит). Изображения лосей и оленей, мелкая пластика, петроглифы на скалах и др. сопровождают многочисленные стоянки людей каменного века на всей территории Евразии. На границе двух стихий - земли и воды - обнаружены многочисленные гальки в виде головы лося/туловища медведя [12].

Пока окрестности реки Сожа всё ещё недостаточно изучены, можно отталкиваться от уже имеющегося факта - камень в форме головы лося на реке Сухона, к бассейну которой принадлежит река Сожа, находится недалеко от неолитического поселения. Вполне вероятно, что это был культовый камень для населения данной территории, в том числе, для населения, проживающего по берегам р. Сожа. Этот район весьма перспективен для дальнейших археологических, лингвистических и культурологических исследований.

**р. Суджа, Курская область.** В районе большое количество живописных озёр, хвойных и смешанных лесных массивов, **меловые горы** (самая известная из них Фагор - в 30 км. от Суджи). Рельеф села Горналь, в окрестностях которого расположен Фагор и другие холмы, сформирован меловыми отложениями. Иначе эту местность еще называют «Белогорьем». В древности эта гора была святилищем язычников. На ее вершине стоял идол и регулярно совершались обряды. Окрестности Фагора в те времена называли Девическим городищем. Несмотря на это, христианство проникло в этот край рано, за 200 лет до его распространения по всей территории Руси [4] (Рис. 3):





**Рис. 3** Гора Фагор, село Горналь, Судженский район, Курская обл. [4].

Территория памятника природы «Урочище «Меловое» представляет собой склоны балки южной экспозиции различной крутизны, она расположена с правого берега долины реки Суджа. В средней части балки расположен хутор Меловой, д. Куриловка - Меловые скалы (Рис. 4):



**Рис. 4** Склоны р. Суджа в районе хутора Меловой [5].

**р. Сож** - общая протяженность реки Сож составляет 648 км. Большая часть потока проходит по территории Белоруссии (почти 500 км). Оставшаяся часть приходится на Россию, а также на приграничные области. Объем бассейна реки – 42 тыс. км<sup>2</sup>. Поток рождается неподалеку от Смоленска, а затем движется по региону Могилева и Гомеля, в том числе проходя через крупные города. Маршрут притока проходит через районы ледникового происхождения. Для долины характерны сквозные террасы, прослеживающиеся в рельефе. Долина реки выражена четко и врезается на глубину до 30 м. На значительном протяжении ширина русла находится в пределах 50 м. Однако в месте, где водоем сливается с Остром, она увеличивается до 80 м. Река начинает свой путь неподалеку от Смоленска, где находится низина деревни Радкевщина. Там, где наружу выходит небольшой родник, существует колодец. Его и называют истоком. Устье находится неподалеку от города Гомель [14].

После слияния с рекой Беседь Сож течёт по Белорусскому Полесью. Склоны пологие и умеренно крутые, высотой 15-25 м, рассечены оврагами, балками и долинами притоков. Правый склон

преимущественно открытый, распаханый, левый — облесен. В обнажениях долины реки и её притоков прослеживаются **мергельно-меловые породы**, содержащие кремневое сырьё. Впадает в Днепр у Лоева. Ширина русла реки Сож в нижнем течении достигает 230 м, глубина — до 5-6 м, скорость течения — иногда более 1,5 м в секунду. У Гомеля каждую секунду река проносит около 200 м<sup>3</sup> воды. Эта вода славится высокой степенью чистоты. Сож — одна из самых чистых рек в Европе.

Происхождение названия реки Сож выводят из нескольких источников: 1) от мансийского или коми «сос», означающего реку или ее рукав; 2) от финского слова *суси* со значением «волк»; 3) из древнерусского *сожжъ*, означающее выжженные лесные земли, которые готовят для распашки. Все эти варианты вызывают сомнение, поскольку присутствие уральских племён, равно как и финно-угорских, на исконных славянских землях крайне маловероятно (финно-угорские племена пришли в Прибалтику и в другие места нынешнего расселения только в 1 500 до н.э. При этом, следует учесть, что следы иного происхождения (если бы это имело место), нежели славянского, обязательно присутствовали бы в наименованиях притоков этой реки. Тем не менее, все притоки р. Сож славянские: Вихра; Остер; Проня; Беседь; Неманка; Черная Натопя; Ипуть; Волчес; Уза; Чечора; Добрич; Терюха; Уть; Худобычка; Овсовина; Каменка; Хмара; Песчанка [16].

