

Телегония — Lurkmore



Эта статья рассказывает о какой-то антинаучной хуйне.

Если вы — физик, химик, биолог или просто слишком хорошо помните школьную программу соответствующего курса, вам лучше ее не читать. В противном случае вы рискуете умереть от смеха. Мы предупредили.

«Вот у нас с моей девушкой первый секс был в презервативе. Дети обязательно гандонами вырастут, или можно что-то подправить?»

— Из доставляющего обсуждения этой статьи

«Акушер говорит с новоиспеченной мамашей: «У вас родился рыжий негритенок с раскосыми глазами... Пожалуй, вам надо быть осмотрительней в групповом сексе.» — «Ну что вы, хорошо ещё, что не лает!»»

— бородатый анекдот

Телегония — один из фимозных способов привить **целомудрие** анонимусу. Представление о том, что первый **ебарь** оставляет свой неизгладимый **хуй** след в наследственных признаках потомства среднестатистической **тупой пизды**, различных **гламурных кис** и прочих особей женского пола. Если быть точным, то второй, третий, двадцатый и каждый последующий половые партнеры тоже оставляют, но все же *первый* из них и есть тот самый **тру-ебарь**. Именно Он, люто лишивший барышню девственности, становится кагбэ отцом всех ее будущих детей. В **этой стране** идеи телегонии внедряются в мозг **поциентов** как инфицированными **ПГМ**, так и известными **академиками**.



Суть: недоуменный и в тоже время задумчивый взгляд ребенка кагбэ намекает, что целомудрие мамы было подпорчено **нигрой**

Суть и история сабжа

«Вопрос об отце ребёнка был и вправду непрост, поскольку даже мать имела сомнения насчёт того, чей он сын — её мужа или попа, а сомневалась она потому, что верила в зачатие от загляду. В загляд же она верила оттого, что житейским авторитетом была для неё бабка-цыганка.»

— *Станислав Лем, «О невозможности жизни»*

Телегонию чтут и исповедуют не только фимозные поборники морали, но и некоторые **коневоды** и **собаководы** с целью поддержания профита, а также радикальные националисты с целью оправдания своих расистских и **шовинистических** действий. Последнее подаётся ни много ни мало с позиций социал-**дарвинизма**. Обозначенные персонажи подтягивают в качестве авторитета самого Чарльза Дарвина. Сей учёный муж в своей книге «Изменение животных и растений в домашнем состоянии» имел неосторожность принять как должное результаты гибридизации, проведённые **лордом Мортон**ом:

Вся передняя часть туловища у квагги покрыта полосами, как у зебры, на ногах же полос нет или есть только следы их. Но у знаменитого гибрида, выведенного лордом Мортоном от каштановой, почти чистокровной арабской кобылы и самца-квагги, полосы были «резче выражены и темнее, чем на ногах у квагги». Затем эта кобыла была случена с вороним

арабским жеребцом и принесла двух жеребят; оба они, как было сообщено раньше, имели явственные полосы на ногах, один же из них имел также полосы на шее и туловище.

— Старик Дарвин об исследованиях британских ученых

При жизни Дарвина о принципах наследственности известно было мало, и даже доклад Менделя, заложивший основы генетики (и то лет 30 спустя), был опубликован на несколько месяцев позже цитируемой книги. Более того, именно в этой книге была сформулирована своя гипотеза наследования — [Пангенезис с геммулами и кровотоком](#), которая, по признанию Дарвина, была не более чем логическим костылем. Гипотеза была в корне ошибочной (что было довольно быстро доказано), но телегония в нее укладывалась неплохо. В общем, понеслась пизда по кочкам. Телегонщики всех мастей начали поминать Дарвина как авторитетного генетика, что нелепо чуть более чем полностью. До XX века не было авторитетных генетиков, как и самой науки генетики. Что же касается экспериментального опровержения, то оно было сделано даже раньше, чем опровержение дарвиновского костыля, о чем доходчиво написано в книге «Телегония — мифы и реальность», авторы которой профессиональные генетики (оба доктора биологических наук, оба профессора МГУ, один даже член РАН, у обоих доставляющее сочетание первой буквы имени и фамилии, так-то!):

Для проверки гипотезы о телегонии селекционером К. Юартом в 1889 году был поставлен специальный опыт. От 8 чистопородных кобыл и жеребца зебры было получено 13 гибридов-зеброидов. После этого тех же кобыл спаривали с жеребцами своей породы, от которых они принесли 18 жеребят. Ни один из жеребят не имел никаких зеброидных признаков. Другими словами, явление телегонии не получило доказательств. Подобные же результаты были получены в опытах русского учёного, основоположника метода искусственного осеменения [И. И. Иванова](#), проведенных в Аскания-Нова, по скрещиванию кобыл с зебрами. Надо сказать, что одновременно накапливающийся селекционный материал свидетельствовал и о другом: некоторые лошади, никогда не встречавшиеся с зебрами, могут давать жеребят с характерной зеброидной полосатостью ног. Таким образом, появление указанного признака могло быть интерпретировано как явление атавизма, никак не связанное с предыдущими спариваниями.

