

*Семинар 19. Репродуктивные
технологии и сексуальная революция
21го века*

*Тищенко Павел Дмитриевич
Институт философии РАН*

Воля к власти и ...

экология

- Воля к власти над внешней природой, стремление ее покорить и рационально контролировать в своих интересах, оборачивается опасностью экологической катастрофы...

биоэтика

- Воля к власти над внутренней природой самого человека, воплощенной в нем жизнью, стремление ее покорить и подчинить рациональному контролю, может обернуться антропологической катастрофой

Сексуальная революция

- Покорение и подчинение рациональному контролю сексуальности человека как естественного феномена, как «животного» живущего в каждом человеческом существе несет в себе угрозы антропологической катастрофы.
- Реализующаяся через стремительное развитие биомедицинских технологий воля к власти превращает «естественное», природное, живое в человеческом существе в «искусственное», в некий «конструктор» (комплект органов для пересадки, вживленных микрочипов и т.д.), материал для технического переустройства, из которого можно создавать новые идентичности по своему усмотрению.

Смысл биотехнологического действия

- Восстанавливая что было, производится никогда не бывшее, превращающееся в непредвиденную потенцию новых форм человеческой самореализации. Происходит трансформация тела в «конструктор», расширяя область ненаблюдаемых и неконтролируемых антропологических рисков.
- Центральным событием выступает расщепление целостного феномена сексуальности на репродукцию и практики получения удовольствий.

Основные тенденции развития репродуктивных технологий

- Аборт
- Контрацепция
- Гомосексуализм
- Транссексуализм
- ЭКО
- Клонирование
- Искусственная матка
- Биотехнологические модификации сексуального удовольствия: вибратор, искусственное влагалище, стимуляторы («виагра»), «пилюля счастья».

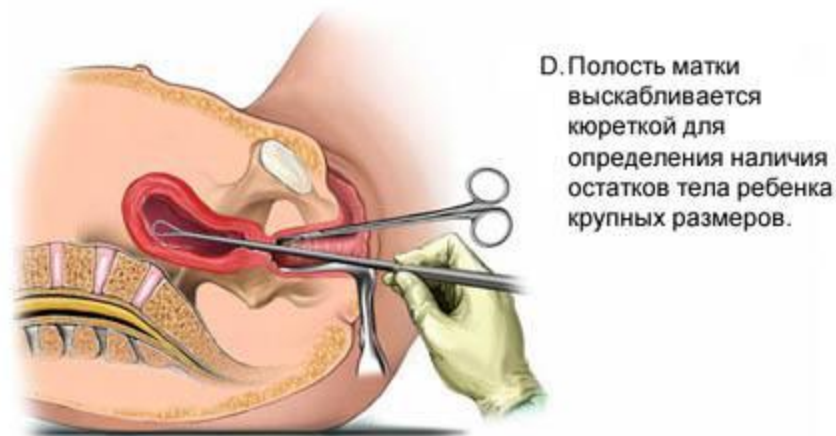
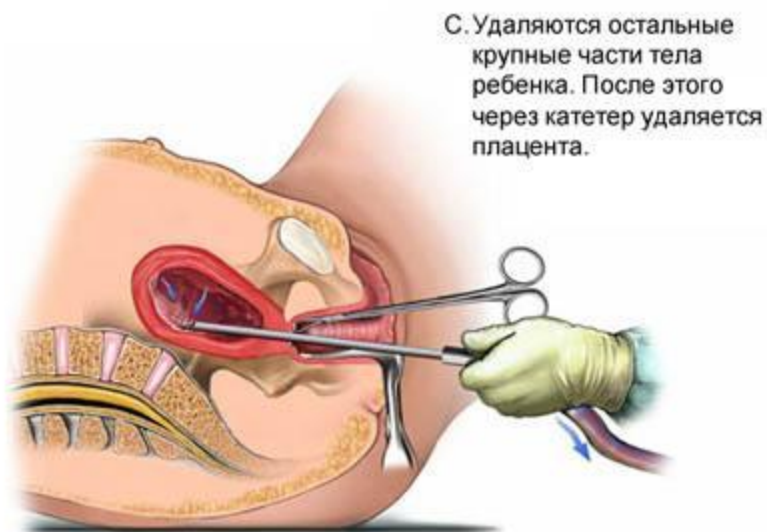
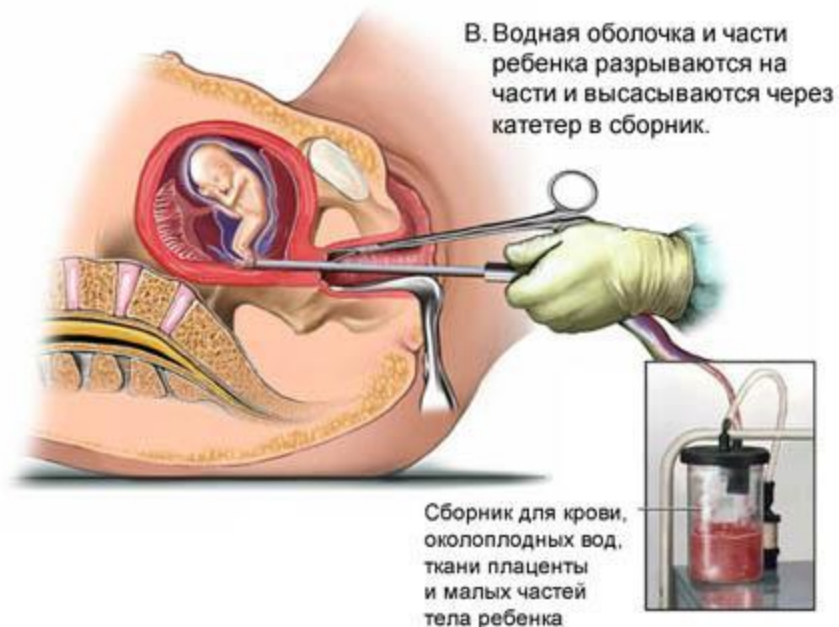
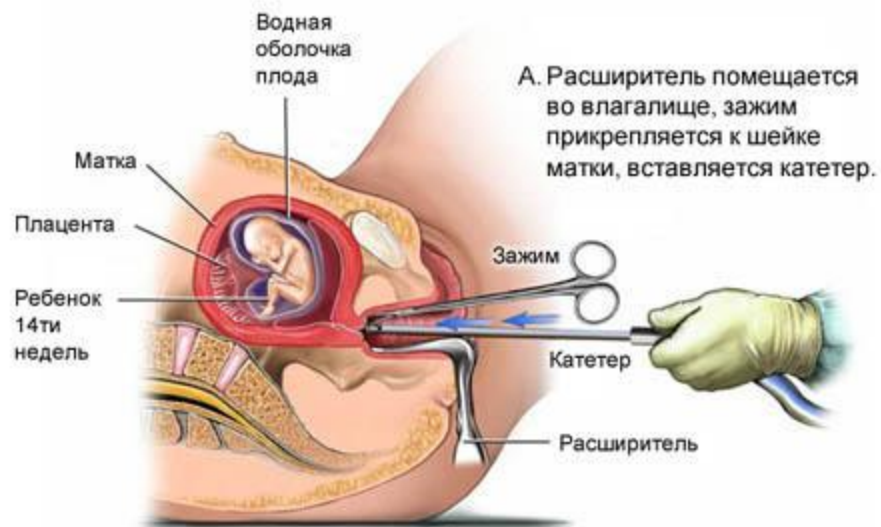
Аборт