Что касается версии о древнерусском происхождении (*сожжъ*), то при тотальной вырубке леса под пашни на обоих берегах реки не осталось бы леса. Скорее, здесь наблюдается редукция гласного и изначально название реки звучало полногласно: Сожа. И название это более древнее, чем то, которое выводится из древнерусского языка.

Как уже было отмечено выше, река Сож имеет выходы меловых отложений, а также кремния, который привлекал мезолитическое население. Открыты многочисленные мезолитические стоянки: Каменка; Робцы; Селец; Коробчино; Дедня; Лобковичи; Роськов; Рудня (Климовичский район); Первокривичевский; Поклады; Охорь; Устье; Гронов; Чериков; Горки; Криничная; Журавель; Баков; Александровка (Толкачевка); Кремьянка; Славгород; Рудня (Славгородский район); Гайшин; Клины; Дубно; Старая Каменка; Заречье; Гайковка (Печенеж); Литвиновичи; Сапожки (Бервяно); Васильевка; Ворновка (Бор); Присно (Заполье, Старое Однополье); Плесы; Малые Немки; Чемерня [6].

На значительных пространствах реки многочисленны эоловые холмы, гряды, дюны, массивы, вытянутые на десятки километров и имеющие высоту до 8 - 10 метров. Сож - река равнинная, но на её правом высоком берегу часто встречаются выходы известняка (Рис. 5):



**Рис. 5** Река Сож, выходы известняка по берегам реки [16].

Поверхностное залегание меловых пород с богатыми запасами кремня стало благоприятным фактором для освоения Посожья в каменном веке и в некоторой степени

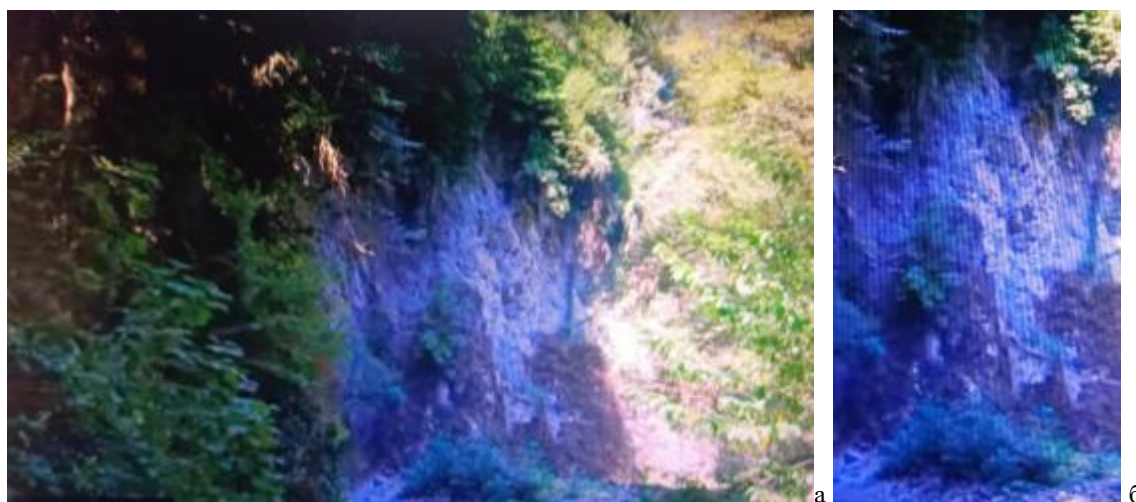
определило специфику кремневого инвентаря отдельных местонахождений эпохи мезолита, топографически приуроченных к сырьевым источникам [6]. Таким образом, и река Сож является очень интересным объектом для дальнейшего изучения древних этапов истории нашего народа.

