

**Каспар фон Эверек**

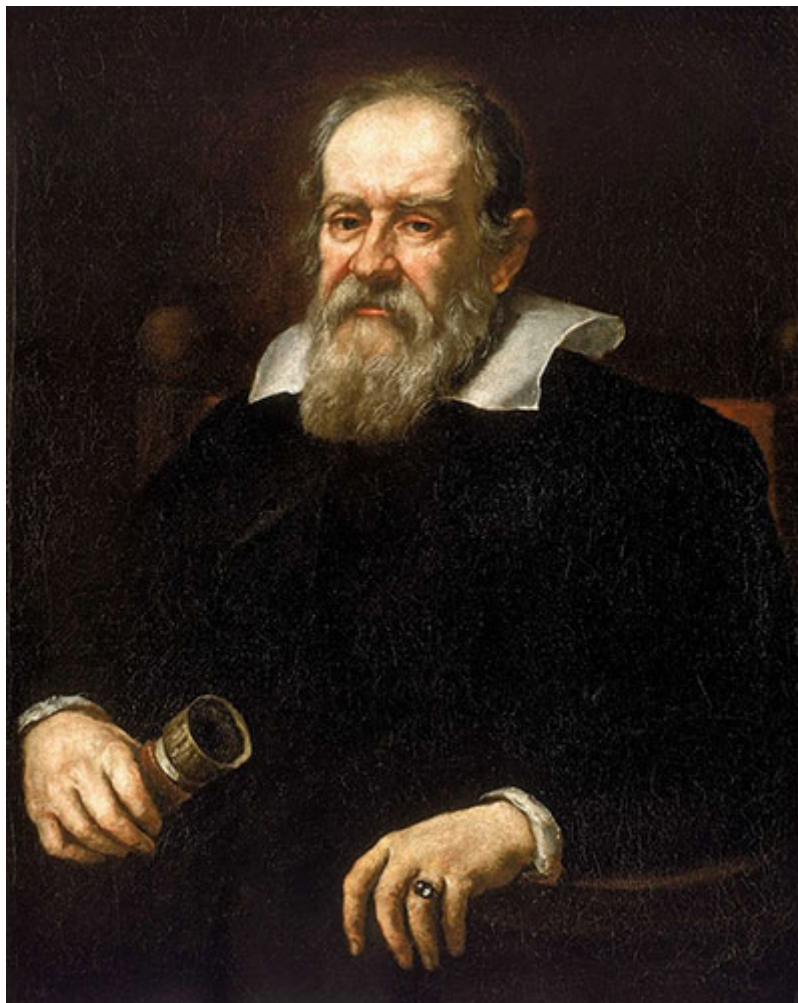
## **Рухнет ли цивилизация?**

---

Оригинал: Caspar von Everec. Will Civilization Collapse?

Источник: <https://counter-currents.com/2021/03/will-civilization-collapse/>

Перевод с английского, 2021 г. На русском языке публикуется впервые!



*Юстус Сустерманс, «Галилео Галилей», 1636 г.*

Даже мейнстримные средства массовой информации признают, что уровень интеллекта, измеряемый т. н. коэффициентом интеллекта, или IQ, в большинстве стран мира снижается. Я считаю, что интеллект частично определяется генетически. Гены дают вам высший предел интеллекта; у вас есть потенциальный IQ и настоящий IQ. Ваша биология определяет ваш потенциальный IQ; скажем, это 120. Если вы получаете надлежащее воспитание, то есть хорошее

питание в детстве, мыслительные упражнения и когнитивно-стимулирующую деятельность, то к 25 годам (возраст, в котором мозг полностью развивается) или раньше, ваш IQ будет составлять 120 баллов.

Однако вы никогда не превысите этот показатель, сколько бы вы ни учились. Если бы постоянное обучение и чтение делали кого-то умнее, то каждый студент-медик был бы Ньютоном или фон Нейманом.

Гены также определяют некоторый нижний предел. Человек с потенциальным IQ 120 никогда не опустится ниже определенного порога. У него может не быть IQ 120, но в лучшем случае он будет средним человеком с показателем IQ от 100 до 105. Травмы головы или еще какие-то иные травмы, конечно, могут еще больше снизить его, но такие случаи выходят за рамки этого обсуждения. Дело в том, что такой человек все равно никогда не будет идиотом, который наносит себе на волосы клей «Gorilla Glue».

