

## Этимология слова ВОЛГА и некоторых других географических объектов с позиции исторической геологии и «Альтернативной этимологии».

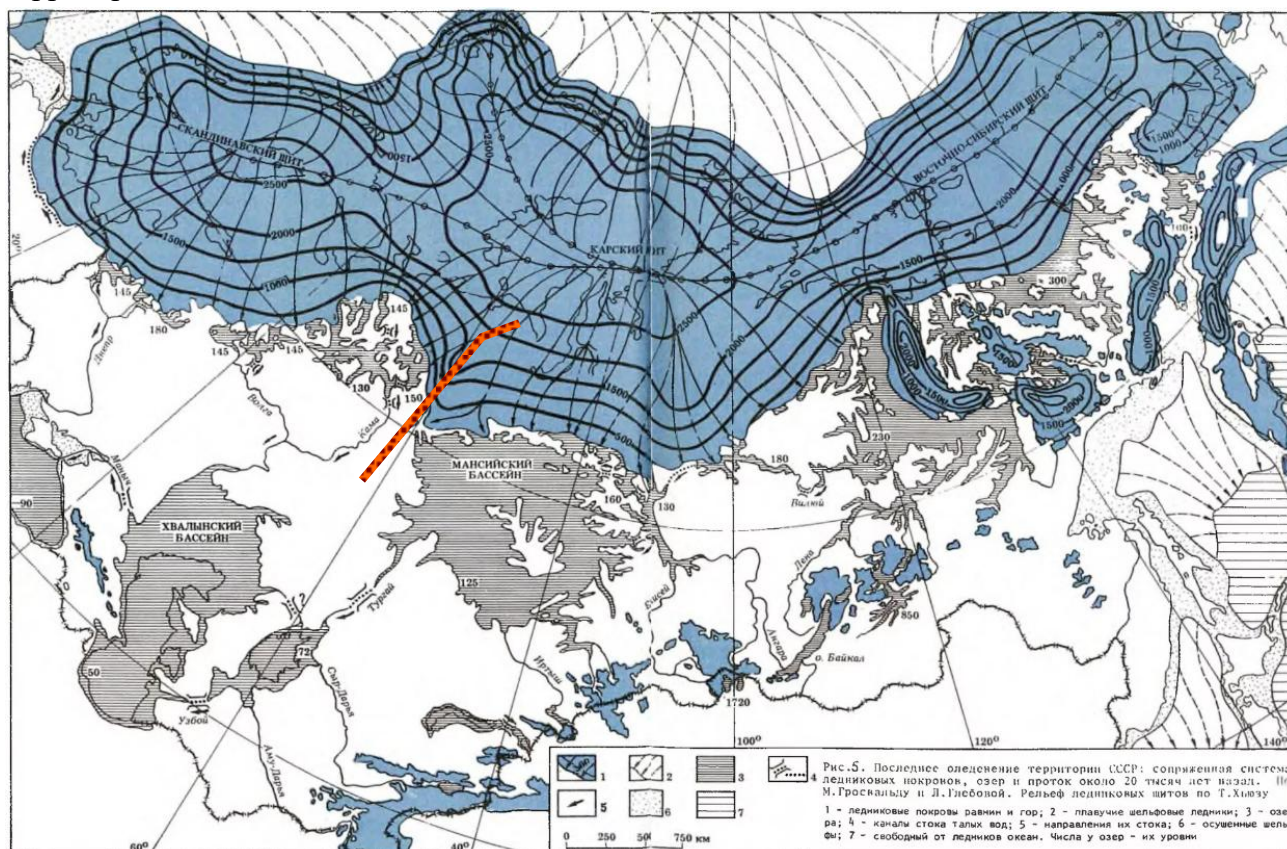
Этимология названий географических объектов, таких как реки, озёра, горы и пр., требует привлечения таких наук, как историческая геология и многих других наук, возможно, с приставкой «палео».