**р. Сочи** - это одна из крупных водных артерий в районе Большого Сочи - в Хостинском и Центральном районах (третья по величине). Её протяжённость - 45 км. Исток реки находится на высоте 1813 м на горе Чура, на южном склоне Главного Кавказского хребта. Её питают многочисленные малые реки и ручьи. В верховьях эта река является бурным потоком с водопадами и быстрыми перекатами. Она течёт между грядами скал, сложенными разными породами, в том числе, **известняковыми**. Крупные притоки реки Сочи - Ажек, Агва и Ац [17]. (Рис. 6):



**Рис. 6** Верховья реки Сочи - известняковые скалы [18].

В верховьях реки Сочи на скалах можно увидеть антропоморфные лики, образованные многотысячелетними процессами водной и ветровой эрозии (Рис. 7). Тем не менее, такие антропоморфные лики встречаются по всей Евразии на культовых камнях и мегалитах - на угловых и смежных поверхностях гор и скал, о чём неоднократно сообщалось [13].



**Рис. 7** Верховья реки Сочи: а) известняковые скалы с антропоморфным ликом недалеко от истока; б) увеличенное изображение антропоморфного изображения на скале [18].

Вода в верховьях р. Сочи исключительного голубого цвета - прозрачная и чистая. Вдоль её течения образуются как быстрые стремнины, так и тихие заводи с купелями. На поверхностях скал также встречаются антропоморфные лики (Рис. 8). Такие изображения - маркеры культа Великой



Богини - культура плодородия, который был распространён в Евразии с каменного века. В таких местах вдоль реки Соча следует искать следы древнейших стоянок.

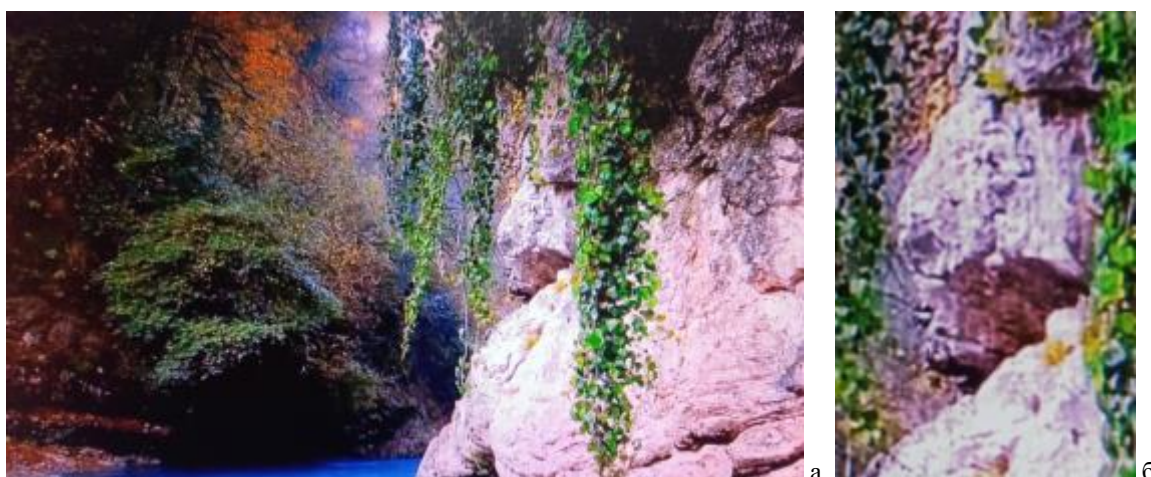


Рис. 8 Верховья реки Соча: а) голубая вода, известняковые скалы с антропоморфным ликом; б) увеличенное изображение антропоморфного лика [18].

Следует также отметить, что многие реки вокруг г. Соча имеют по своим берегам известняковые скалы. Эти реки текут в каньонах, в которых вода приобретает насыщенный голубой цвет, например, река Хоста, текущая сквозь Навалишенский каньон.

