

## Шокирующая гипотеза двойного расселения человечества.

Александр И. Дубинянский и Юлия А. Крупенина.

**Абстракт.** Обоснована гипотеза о том, что расселение человека после выхода из Африки происходит во второй раз. Первое расселение закончилось 65.000 лет назад военной или генетической катастрофой и самоистреблением человечества.

### История расселения человечества.

Согласно данным, полученным профессором Клёсовым ([http://dna-academy.ru/wp-content/uploads/10\\_2\\_2017.pdf](http://dna-academy.ru/wp-content/uploads/10_2_2017.pdf)), примерно 130-150 тысяч лет назад из Африки вышло одно, довольно большое человеческое племя. Они перешли через Суэцкий перешеек и двинулись расселяться на север, юг, восток. Возможно, что в эту эпоху происходили столкновения с более древними человекообразными, неандертальцами и подобными. Случались скрещивания. Случались истребления и геноциды. Вышедший из Африки человек владел луком, стрелами, огнём. Поэтому побеждал окружающий дикий мир и расселялся. Расселение происходило из-за возрастания численности племён, освоения новых приёмов охоты и земледелия, внутренних конфликтов. Новые племена расселялись по Европе и Азии.

Учёные не знают, какой гаплогруппы был первый вышедший из Африки человек. Возможно это была не одна гаплогруппа. Сегодня учёные обсуждают примерно такое дерево (Рисунок 1) <http://dna-genealogy.ru/topic/75>. Мы изобразили его рядом в горизонтальном положении, в виде таблицы (Рисунок 2):

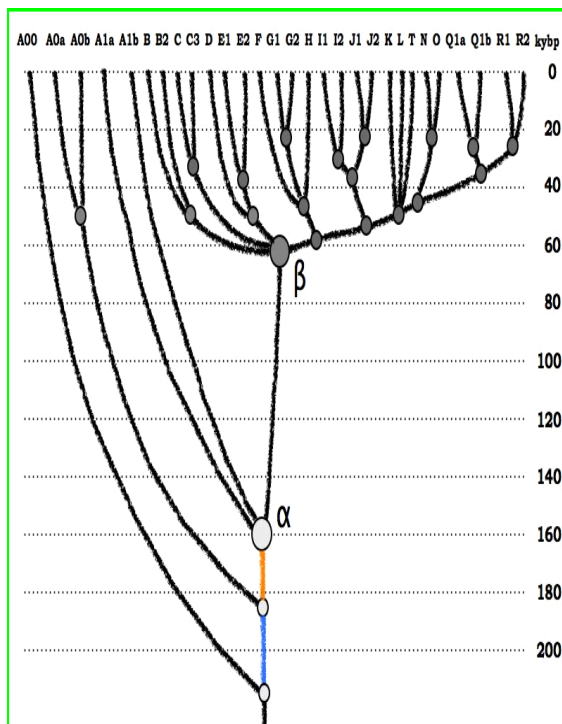


Рисунок 1.

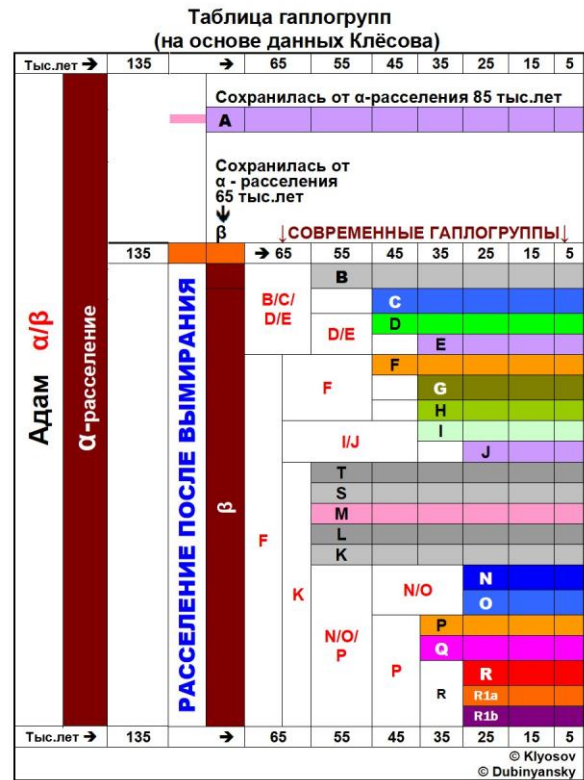


Рисунок 2.