Многие географические объекты имеют в своём названии корни-смыслоносители (КС) – «АЛ» или «ОЛ» (Волга - река, Балатон - озеро, Урал - горы, Валдай – плоскогорье, Алтай – горная система и мн. др.), которые означают:

КС	Значение КС	Пример (привожу 1 – 2 примера)
«АЛ»	что-то большое, море, всё, все, всегда	ЖАЛО: ЖА - АЛ - О, обжигаю всех сильно ВАЛДАЙ: В - АЛ - ДА - Й, в море даю я (Валдайская возвышенность даёт сток в разные моря)
«ОЛ»	болото, простор, низина, что-то всеобъемлющее, поглощающее	ДОЛ: Д - ОЛ, даю простор МОЛ: М - ОЛ, рождаю поглощение

Остальные используемые КС представлены в таблице ниже.

Возможно, что наличие в названиях этих географических объектов таких КС связано с последствиями оледенений, в результате которых сток сибирских рек частично перекрывается и образуются гигантские пресноводные озёра и заболачивание больших территорий.



20,3 тыс. лет назад ледник вновь перекрывает сток рек в Северный Ледовитый океан, с повторением озёр в устьях Оби, Пура, Таза и Енисея. Однако сартанский ледниковый период имел меньшую интенсивность по сравнению с предыдущим.

*Поэтому повторно образовавшееся Мансийское озеро имело меньшие размеры. Таяние ледника, начавшееся 9,8 тыс. лет назад, завершилось 7,76 тыс. лет назад (по другой версии, таяние происходило 6-15 тыс. лет назад).*

[https://ru.wikipedia.org/wiki/Западно-Сибирское\\_озеро](https://ru.wikipedia.org/wiki/Западно-Сибирское_озеро)

Справа и слева от Уральских гор, которые обозначены на карте светло-коричневой полосой, после схода ледника простирался гигантский «АЛ» (море), четких берегов у которого не было. Вместо берегов были бесконечные «ОЛ» – болота. Посредине этого водного бассейна как хребет - «УР» дикого быка возвышался Урал.

УРАЛ: УР - АЛ, хребет моря.

ВОЛГА:

В - ОЛ - ГА, в болото идёт;

ВО - Л - ГА, свободное люблю движение;

В - ВО - О - ОЛ - Л - ГА, в свободное большое болото люблю движение.



Четкой границы Каспийского (Хвалынского) моря в месте впадения реки Волги нет и сейчас. Устье реки представляет собой свободную дельту с примерно 500 рукавами - крупнейшую в Европе: ее площадь - 19000 кв. м.

<https://thagalegov.ru/na-konchike-obektiva/ploshad-delti-reki-volga.php>

ВОЛГА имела ещё одно название - ИТИЛЬ.

**Итиль**

*(чув. Атӑл, тат. Идел, баш. Изел, каз. Еділ, калм. Ижӑл, монг. Ижил, ног. Эдил) - тюркское название Волги. Исторически - это название нижнего течения Волги от устья до слияния с Камой, участка Камы до слияния с Белой и всего течения Белой. В качестве названия всей Волги применяется до сих пор чувашами, татарами, башкирами и другими тюркоязычными и монголоязычными народами.*

*Тюркское происхождение названия иногда ставится под сомнение. По одной из гипотез, название финно-угорское, точнее, появилось в угорской этноязыковой среде от гидронимического термина, близкого современному манс. eetl — «морская вода».*

[https://ru.wikipedia.org/wiki/Итиль\\_\(название\\_Волги\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/Итиль_(название_Волги))

**ИТИЛЬ:**

Короткий вариант: ИТ - И - Ль, разливать я люблю:

Полный вариант:

И - ИТ - Т - ТИ - И - ИЛ - Ль, я разливаясь создавать наполнение себя рыхлостью люблю.

Во время разлива многие реки смывают лёгкие фракции песка, глины и пр., превращаясь в мутный поток. Видимо об этом и «говорит» название реки Итиль.

По-чувашски *Атӑл*. Буква «ӑ» в чувашском языке обозначает краткий звук [ə]. Он похож на русский звук «о» в безударной позиции, как, например, в словах «вода», «ковёр».