— *Тру-доктора биологических наук М.АСЛАНЯН и А.СПИРИН из МГУ разоблачают*

Справедливости ради надо сказать, что в отличие от людей, у собак совершенно нормально оплодотворение нескольких яйцеклеток разными самцами, но к телегонии это не имеет ни малейшего отношения. Те же данные приводятся в отношении медведей, росоммах и даже жуков. Любой, кто держал аквариум, знает, что гуппи или меченосиха после случки с одним самцом может много раз рождать потомство даже без него. Но тут дело не в телегонии, а в живучести его спермы, которая долго хранится в теле самки. Так что это всё иллюзии явления, но не само явление.

[Миф о телегонии.](#)

Краткая суть

Ряд [верующих людей](#) обращается к телегонии для обоснования недопустимости добрачных, а также беспорядочных половых связей как представляющих угрозу общественной нравственности и ценностям семьи и брака. Впрочем, это мнение разделяют не все. Тот же [Кураев против телегонии](#), но на то он и [Кураев](#). Но не стоит забывать, что и среди нерелигиозно настроенных сограждан хватает борцов за чистоту нации генетического наследия. При этом на вопрос «Справедливо ли представление о телегонии при беспорядочных половых связях с использованием презервативов?», когда никакой генетический материал так передаваться не может, телегонщики ответить, как правило, не могут — или же начинают городить всякие теории про биополя, чакры и прочую [атсральную](#) муть. Астральщики вообще считают, что нахвататься самцовой энергии запросто может и девственница. Но внятно объяснить, где проходит грань и как именно нужно прикоснуться к [МПХ](#), чтобы произошло чудесное запечатление, они [не могут](#).

Как водится, этому явлению (пропаганде телегонии) есть соответствующее название — *Телегониво*, которое как бы намекает, что атсральщики гонят.

Пример [атсрального телегонива](#) во всей красе. Особый луз — обряды «ведруссов», а также громадное количество грамматических и пунктуационных ошибок. И [ещё](#) на закуску. А вот и [свеженькие открытия ученых](#). Не, не британских. Австралийских. Но если вспомнить колониальное прошлое...

В защиту своей теории телегонисты приводят 1 невоспроизводимый (так как постоянно идет ссылка на одно и тот же скрещивание лошади с зеброй 150-летней давности) эксперимент, а также ссылаются на опыт предков («У Древних были [мудрые](#) обряды и обычаи, [не то](#), что сейчас!»), когда блудниц побивали камнями. Хотя древней «борьбе за чистоту» есть вполне логичное объяснение: баба в то время была товаром, за который жених платил вполне ощутимый выкуп. И когда клиент (а уж тем более его родственнички) обнаруживали, что товар имеет явные признаки б/у (а платили-то за новое!), то они имели полное моральное право расторгнуть сделку и потребовать выкуп назад. Также считалось, что ребёнок наследует не просто внешность родителя, но и такую его характеристику как удачливость. Поэтому рождение ребёнка не от, к примеру, герцога, а от конюха, означало, что сей потомок проиграет первую же битву — ибо его удача, удача сына конюха, будет гораздо меньше, чем удача сына другого герцога или короля.

В гибнущей педивикии против телегонии выдвинут расово верный аргумент: «У млекопитающих каждый сперматозоид содержит гаплоидный (одинарный) набор хромосом, и каждая яйцеклетка содержит другой

гаплоидный набор. В процессе оплодотворения появляется зигота с диплоидным (двойным) набором хромосом, и этот набор наследуется каждой клеткой млекопитающего. То есть ровно половина генетического материала идёт от производителя спермы (отца), а вторая половина идёт от производителя яйцеклетки (матери). Таким образом миф о телегонии противоречит современным знаниям о генетике и репродукции». Если буквоедствовать, то это не совсем верно, потому что существует еще и [нехромосомное наследование](#). [Митохондриальная ДНК](#), например, содержится не в хромосомах, но наследуется. **По материнской линии**. Это значит, что от матери наследуется половина *хромосомного набора*, но чуть более, чем половина всего *генетического материала*.

В последнее время идею телегонии активно пропагандирует ОкаДэмик [РАЕН](#) Пётр Петрович [Гаряев](#). Его убеждение в реальности существования данного феномена базируется на разработанной им оккультной «теории волнового генома».

Еще не забываем про весомый вклад в науку [телегония выдающегося русского ученого Владимира-свет-Георгича Жданова](#).