Здесь, на Рисунке 2, сверху и снизу дана временная ось, до нашей эры.

Процесс расселения человека имеет картину, довольно устоявшуюся в научном мире. Сформировавшийся человек, внешне близкий к современному, выходит из Африки примерно 135.000 лет назад. И начинает расселяться по континентам и островам. Расселение происходит примерно 70.000 лет. При этом человек эволюционирует в плане умственных возможностей, возникает цивилизация. Но

примерно 65.000 лет назад происходит неизвестная катастрофа и человечество практически вымирает. На сегодня обнаружены в небольших количествах только первобытная гаплогруппа А, ответвившаяся 85 тыс.лет назад. Также выжила гаплогруппа, которую Клёсов обозначает греческой буквой β. От неё потом ответвилось и размножилось всё современное человечество. Все эти гаплогруппы восходят к общему предку, Адаму, жившему около 135.000 лет назад.

Как считает Клёсов, на отметке 65.000 лет до нашей эры тому назад случились какие-то события, которые привели к вымиранию 99,99% человечества. С чем связано глобальное вымирание на рубеже 65.000 лет до нашей эры? Клёсов, как серьёзный учёный, не занимается дешёвыми политическими спекуляциями. Он предполагает, что возможно это было связано с крупным извержением вулкана Тоба. Оно произошло 70-75 тысяч лет назад. Однако, в нашем случае, из-за серьёзности угрозы, имеет смысл и более политизированное предположение. Если посмотреть на хронологическую ось, то вымирание произошло примерно посередине (!) между выходом человека из Африки и сегодняшним днём. Мы знаем и помним, что человек, вышедший из Африки 135.000 лет назад, был внешне практически такой же как сегодня. То есть после выхода из Африки у человечества было вполне достаточно времени, чтобы эволюционировать умственно до сегодняшнего уровня цивилизации, создать ядерное оружие, химическое, биологическое оружие (и другие виды оружия), развязать войну и практически уничтожить самих себя. Выжили только пара полудиких племён в области Африки и в области Индии или Индонезии, то есть как ни странно, как раз вблизи от вулкана Тоба. Что подвергает сомнению версию вулкана и повышает вероятность военной или иной катастрофы.

Для лучшей наглядности мы добавили в нашу таблицу умозрительные древние гаплогруппы ♣, ♥, ♦, ♠. Это разветвление самой первой α-гаплогруппы. Результат показан на Рисунке 3. Эти гаплогруппы расселялись около 70.000 лет. Они мутировали, ветвились, примерно так как изображено в таблице ниже. Мы их изобразили примерно такими же, как и сегодняшние гаплогруппы на Рисунке 2. Только на Рисунке 2 использованы большие буквы латинского алфавита, а на Рисунке 3, для древнего расселения, мы дополнительно использовали малые буквы латинского алфавита. В результате глобальной катастрофы, все «малые буквы латинского алфавита» практически все вымерли. На сегодня обнаружена в небольших количествах только ответвившаяся от гаплогрупп ♣, ♥, ♦, ♠ гаплогруппа А (85 тыс.лет назад). Не исключена возможность в будущем обнаружения и 1-2 других древних гаплогрупп от α-расселения. Итак, вот как гипотетически выглядит картина «двойного» расселения гаплогрупп:

Таблица гаплогрупп (на основе данных Клёсова)