**р. Соча (Soča)** в Словении. В Италии эта река называется Изонцо (лат. - Isontius). Эта река не только течёт в крутых берегах, по большей части, белого цвета, сложенных известняком, но и вытекает из г. Триглав (Рис. 9), на которой можно отчётливо различить три сердцевидных лика - образы иконографии Великой Богини [19].

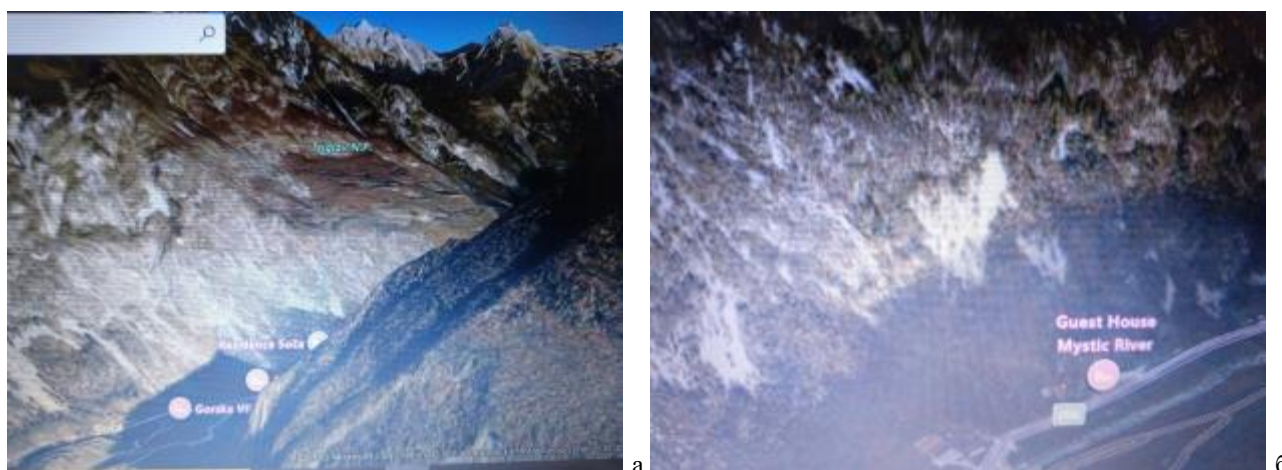
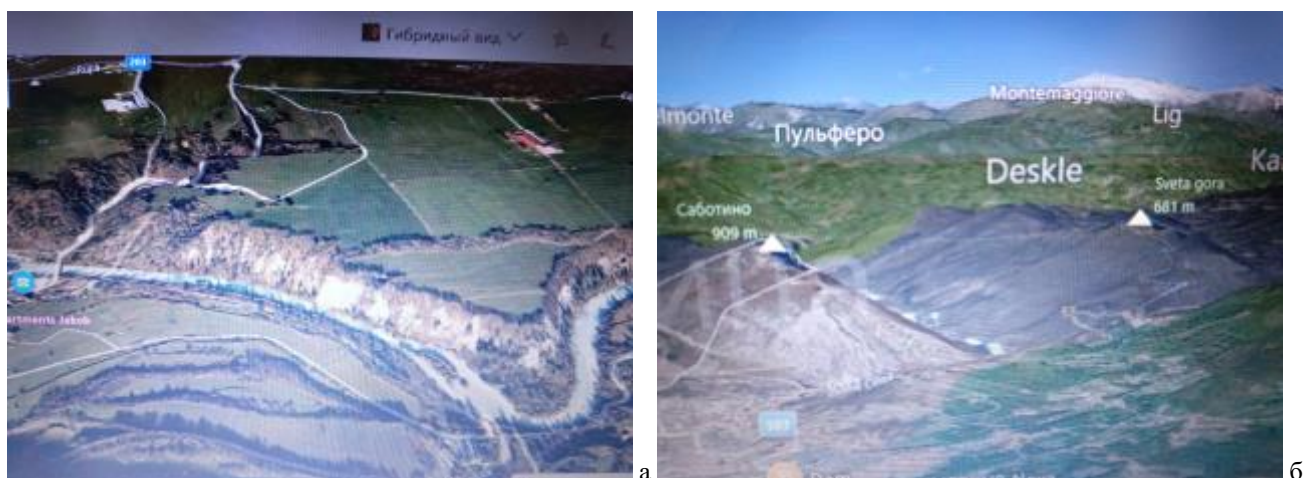


Рис. 9 Верховья реки Соча (Словения): а) гора Триглав - место истока реки Соча; б) известняковые скалы по берегам реки Соча (антропоморфное изображение) (Спутниковые снимки).