Возможно, отсюда и появился эффект Флинна. В двадцатом веке показатель IQ вырос на целых 15 пунктов в развитых и развивающихся странах. Это произошло благодаря лучшему питанию и стандартной системе образования, появившейся в результате второй промышленной революции. Людям в этих странах помогли подняться до их максимального генетического потенциала. Однако сам генетический потенциал уже в течение некоторого времени снижается. Подсчитано, что самый высокий уровень интеллекта, когда-либо достигнутый в человеческом обществе, был в викторианскую эпоху в северо-западной Европе (за исключением Франции) со средним генетическим потенциалом IQ 125.

Это было результатом тысячи лет евгенического улучшения человеческой породы, которое началось с зарождения западной цивилизации в 800 году нашей эры с коронации Карла Великого императором Священной Римской империи. За эти тысячу лет в каждом поколении верхняя треть населения скрещивалась с прочим населением и заменяла нижние две трети. Запрет католической церкви на близкородственные браки еще больше устранял негативные последствия, и в каждом поколении верхний один процент самых агрессивных мужчин был казнен.

Конечно, очень немногие реализовали этот потенциал. Жизнь в викторианскую эпоху была ужасной для обычных людей. Питание было отвратительным, образование было редким, а бедность была повсеместной. Даже в 1940 году в Британии были люди настолько бедные, что не могли позволить себе вторую пару брюк.

В целом люди стали умнее в двадцатом веке с началом экономического бума, второй сельскохозяйственной революции и введением массового образования. Однако их генетический потенциал в течение некоторого времени снижается

из-за дисгенического, т. е. способствующего вырождению человеческого воспроизводства.

Аристократия и богатая буржуазия практиковала противозачаточные средства уже более века, будучи постоянно вытесняемой в демографическом отношении рабочими классами с их более низким IQ. Во Франции этот дисгенический процесс начался еще раньше, в восемнадцатом веке, потому что это была первая страна в истории, принявшая либерализм и секуляризм в широких масштабах.

Среди западноевропейцев Германия и скандинавские страны из-за их большей религиозности среди элит и из-за евгенических законов были, пожалуй, последними, кто перешел к стадии дисгенического воспроизводства населения. Интеллектуальное превосходство Германии было очевидным с 1871 по 1945 год. Немцы получили больше Нобелевских премий по физике и химии, чем любая другая нация. Всего за 30 лет они превратились из преимущественно сельскохозяйственного общества во вторую по величине индустриальную державу мира.

Это интеллектуальное превосходство проявилось также и в военном превосходстве. Даже их злейшие недоброжелатели вынуждены были признать, что немецкие вооруженные силы не имели себе равных по качеству и эффективности в обеих мировых войнах, приближаясь к пику победы над всем миром, несмотря на хроническую нехватку материальных и людских ресурсов.

Современная война – это задача, требующая очень больших способностей к познанию, и превосходный интеллект немецкого солдата проявился в обеих войнах. Во время Второй мировой войны в наступлении и обороне немцы были на 25% эффективнее в бою, чем англичане и американцы, и на 50% эффективнее, чем советские войска. Что касается русских, то справедливости ради следует сказать, что в 1941 году это была страна Третьего мира, и Великая чистка уничтожила ее офицерский корпус, тогда как еще в 1920-х большевистский красный террор уничтожил или изгнал русскую интеллигенцию.

Ну а какое это имеет отношение к падению цивилизации?

Что ж, во-первых, темпы научного прогресса замедлились бы даже без дисгеников-вырожденцев. Потому что более легкие плоды уже собраны. Намного легче установить законы магнетизма, чем разгадать, почему время движется вперед или тела имеют массу.

Чем больше технологический прогресс, тем сложнее и труднее нам разгадывать оставшиеся загадки. Как решить проблему межзвездных путешествий или проблемы, связанные с ньютоновской динамикой, замедлением времени или путешествиями со скоростью, превышающей скорость света? Это может быть

просто невозможно, или для этого может потребоваться интеллект, превышающий наши физические ограничения.

Безусловно, должен быть термодинамический предел тому, насколько умным может стать человек. В конце концов, мозг составляет всего 3% веса тела, но потребляет 20% его энергии.

Но как насчет поддержания существования цивилизации? Для этого вам также нужен интеллект. Достаточно посмотреть на Африку. Бельгийцы, французы и англичане оставили им современную медицину, железные дороги и инфраструктуру. Тем не менее, эти вещи рухнули в течение одного-двух десятилетий, после того как европейцы покинули континент.