Тыс.лет →	135	125	115	105	95	85	75	→	65	55	45	35	25	15	5		
<b>Адам α/β</b>	<b>α-расселение</b>	<b>c/</b>	<b>c</b>	<b>c</b>													
			<b>d/e</b>	<b>d/e</b>	<b>d</b>	<b>e</b>											
		<b>f</b>	<b>f</b>	<b>f</b>	<b>g</b>	<b>h</b>											
				<b>i/j</b>	<b>i</b>												
			<b>k</b>	<b>t</b>													
				<b>s</b>													
		<b>m</b>															
		<b>l</b>															
		<b>β-расселение</b>	<b>n/o/p</b>	<b>n/o</b>	<b>n</b>	<b>o</b>											
					<b>p</b>	<b>q</b>	<b>δ</b>	<b>γ</b>	<b>β</b>								
	<b>p</b>		<b>r</b>	<b>δ</b>	<b>γ</b>	<b>β</b>											
				<b>δ</b>	<b>γ</b>	<b>β</b>											
									<b>ВЫМИРАНИЕ ЛЮДЕЙ</b>								
									<b>Сохранилась от α-расселения 85 тыс.лет</b>								
									<b>А</b>								
									<b>Сохранилась от α - расселения 65 тыс.лет</b>								
									<b>β</b>								
									<b>↓ СОВРЕМЕННЫЕ ГАПЛОГРУППЫ ↓</b>								
	→	135	125	115	105	95	85	75	→	65	55	45	35	25	15	5	
	<b>РАССЕЛЕНИЕ ПОСЛЕ ВЫМИРАНИЯ</b>	<b>β</b>	<b>B/C/D/E</b>	<b>B</b>													
<b>C</b>																	
<b>D/E</b>				<b>D</b>	<b>E</b>												
<b>F</b>				<b>F</b>	<b>G</b>	<b>H</b>											
<b>F</b>			<b>I/J</b>	<b>I</b>	<b>J</b>												
			<b>T</b>														
			<b>S</b>														
			<b>M</b>														
			<b>L</b>														
<b>K</b>			<b>N/O/P</b>	<b>N</b>	<b>O</b>												
		<b>P</b>		<b>Q</b>	<b>R</b>	<b>R1a</b>	<b>R1b</b>										
		<b>K</b>	<b>K</b>														
		<b>L</b>															
		<b>M</b>															
		<b>S</b>															

Рисунок 3.

После глобального вымирания началось β-расселение выжившего в катастрофе племени. β-ветвь также мутировала, ветвилась, множилась. β-ветвь дала существующие на сегодня гаплогруппы B, C, D, E, F. Ветвь F, дала в своих ветвях начало большинству остальных известных на сегодня гаплогрупп.

Разумеется, к этой таблице будут уточнения, изменения и дополнения. Будут и неожиданности. Но основной скелет ДНК-генеалогии уже есть. Работы с гаплогруппами ведутся во многих странах, во многих лабораториях.

Территориально второе β-расселение выглядит примерно следующим образом (<https://www.wikipedia.org/>):

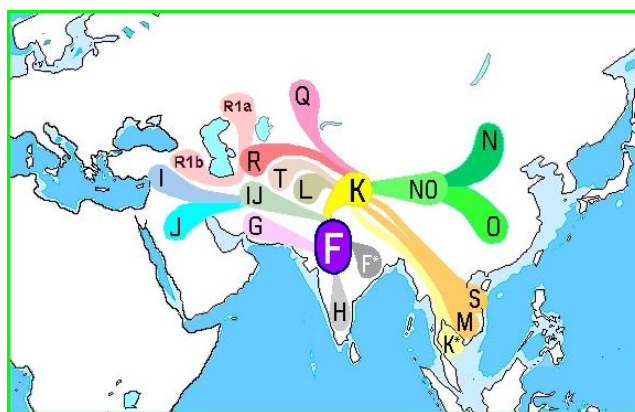


Рисунок 4.

Мы, правда, немного иного мнения, как происходило это расселение. Наше мнение будет изложено в следующей статье.

Версия ядерной катастрофы вызывает предположение о неизбежности повторения такой катастрофы. Хуже того. Возможно были ещё более ранние аналогичные цивилизации и катастрофы. Например, в эволюции более древних неандертальцев. Просто следов цивилизаций не сохранилось. А что может на Земле сохраниться через 70.000 лет?! Разве что каменные истуканы на острове Пасхи. Или объекты, вырубленные в камне, которые иногда обсуждаются в СМИ, но потом почему-то эти обсуждения прекращаются. Это сюжеты для Голливуда. Человечество сегодня входит в очень серьёзный, знаковый конфликт между коллективизмом и индивидуализмом. Также конфликт состоит в совместном проживании биологически более прогрессивных людей (их меньшинство) с основной массой человечества. Как быть? Куда эволюционировать? По пути одиночных львов с прайдами самок или по пути коллективных стай шакалов? Или каждая страна должна выбрать свой путь? И надо ли вообще эволюционировать? Выбор сделать очень нелегко. И его никто не знает. Как не знали и на рубеже 65.000 лет до нашей эры.