На самом деле

Кроме своего генотипа, самец способен неиллюзорно доставить самке и весь проживающий в нём зоопарк. Мелкие вредные вирусы включают в себя герпес, цитомегаловирус, различные гепатиты, [ВИЧ](#), вирус [Эпштейна-Барр](#) (вызывает лимфому Бёркитта и, предположительно, лимфому Ходжкина), краснуху, вирус папилломы человека (70 разных штаммов, некоторые из них могут вызывать рак шейки матки, остальные награждают [папилломами](#)) и десятки других. Другие славные зверюшки представлены хламидиями (венерический лимфогранулематоз, уретрит), простейшими лямблиями, а в особо запущенных случаях — [червием](#) и членистоногими. Для многих из них необязателен даже контакт собственно с МПХ — [поцелуйчиков](#) и обнимашечек достаточно.

И эти подарочки, в основном называемые ЗППП, способны серьёзно подпортить самке не только детородные способности, но и всю оставшуюся недолгую жизнь. Обратное (от самки к самцу) — тоже справедливо. И не надо никакой атсральной мути. Так что только гигиена, [предохранение](#), тщательный выбор партнёров и своевременное лечение могут спасти анонимуса.

Кому оно надо

- Самкам, для отшивания неугодных самцов.
- Самцам, для понтов и чморения чужих самок, ибо своих у них нет.
- Мамам, для выращивания ТП из обычных дочек.
- Больным ПГМ, для пропаганды своей морали.
- Самцам, желающим свалить всю вину за явления пубертатного периода у детеныша на прошлые прегрешения самки.
- Самкам, желающим объяснить мужу почему вместо белого ребенка у неё родился чёрный или наоборот.
- Фошьястам, для ограждения девушек от чурок и нигр.
- Журнализдам, для раздувания шума.



Схема получения профита. [Grammar Nazi](#) негодуют!

Позитивный взгляд

В статьях про телегонию почему-то априори считается, что первый партнер был, во-первых, негром, во-вторых, дебилом. И рождаться будут только дебилные негрятя. Но если внимательно подумать, то телегонию можно использовать в полезных целях. Представляете, девственница-тян ловит на первый раз спортсмена и комсомольца, высокого да белобрысого, а потом от любого анонимуса всю жизнь рождает расовых арийцев и победителей олимпиад. Удобно! Древние в некоторых культурах думали так, отчего существовало право первой ночи: ага, выходящую замуж крестьянку сначала покрывал барин!

И животноводство! Представьте себе, каково будет один раз завезти в эту страну породистого быка-голлштинца или герефорда, случить его с коровой Манькой из колхоза «Сорок лет без урожая», а после этого каждый год эту Маньку будет насаживать на кочедык кривоногий бычишко из соседней деревни. Но, если, конечно, телегония есть факт, она будет ежегодно приносить принцев-полукровок вместо полагающихся «по мнению официальной науки» полудохлых телят. И как, видим мы это по жизни?

А также

Все знают, что герой древности Одиссей десять лет скитался по миру прежде чем вернуться домой. Однако, не каждый помнит, что у этой истории было и продолжение. Эвгаммон из Кирены сложил о нём сагу под названием «Телегония». В ходе развития сюжета главный герой всё-таки становится наконец истинным героем. Причём погибает от руки собственного сына Телегона (рожденного Цирцеей), который заправлял бандой гопников и ничего не знал об отце.

Галерея



...а вот если
первым половым
партнером был
огурец...

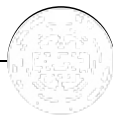
...или
деревянный
металлический
самоотык.

Ссылки

- Сын — дурак и подлец? — а это не я плохо воспитывал, а жена в студенчестве переспала с хулиганом!..
- Телегония — наука, о которой должен знать каждый
- Телегония — наука о девственности
- Телегония — бред полосатой кобылы
- ❗ **Виды телегонии, или различные течения в телегонизме**
- Бомба замедленного действия
- ❗ **Небесные Законы о чистоте Рода и Крови**