У черных просто не хватает ума даже для того, чтобы поддерживать цивилизацию, не говоря уже о ее развитии. Причина, по которой Африка в целом не погружается в массовый голод и каннибализм, заключается в том, что более разумные расы, такие как евреи, белые англосаксы-протестанты и китайцы, поддерживают эти страны.

Ежегодно Африка получает колоссальную помощь в размере 130 миллиардов долларов. Представьте себе, чего бы можно было достичь, если бы эти деньги были использованы для исследования ядерного синтеза, электромагнитных двигателей или протезов. Вместо этого их бросают в бездонную корзину, известную как Африка, и они навсегда исчезают в пустоте.

В США мы видели, как бесчисленные триллионы долларов направляются в общины чернокожих, предоставляя им все, от бесплатного жилья до пособий по безработице, материнской помощи, здравоохранения и многого другого. Счет легко перерастает в десятки триллионов, если подсчитать все затраченные деньги с момента создания президентом Линдоном Джонсоном проекта «Великое общество».

Вы можете увидеть аналогичный эффект в Индии, где меньшинство индусов из высших каст поддерживает цивилизацию огромной австралоидной массы. Китайцы с высоким IQ являются причиной того, что в Малайзии уровень жизни близок к Первому миру.

Но что происходит, когда это отупение происходит по всей планете? Что, если весь мир подвергнется дисгенизации, вырождению, до такой степени, что они не смогут даже поддерживать существующие технологии?

Поддерживать существующие технологии намного сложнее, чем в викторианскую эпоху. Инженеру в то время оставалось только обслуживать паровые машины и стальные инструменты. Сегодня, чтобы обслуживать атомную электро-

станцию, инженер должен проучиться шесть лет и освоить головокружительное количество тем, начиная от математики и заканчивая физикой, термодинамикой, механикой, машиностроением и так далее.

Что произойдет, когда показатель IQ всей планеты упадет до 85 баллов или ниже? Просто будет слишком мало умных людей, чтобы поддерживать цивилизацию, несмотря на сетевой эффект. В конце концов, цивилизация с уровнем IQ 100 баллов будет гораздо более благоприятной для развития и правильного использования интеллекта, чем цивилизация с IQ в 85 баллов, которая даже не понимает знаний и, следовательно, не может их оценить.

Сэм Харрис, как известно, пошутил, что в Испании ежегодно переводится на испанский язык больше книг, чем было переведено на арабский язык в арабском мире за всю его историю. И даже эти книги, вероятно, в основном религиозные. Испания, будучи более умной нацией, имеет прочную академическую среду, в которой редкий гений может развиваться и процветать.

В Африке с ее показателем IQ в 70 баллов, конечно, рождаются гении. Даже если 1 из 100 000 африканцев, рожденных на этом континенте, является гением, у них все равно их должно быть около 12 000. По статистике, у них определенно должно быть больше гениев, чем в Швейцарии, и они должны были бы производить больше интеллектуального продукта, чем эта крошечная страна с восьмимиллионным населением. Но поскольку общество швейцарцев с показателем IQ 105 с куда большей вероятностью будет ценить интеллект, создавать системы, в которых знания хранятся и изучаются, и уважать гений, то эта крошечная нация в Альпах внесла гораздо больший вклад в достижения человечества, чем весь огромный африканский континент.

В обществе с уровнем IQ в 70 баллов гений, вероятно, просто целый день пашет на фермах - если его сверстники не ругают его за то, что он «ведет себя как белый», как это происходит в обществе чернокожих американцев с их коэффициентом интеллекта 85 (я считаю эту цифру сомнительной).

Если глобальный уровень IQ упадет так низко, то цивилизация рухнет, и наступит новый темный век. Это тот путь, по которому мы сейчас идем.

Между уровнем образования женщины и ее фертильностью существует сильная обратная корреляция. Чем более образованна она, тем меньше у нее будет детей к 45 годам. Умные женщины в развитых странах, как правило, проводят свои наиболее пригодные для рождения детей годы в учебе и в погоне за карьерой; менее умные женщины с меньшими перспективами, как правило, более плодовиты.