Коллективизм в нашу эпоху в основном сосредоточен на местах проживания гаплогрупп N и O, то есть на севере России, в Китае и Юго-восточной Азии. А индивидуализм утвердился в виде демократии в США и западной Европе. То есть странах расселения гаплогруппы R1b. Отчасти в Индии и европейских странах расселения гаплогруппы R1a. И вот как раз между этими группировками стран и назревает мировой ядерный конфликт. В дополнение существуют религиозные обстоятельства. Страны демократии это в основном страны христианства. Страны коллективизма тяготеют к атеизму. Есть ещё страны ислама. В них нет определённости в выборе между коллективизмом и индивидуализмом. Зато чётко и однозначно определено место женщины: рожать и никаких развлечений.

Вот как выглядит современный расклад по количеству народонаселения © Dubinyansky:

<b>O + N</b>	1 788 642 109	25,4%	<b>Mongoloids</b>
<b>R1b + R1a</b>	1 374 975 073	19,5%	<b>Aryans</b>
	1 650 000 000	22,7%	<b>Muslims</b>
	2 419 000 000	33,0%	<b>Christians</b>
	468 736 000	7,0%	<b>Buddism</b>
	948 507 000	14,5%	<b>Induism</b>

Рисунок 5.

Это основные группы населения, которые влияют на мировую политику. Но конечно эти группы влияют на политику только в мирное время. В случае войны главную роль сыграют технологически продвинутые страны и народы. То есть монголоиды (+ Россия?) против арийцев.

Необходимы серьёзные разработки по структуре всего человечества, чтобы помирить всех. Чтобы безконфликтно расположить разного типа людей в структуре трудовой занятости. А также во властных структурах государств. А также строгие правила против возможной несправедливости и против разжигания вражды между слоями человечества. Мы не должны повторить предыдущие вымирания.

Возникает также вопрос: а зачем эволюционировать дальше? Мы итак безнадежно оторвались от дикого мира. Ради чего? Бояться космических пришельцев? Или глобального извержения вулкана? Или надо бояться своих земных маргиналов?

### **Дополнение. Ещё одна версия массовых вымираний.**

Всем известен эксперимент с мышами. К сожалению, видео на Ютубе так много, что мы и не определились с первоисточником. Когда небольшое племя мышей поместили на большую и благоустроенную территорию, обеспеченную всеми средствами. Несколько поколений мыши бурно размножились и заселяли эту территорию. Однако далее начались отклонения в поведении, появились «голубые», появились сумасшедшие, уроды, шизофреники и т.п. И через некоторое время всё племя мышей вымерло. Не исключено, что и человечество может ожидать та же участь. Только в человечестве, по причине больших количеств и территорий, процесс будет происходить медленно, порядка тысяч лет. Учёные трактуют этот мышиный эксперимент применительно к «коммунизму». Однако у человечества это может произойти при любом общественном строе.