[https://vk.com/wall-54342292\\_7927](https://vk.com/wall-54342292_7927)

## АТӐЛ

АТО(А)Л: А - Т - ОЛ(АЛ), *я создаю болото (море)*.

По-татарски *Идел*. Возможен переход «Д» в «Т».

**ИДЕЛ:** ИД(Т) - ЕЛ, *разливаюсь периодически*.

Казахский и ногайский *каз. Еділ, ног. Эдил*.

**ЕДИЛ:** Е(Э) - Д - ИЛ, *он(а/о) даёт рыхлость (песок)*

ЕД - ИЛ, *удаляет рыхлость*. Как любая река: в одном месте смывает, а в другом намывает.

Монгольский язык *Ижил*.

**ИЖИЛ:** И - Ж - ИЛ, *я горячий песок (рыхлость)*. По-монгольски «песок» - «элс».

Возможно, что КС «Ж» кроме значений «жизнь», «тепло», «греть» имеет ещё значение «рождать». Тогда всё вообще хорошо сходится «я рождаю песок».

*Манс. eetil* - «морская вода».

ЕЕТЛ: Е - ЕТ - ТЛ, *она запрещает гниение*.

Действительно, солёная вода, а морская вода — солёная, является в определённой степени консервантом и предотвращает размножение патогенных микроорганизмов, но к пресной волжской воде вряд ли имеет отношение.

## Озеро Балатон.

*Древние римляне называли озеро Пелсо (лат. lacus Pelso). Славянские племена, жившие в Подунавье, называли его Блатенске или Блатно, производное от славянского слова блато - «болото». Это название сохранилось в современном словацком (словацк. Blatenské jazero) и словенском языках (словен. Vlatno jezero). Немецкое название озера - нем. Plattensee от которого происходит устаревшее русское название озера - Платенское или Платтенское.*

*Обращенные к Бакони берега на севере озера преимущественно крутые, высокие, местами изрезаны (полуостров Тихань), поросли лесами. На остальном протяжении берега плоские, частично заболоченные.*

*Вода в Балатоне чистая, но не прозрачная из-за содержания в ней планктона.*

<https://ru.wikipedia.org/wiki/Балатон>

## БАЛАТОН:

БА - АЛ - ЛА - А - АТ - Т - ТО - ОН, *плоть моря люблю я отнимать создавая накопление свободное*.

Возможно, что это название «говорит» не только о связи озера с болотом, но и прошлой связи его с морем. В прошлом Балатон являлся частью Паннонского моря. В пост ледниковый период озеро могло быть связано с Чёрным морем.

[https://ru.wikipedia.org/wiki/Паннонское\\_море](https://ru.wikipedia.org/wiki/Паннонское_море)



**ПЕЛСО:**

ПЕ - ЕЛ - Л - ЛС - СО - О, мутностью периодически обладаю непостоянной общей большой.

**БЛАТНО:**

БЛ - ЛА - А - Т - ТН - Н - О, блеск люблю я создавать непрозрачной поверхностью большой.

**БЛАТО (болото):**

БЛ - ЛА - А - Т - О, блеск люблю я создавать большой.

Б - ЛА - АТ - О, плоти люблю отнимать много.

**БОЛОТО:**

Б - ОЛ - ЛО - Т - О, плоти поглощение вместилищем создаю большое

**АЛТАЙ:**

АЛ - Л - Т - А - Й, большое (море) люблю создавать я собой.