Около города Анхово ведётся разработка меловых карьеров. Недалеко от города Гориция находится гора Света Гора (681 м), напротив которой, на противоположном берегу реки Соча находится гора Саботино (Рис. 10б). Это название имеет почти одинаковый коррелят - ороним Собутка - гора в Польше, Силезия. В нашей более ранней работе была описана эта гора и важные археологические находки на ней - каменные изваяния медведей, каменные стелы с косыми крестами - свидетельства отправления культа плодородия (культ Великой Богини), а также был раскрыт секрет происхождения слова «суббота» на основе санскрита – «со-бытие», то есть, «сбор племени/рода в определённый день недели для совершения ритуалов, связанных с культом плодородия» [11].

То есть, и в Словении, на реке Соча в данном месте - на горе Саботино проходили такие же события - «бытие вместе» - «со-бытие» - «субота» - «суббота». Это было святым местом - местом сбора племени в субботу для отправления ритуалов, посвящённых культу плодородия. Необходимость проведения раскопок, как на горе Света Гора, так и на горе Саботино - очевидна.



**Рис. 10** Долина реки Соча (Словения): а) известняковые скалы; б) Света Гора и гора Саботино, расположенные на противоположных берегах реки Соча (Спутниковые снимки).

Недавнее открытие международного коллектива учёных из Ирландии (UCD - Университетский Колледж Дублина) и сербских учёных (САНУ - Сербская Академия Наук и Искусств) показало, что в Южно-Карпатском бассейне, на равнине между реками Тиса и Дунай существовала развитая цивилизация Бронзового века (1500 - 1200 л. до н.э.), которая строила круглые /овальные в плане города-крепости, занималась сельским хозяйством и разведением домашнего скота, имела передовое вооружение. Эти поселения - более 100 городов-крепостей - были выявлены с помощью спутниковых снимков [21]. То есть, Паннония и, несомненно, регион, находящийся южнее - долина реки Соча - являются областями дальнейших важных открытий, в том числе, с помощью лингвистических подсказок и маркеров культа Великой Богини: антропоморфных изображений на скалах и валунах, а также галек и камней в виде головы лося.

Все названия «суджа» (с оглушением в варианте «соча») обозначают не только общее понятие «над простором», но ещё и место, возвышающееся над простором (гора/ скала / холм / останец / меловые или известняковые выходы по берегам рек), которое состоит из мела/известняка/мергеля, то есть это высокое место белого цвета. Там, где известняк - там вода вымывает полости, происходят провалы, подземные ниши или вода выходит на поверхность в виде источников. То есть - в данном месте земля «сочится» водой, которая превращается в бурные потоки, обретает силу в движении, которое начинается наверху в горах. Именно это и отражает сочетание древних протослогов - *-\*su-* и *-\*dja-* с общим значением «над чем-то мощным, великим» или: «над простором».

### Выводы

Данное исследование, благодаря лингвистическому анализу, выявило значение сочетания протослогов *-\*su-* и *-\*dja-* - «над простором». Было обнаружено и второе значение данного сочетания протослогов - «блистать», «сверкать на солнце». А такое качество есть у меловых/известняковых гор.

Стоит упомянуть ещё два названия с протослогами *-\*su-* и *-\*dja-*, но находящиеся в Индии. Это: Суджангарх (Раджастан) и Суджанпура (Мадхья-Прадеш). Их происхождение и значение ещё предстоит исследовать, но сейчас можно констатировать схожесть первой части названия с вышеупомянутыми гидронимами.

Применение данных гидрографии показало, что все реки с названиями, составленными сочетанием протослогов *-\*su-* и *-\*dja-*, текут в крутых берегах с обнажениями

известняков/меловых скал, либо принадлежат бассейну рек с такими берегами (река Сожа). По берегам этих рек меловые и известняковые скалы имеют антропоморфные изображения.