Почему в России так много уродов и дебилов? По моим личным наблюдениям, количество врождённых отклонений в России порядка 20%. По официальной статистике даже больше. Вот наша гипотеза о причине большого количества уродств. Если разные народы живут без смешения с другими народами 20-30 тысяч лет, то их хромосомы немного "плывут" или «текут». То есть без особого внешнего проявления у этих народов происходят молекулярные изменения тех фрагментов тела, которые строит каждая хромосома. Которые внутри народа внешне никак не проявляются. Народ здоров и успешно живёт, размножается и преодевает трудности. Однако при смешении двух эволюционно далёких народов появляются нестыковки хромосом. Микро-нестыковки, на молекулярном уровне. Но приводящие к уродствам фенотипа. Такими эволюционно далёкими народами в Америке, к примеру, являются европейцы и американские аборигены. Хотя и не самыми далёкими. Эволюционно далёких расселений много, самые древние гаплогруппы B, C, D, E, F сильно удалены от современных гаплогрупп R1a или R1b. Но в Европе все гаплогруппы давно перемешались. А вот в России создалась уникальная ситуация. Такими народами в России оказались угро-якуты с севера (гаплогруппа N) и славяне посередине и с юга (гаплогруппа R1a). Они слабо перемешивались в древности и значительное перемешивание произошло в последнее тысячелетие. Нашествие гуннов, потом татаро-монголы (на самом деле татаро-мордва), потом гражданская война 1918-1920 годов. Разница раздельного проживания гаплогрупп N и R1a примерно 40.000 лет. Это очень много! Хромосомы «уплыли». Непонятно, почему Клёсов, авторитетный учёный, с мировым именем, объявляет чухонские и угро-финские народы на территории России славянами. Только за то, что они научились разговаривать на славянском языке? Видимо, причина ранее упомянутая. Нежелание заниматься политическими спекуляциями.

Вот самые простейшие объяснения некоторых распространённых аномалий.

1) Эпилепсия. В результате нестыковки хромосом от матери и отца, какой-то кусочек мозга оказывается не подключён к другим отделам мозга как положено. И когда в процессе жизнедеятельности "курсор" мозга забегает на этот участок, начинаются биения, курсор не может вырваться из тупика. Нет необходимых связей. Человек лежит и дёргается, пока не теряет сознание и не наступает перезагрузка.

2) Врождённый вывих бедра, шеи и другие физические аномалии. В результате нестыковки хромосом, строящих тазовые кости и ноги, плечевой пояс, процесс идёт не так.

3) По все вероятности дауны - та же причина. Нестыковка в хромосомах, нарушения в процессе деления половых клеток, и в яйцеклетке или сперматозоиде оказывается лишняя хромосома.

4) Рак. Снова нестыковка хромосом. Маленький участок хромосомы оказывается не подключён куда надо. Он не сработал и как мина ждёт своего включения. Тем временем все органы построены без него. Организм живёт. Но однажды при внешнем молекулярном воздействии этот не реализованный кусочек хромосомы включается на строительство ткани. Которая уже ранее построена. Начинается дублирование органа, который уже есть. Причём неполноценное дублирование, потому что в строительстве органа, как правило, должны участвовать несколько хромосом.

5) Шизофрения. То же самое, нестыковка участков мозга из-за нестыковки хромосом. Нарушаются связи между участками мозга.

6) Сюда же можно отнести косоглазие, заикание, и другие врождённые дефекты.

7) Сейчас врачи наблюдают, как молодеют все болезни. Это не удивительно, потому что всё больше смешанных браков между эволюционно далёкими гаплогруппами. Потенциальные дефекты, нестыковки хромосом, расползаются по всему человечеству. И нестыковки хромосом никуда не исчезают, их не становится меньше. Потому что нет естественного отбора.

И далее можно ожидать, что нарастающая волна смешанных браков повлечёт за собой огромную волну уродств мозга и тела. Которая вызовет депрессию в обществе. Человечество поймёт, что не имеет никаких перспектив. Что приведёт к отрицательной рождаемости, панике, войнам, безумию и последующему вымиранию.

Необходимо изучение африканских или иных стад животных одного вида. Существует ли между ними смешение? Как ведут себя различные стада при встрече? Они легко смешиваются, или идёт война между лидерами и стадами? Это очень важный вопрос.

И последнее. В Африке на других континентах наблюдают огромные смешанные стада травоядных. Быки, зебры, жирафы, антилопы, слоны, носороги пасутся вместе, нагуливают вес. Но никогда не наблюдается смешанных особей, от спаривания между зебрами и антилопами, между быками и носорогами, между слонами и жирафами. Природа отвергает такой путь. Природа создаёт барьеры против таких спариваний. Даже искусственно созданные гибриды между эволюционно близкими лошадью и ослом, или мышью и крысой, не дают продолжения. И другие искусственные спаривания не дают продолжения. А люди не задумываясь вступают в смешанные браки. Направляя собственное потомство в тупик.