Еда

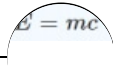
11 сентября Ache666 Alt-Right Avatar Beon.ru Boku no Pico Butthurt Championat.com
 Check you Chris-chan Cruel Addict Du Volon Fandom He Will Not Divide Us Leyla 22
 Limp Bizkit Lingqiyao Linkin Park Megadeth MISS HOLLYWOOD Noize MC Project N.I.G.R.A.
 Pussy Riot Ray William Johnson Rsdn.ru Rutracker.org SupLisEr VIP X не умер
 Yandere Simulator Zeitgeist Аббатус Авраам Болеслав Покой Адольфыч АлисаА Алкснис
 Аллан999 Альбац Альберт Акчурин Андерс Брейвик Андрей Лаптев Андрей Сквородников
 Анна Бешнова Апач Бабка АТС Багиров Бачинский Белоцерковская Белый Колонизатор
 Бобби Котик Бодибилдинг Болашенко Бурление говн Валерий Назаров Варракс
 Леонид Василевский Ватник Веганы Миша Вербицкий Винолофия Виталик
 Вован Метал Высер Геноцид армян Германыч Глобальное потепление Гоблин Гага
 Говнар Говно Город Снов Гринпис Гутник Дед ИВЦ Джеттейм Джигурда
 Джипсилия Диванные войска Доброволец Дрumba Дэниел Петрик Евровидение Еда
 Женя Духовникова Жертвы пранка Закон По Змагар Знаменитость российского уровня
 Иван Гамаз Иван Охлобыстин ИГИЛ Илья Фарафонов Император двачей Индусский код
 Инна Жиркова Кавказ-Центр Кактус Карикатуры на Мухаммеда Карина Будучьян
 Кинопоиск Коммуняки



Магия

13 2012 год 25-й кадр 42 666 Ache666 Akinator ASMR Backmasking Charmed
 Deathwisher DVAR It's Magic Leyla 22 Libastral Nord'N'Commander Peacedoorball
 Science freaks Sherak Slenderman Sound drugs SupLisEr Алекс Лотов Аллоды Онлайн
 Амвросий фон Сиверс Андрей Кочергин Андрей Скляров Аненербе Анхуманы
 Арийская Ведьма Артефакты Петербурга Астралопитек Астрология Атлантида Ахиневиц
 Аштар Шеран Белликум Бермудский треугольник Бессмертие Битва экстрасенсов
 В рот мне ноги Валарат Вампиры Ванга Варракс Великий Магистр Вестник ЗОЖ
 Владимир Авдеев Волшебный кролик Вуду Гаряев Гипноз Павел Глоба Гном Лавкрафт
 Гомеопатия Гороскоп Джеймс Рэнди Джек-прыгун Долбославие Дракoн
 Древний Египет/Клюква Египетские пирамиды Зона 51 Зороастризм Илья Маслов
 Инвольтация к эгрегору Инопланетяне Информационное поле Вселенной Каждан
 Камчатка Карты Кастанава Кашинский Клиническая смерть Крада Велес

каменное лицевое карлос кастапеда кашшировский клипическая смерть крада белес
Кыштымский карлик Лавей Левашов Магия Масоны Машина времени Мессинг
Молодильное яблоко Монолит Моптук Мулдашев Навосвет Научный креационизм
Нахема Невидимость Неуместный артефакт Нибааль Никола Тесла НЛО Нострадамус
Нью-эйдж Одержимость Олег Т. Орден Хранителей Смерти Осознанные сновидения



Матан

265 Science freaks Scorch.ru Sherak TeX Xkcd Алекс Лотов Александр Никонов
Андрей Скляров Артефакты Петербурга Атомная бомба Березовский Бесплезная наука
Биореактор Блез Паскаль Большой адронный коллайдер Большой взрыв Британские учёные
Бритва Оккама Бронников Вадим Чернобров Вассерман Великая тайна воды
Великая теорема Ферма Миша Вербицкий Вечный двигатель Взлетит или не взлетит?
Виктор Катющик Виктор Петрик Владимир Жданов Высшая математика Геннадий Малахов
Геометрия Лобачевского Гомеопатия ГСМ Двести двадцать Декарт Деление на ноль
Детерминизм Дети индиго Дигидрогена монооксид Древний Египет/Клюква Евгеника
Задача Льва Толстого Задача Эйнштейна Закон Мерфи Закон Парето Инженер
Информационное поле Вселенной ИТМО Как поймать льва в пустыне Кари Байрон
Карл Саган Квадратно-гнездовой способ мышления Квадратура круга Квантовая механика
Клон Когнитивная психология Коробочка фотонов Корчеватель Кот Шрёдингера
Критерий Поппера Кубик Рубика Лаборатория Лейбниц Леонардо да Винчи Луговский
Лунный заговор Лысенко Льюис Кэрролл Любительская астрономия Мальтузианство
Матан Матан/Элементарные частицы Межконтинентальная баллистическая ракета
Метод научного тыка Мулдашев МФТИ Мэттью Тейлор Нанотехнологии Наука vs религия
Научное фричество Научный креационизм Научный креационизм/Аргументация
Неуместный артефакт Никола Тесла НЛП НМУ Олег Т. Омар Хайям Палата мер и весов
Пентаграмма Григорий Перельман Переслегин Пик нефти Пирамидосрач Плутон
Принцип Арнольда Простые числа Пушной

[w:Телегония \(теория\)](#)