В Китае умные люди уезжают в города с фертильностью ниже 1, в то время как более глупые остаются в деревнях с фертильностью, близкой к уровню воспроизводства населения. В Германии половина ученых бездетны. В Японии

четверть населения живет в Токио - конечно, все амбициозные люди. Там у них рождаемость ниже 1, а у более простого японца-крестьянина в деревне она больше.

Крупные города, по сути, действуют как эффективные измельчители интеллекта. Они оттягивают на себя лучший генофонд нации и подвергают этих людей воздействию феминизма, гипергамии, чрезмерной стоимости жизни и крысиным бегам «свободного рынка».

Белые в Америке, брамины в Индии, немцы в Бразилии, китайцы в Малайзии. ... список продолжается. В каждой стране лучшие группы населения тратят себя на погоню за материальными благами.

Затем есть еще фактор африканизации. Уровень рождаемости падает во всем мире, но остается заоблачным в странах Африки к югу от Сахары. Либеральный истеблишмент активно рекламирует смешанные браки с чернокожими.

Порнография и СМИ изображают черного мужчину как кого-то вроде героического полубога. Достаточно взглянуть на Северную Бразилию, чтобы увидеть, к чему это ведет.

Итак, кажется, что мир движется к большой перезагрузке: сценарий, в котором интеллект падает до такой стадии, когда само существование цивилизации больше не может поддерживаться. Затем цивилизация рухнет, и человечество вернется к дарвиновскому отбору. Надеюсь, на этот раз им удастся избежать чумы еврейства и либерализма.

Однако здесь есть одна загвоздка. В одном сценарии разум человечества может рухнуть, но цивилизация и ее тирания продолжают: появление бога-машины. Уже сейчас мы видим масштабную автоматизацию во всех сферах. К 2035 или 2040 году физического труда не останется. Все будет предоставлено машинам, которые намного эффективнее. Но что, если это пойдет еще дальше?

Некоторые требующие знаний и понимания, но однообразные, повторяющиеся работы, такие как кассовое обслуживание, тоже скоро будут автоматизированы. У нас уже есть искусственный интеллект, который осуществляет цензуру речи, автономные дроны, которые поражают военные цели по своему желанию, и искусственный интеллект (ИИ), управляющий фондовым рынком. Как скоро алгоритмы и искусственный интеллект дойдут до такой стадии, когда они смогут просто управлять отраслями и цепочками поставок самостоятельно, распределяя товары и услуги среди населения по мере необходимости?

Армия машин под управлением ИИ может легко контролировать любое население. Вооруженные силы, управляемые ИИ, могут оказаться более эффективными, чем любые войска, состоящие из людей. Управление перспективных

исследовательских проектов министерства обороны США (DARPA) недавно создало искусственный интеллект, который смог победить пилота-аса американских ВВС в симуляторе воздушного боя с истребителем F-16.

Общество, управляемое искусственным интеллектом, могло бы поддерживать существование цивилизации почти бесконечно. Да, искусственный интеллект не сможет продвигать цивилизацию вперед, но он сможет поддерживать существующее общество. Все население могло бы быть едва ли человеческим с уровнем IQ 70, сидеть без дела, слушать рэп и есть арбузы весь день, и цивилизация все еще могла бы продолжать существовать.

Поезда будут обслуживаться и будут работать вовремя по алгоритмам. Дроны будут поддерживать закон и порядок в соответствии с программированием, отрасли промышленности будут работать в соответствии с алгоритмами, товары будут доставляться в соответствии с потребностями, и все это может управляться центральным ИИ. Большая часть этой технологии уже существует в той или иной форме. Единственное ограничение – это необходимая пропускная способность и скорость соединения в сети, и сопротивление населения.

Успехи в области квантовых вычислений все чаще стремятся сделать это реальностью. Искусственный интеллект, принадлежащий Goldman Sachs, уже управляет NYSE, крупнейшей в мире фондовой биржей в Нью-Йорке, предприятием непостижимой сложности.

Если это так, то не обречены ли мы на вечный ад? Тот, в котором эта прогнившая цивилизация искусственно поддерживается навсегда, и ей не позволяют рухнуть и вернуться к дарвиновскому отбору?

Я считаю, что это, по сути, гонка со временем. Онемеют ли люди до достижения критического порога, прежде чем появится бог-машина? Или же бог-машина появится первым и станет вечной няней?

Куда упадут игральные кости Бога?

---

[Библиотека Велесова Слобода, 2021 г.](#)