Словенская река Соча является настоящим притяжением для туристов, поскольку на всём протяжении течёт в меловых скалах, в результате чего её воды обретают непередаваемо прекрасный бирюзовый цвет и прозрачность. Река Соча вытекает из горы Триглав и в верховьях протекает в крутых берегах, на склонах которых есть сердцевидные антропоморфные изображения. Недалеко от города Гориция на противоположных берегах реки Соча находятся две горы - Света Гора и Саботино. Само название - Света Гора - говорит о том, что эта гора являлась святым, культовым местом. А название горы Саботино соотносится с названием польской горы Собутка (Силезия), которая являлась сакральной горой, на которой были найдены каменные изображения медведей и стелы с косыми крестами. Всё это - атрибуты культа плодородия - культа Великой Богини.

Култ Великой Богини - божества гор и воды - был культом жизни и смерти именно потому, что священные горы давали воду для жизни, которая проникала наверх сквозь пористую структуру известняковых пород, очищавших её от примесей. Эти горы были белого цвета, так как сложены из известняка или мела - древнейшего материала, в котором находятся остатки живых существ мелового периода - раковины, моллюски, морские ежи, морские черви и т.д. В восприятии древних людей гора могла быть не только источником жизни - подательницей воды (из родников, из карстовых подземных резервуаров, из накопившегося и тающего снега с вершин, из дождей, проливающих из собирающихся над горной вершиной облаков), но и символом смерти, поскольку они воочию видели следы когда-то живых организмов, «умерщвлённых горой».

Таким образом, названия Сожа, Суджа, Сож, Сочи и Соча связаны не просто случайным сходством, они имеют одну очень важную особенность - протекают в берегах, на которых встречаются меловые отроги (скалы, горы, холмы, обнажения), а также кремний. Словенская река Соча даёт наибольшее количество следов культа Великой Богини: антропоморфные сердцевидные изображения на меловых/известняковых скалах, названия двух гор - Света Гора и Собутка, расположенных напротив друг друга на противоположных берегах реки Соча. Остаётся ждать археологических открытий на вершинах этих словенских гор, а также в верховьях р. Сочи (Россия).

### Литература.

1. Башенькин А.Н. Вологодская область в древности и средневековье. [Электронный ресурс]: [Вологда. Краеведческий альманах. Выпуск 2 \(booksite.ru\)](#) (дата обращения: 16.11.2023).
2. Даль В. И. Толковый словарь живого великорусского языка В.И. Даля. [Электронный ресурс]: <http://www.nashislova.ru/dal2/5/> (дата обращения: 02.11.2023)).
3. Долгопольский А. Б. В поисках далекого родства. – Русская речь. 1967. – №6, С. 95-109.
4. Ефимова Н. Внутренний туризм. [Электронный ресурс]: [Топ-10 самых красивых мест Курской области \(hotel-vulkan.ru\)](#) (дата обращения: 16.11.2023)).
5. Урочище «Меловое» [Электронный ресурс]: [Урочище Меловое | ООПТ России \(aari.ru\)](#) (дата обращения: 20.11.2023)).
6. Колосов А.В. Новые данные по мезолиту бассейна реки Сож [Электронный ресурс]: [20-26.pdf \(psu.by\)](#) (дата обращения: 27.11.2023)).
7. Кочергина В.А. Санскритско-русский словарь: ок. 30 000 / Под ред. В.И. Кальянова. С прилож. «Грамматического очерка санскрита» А.А. Зализняка. – 3 изд. испр. и доп.- М.: Филология, 1996 – 944с.
8. Мейе А. Сравнительный метод в историческом языкознании. Пер. с фр. А.В. Дилигенской, под ред. Б.В. Горнунга и М.Н. Петерсона, изд. Иностранная литература, М., 1954 г. – 98 с.
9. Миронова Е.А. Сочетаемость протослогов -\*su- и -\*dja- в топонимах мира // Личность в прагмалингвистике: сборник статей, посвящённых юбилею профессора, доктора



филологических наук Галины Григорьевны Матвеевой. – Ростов н/Д: ИПО ПИ ЮФУ, 2012. С.43-46.