Используемые КС представлены в таблице:

КС	Значение КС	Пример (привожу 1 – 2 примера)
«АТ»	отбирать, отнимать, изъятие	
«БЛ»	блестеть	РУБЛЬ: РУ - БЛЬ, круг блестящий БЛИК: БЛ - ИК, блеск маленький
«ВО»	воля, свобода, внезапность	ВОДА: ВО - ДА, свободу даю ВОСК: ВО - СК, свободно твердею
«Д / ДА»	давать	СЛЕД: СЛ - Е - Д, отпечаток он даёт
«ДЕ»	деление, разбивка, отделение	УДЕЛ: У - ДЕ - Л, здесь деление любит
«Е»	он, она, оно, разовый, что-то/кто-то отдельный	ЕЛЬ: Е - ЛЬ, отдельность люблю СЛЕД: СЛ - Е - Д, отпечаток он даёт
«ЕД»	снимать, удалять, изымать, отнимать, растворять, исчезать	БРЕД: БР - ЕД, преграду снимает СЛЕД: СЛ - ЕД, отпечаток исчезающий ЕДКО: ЕД - К - О, растворяю внизу сильно
«ЕЛ»	прерывистый, разовый, периодический, отдельный	ЕЛЬ: ЕЛ - ЛЬ, периодичность люблю. (Ветви мутноватые т.е. кольцеобразно, на одном уровне, располагаются) МЕЛ: М - ЕЛ, рождаюсь отдельно
«ЕР»	узкий, сжатый, мелкий спокойный	ЕРИК: ЕР - И - К, узкий я внизу
«ЕТ»	запрет, обязательство, условие, наставление, необходимость,	ОБЕТ: О - Б - ЕТ, сильно плоть обязывает
«Ж»	жизнь, тепло, греть, обжигать	ЖИР: Ж - ИР, тепло накапливаю, сохраняю
«И»	мной, собой и др. производные от «я», я	Примеры использования в других словах
«ИЛ»	рыхлый, стекающий, сочный, сыпучий, удаляющийся, мелкий	ОПИЛКИ: О - П - ИЛ - К - И, много плоти мелкой внизу моей
«ИТ»	расширение, разлив, смывание, раздвижение, раскрытие, опустошение, освобождение, истощение, разряжение	ТИТИ (женская грудь): ТИ - ИТ - И, сжиманием опустошаюсь я
«ЛО»	ложбина, углубление, вместилище	ЛОХАНЬ: ЛО - ХА - АНЬ, вместилище горлом вверх
«ЛС»	рельефность, беспорядок, рассеивание, непостоянство, изменчивость	ГАЛС: ГА - ЛС, движение непостоянное, изменчивое

Продолжение таблицы

«ПЕ»	<i>рыхлость, лёгкость, взвесь, рассеянность</i>	ПЕПЕЛ: ПЕ - П - Е - Л, <i>рыхлость плоть его любит</i> ПЕ - ПЕ - Л, <i>рыхлость, рыхлость люблю</i> ПЕРИНА: ПЕ - ЕР - И - НА, <i>рыхлость сжимаю я поверхностью</i> ПЕРО: П - ЕР - О, <i>плоть узкая очень</i>
«Т»	<i>создавать</i>	РОТ: РО - Т, <i>воду создаёт (слюноотделение)</i>
«ТИ»	<i>сжатие, наполнение, насыщение</i>	ТИСКИ: ТИ - СК - И, <i>сжимаем твёрдо собой</i> ТИ - С - КИ, <i>сжимаем со свободным перемещением</i>
«ТЛ»	<i>гниение, самоуничтожение, уничтожение</i>	ТЛЕН: ТЛ - Е - Н, <i>уничтожает он поверхность (тело)</i> ТЛЕТЬ: ТЛ - Е - ТЬ, <i>самоуничтожение себе создаёт</i> ТЛЯ: ТЛ - Я, <i>уничтожаю я</i>
«ТН»	<i>непрозрачность, экранирование, непроницаемость, загоразживание</i>	МУТНО: М - У - ТН - О, <i>рождаю здесь непрозрачность большую;</i> МОТНЯ: М - О - ТН - Я, <i>рождаю большое загоразживание я</i>

**Небольшие выводы:**

1. «Альтернативная этимология» как метод, основанный на использовании корней-смыслоносителей, позволяет определять или уточнять значения слов, выявлять те или иные особенности объекта (название озера *лат. lacus Pelso* показывает, что вода в озере мутная).

2. Этимология должна всегда опираться на другие науки связанные с объектом исследования.

С уважением,  
Химик  
11.05.2025 г.