10. Миронова Е.А. Гидронимы Русского Севера - ключ к языку предков // «Академия Тринитаризма», М., Эл № 77--6567, публ.26587, 03.08.2020 [Электронный ресурс]: <http://www.trinitas.ru/rus/doc/0211/008b/02111169.htm> (дата обращения: 02.12.2023)).

11. Миронова Е.А. Исконное значение русского названия дня недели - «суббота» // Знаки и знаковые системы народной культуры- 2021. Материалы 6-й Международной научно-практической конференции. 10-11 декабря 2021 г. Москва, Петербург. – Москва–Петербург: Психологический институт РАО, 2022. 342 с. С.128 - 146. [Электронный ресурс]: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=50501649> (дата обращения: 05.11.2023)).

12. Миронова Е.А. Каменное скульптурное изображение головы лося из Нового Афона (Республика Абхазия) // «Академия Тринитаризма», М., Эл № 77-6567, публ.28016, 10.08.2022 [Электронный ресурс]: <http://www.trinitas.ru/rus/doc/0016/001h/00165073.htm> (дата обращения: 16.11.2023)).

13. Миронова Е.А. Планина Тресковац – њено културно значење за древно становништво Балканског полуострва и повезаност са јединственим палеолитским култом у Евроазији // Politička istorija Slovena između mita i stvarnosti: зборник радова са међународне научне конференције одржане 15. новембра 2019. године / приредила Сања Шуљагић. - Београд : Институт за политичке студије, 2019 (Житиште : Ситопринт). - 421 стр.: илустр.; 24 см. С.43-68 [Электронный ресурс]: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42476291> (дата обращения: 07.11.2023)).

14. Река Сож [Электронный ресурс]: [Река сож смоленская область - фото и картинки: 76 штук \(pibig.info\)](http://pibig.info) (дата обращения: 11.11.2023).

15. Камень-лось на реке Сухоне [Электронный ресурс]: [Камень лось на реке сухоне - фото \(stranabolgariya.ru\)](http://stranabolgariya.ru) (дата обращения: 17.11.23.).

16. Ихтиофауна реки Сож. [Электронный ресурс]: <https://ogeo.info/reki/sozh> (дата обращения: 25.11.2023)).

17. Река Сочи [Электронный ресурс]: [Река Сочи \(trekkingmania.ru\)](http://trekkingmania.ru) (дата обращения: 28.11.2023)).

18. Верховья Сочи. Река Ажек (приток р. Сочи) [Электронный ресурс]: [Верховье реки Сочи. Ажек. - поиск Яндекс по видео \(yandex.ru\)](http://yandex.ru) (дата обращения: 02.12.2023)).

19. Рогалёв А.Ф. Общая гидронимика. Закономерности в номинацииводных объектов. - Гомель: Гомельский государственный университет им. Франциска Скорины, 2006. - 540 с.(С. 234-235). [Электронный ресурс]: [Соча \(Изонцо\).pdf - Google Диск](http://rutube.ru) (дата обращения: 20.11.2023)).

20. Сплав по реке Святица. [Электронный ресурс]: [Сплав по реке Святица | ВНДС | – смотреть онлайн видео от ВНДС в хорошем качестве и бесплатно длительность РТ31М51S \(rutube.ru\)](http://rutube.ru) (дата обращения: 08.11.23)).

21. Barry Molloy et al, Resilience, innovation and collapse of settlement networks in later Bronze Age Europe: New survey data from the southern Carpathian Basin, PLOS ONE (2023). [Электронный ресурс] [Resilience, innovation and collapse of settlement networks in later Bronze Age Europe: New survey data from the southern Carpathian Basin | PLOS ONE](http://plosone.org) (дата обращения: 02.12.2023)).

*Доклад прочитан на Восьмой международной научно-практической междисциплинарной конференции «Знаки и знаковые системы народной культуры», 8-9 декабря 2023 г., Санкт-Петербург-Москва.*