- Прерывание нежелательной беременности имеет древнюю историю. Однако собственно медицинской проблемой, предметом научного изучения, и технологического совершенствования аборт становится в конце 19го – начале 20го века. Вначале как форма оказания помощи женщинам, для которых роды несли смертельную опасность. Т.е. как реконструктивная форма деятельности, совмещавшая идеи предупреждения опасности и спасения жизни женщины.

Аборт в СССР

- **Первым государством , легализовавшим “аборт по просьбе” была Советская Россия. Один из создателей советской системы здравоохранения – З. П. Соловьев – назвал “историческим документом” совместное постановление Наркомздрава и Наркомюста от 18 ноября 1920 г., в котором в частности говорилось “Допускается бесплатное производство операции по искусственному прерыванию беременности в обстановке советских больниц, где обеспечивается ей максимальная безвредность»**
- **1936 г. – запрет аборт, 1957 – разрешение аборт**

Вакуумный аборт 14ти недельного ребенка. Расширение и Удаление.



От есть к может быть

- Детородный процесс превращается из естественного события и атрибута сексуальности человека, практически неизбежно происходящего как только люди вступают в половую связь, в предмет выбора, в предмет рационального действия, контроля и планирования. Антропологическим последствием массового применения аборта как медицинской технологии является вычленение атрибута деторождения из идеи сексуальности. Свобода выбора.

Контрацепция

- Как и в случае аборта, сама практика контрацепции уходит глубоко в историю. Превращение контрацепции в форму медицинской помощи и научной проблемы происходит относительно недавно и получает массовое распространение лишь во второй половине 20го века. Идейным обеспечением медикализации контрацепции становится подготовленная медикализацией аборта идея целостности человека, в которой центральное место занимает свобода выбора.

•
•



Первая сексуальная революция

- Прямым последствием распространения медицинских технологий контрацепции становятся многочисленные социальные и психологические конструктивные инновации - модификации человека, приведшие к формированию новых образов и образцов человеческой жизни, в рамках которых сексуальность распалась на секс, развивающийся относительно самостоятельно, и семью еще сохраняющую заботу о деторождении. Многообразие возникших в результате антропологических последствий в литературе обозначается как «сексуальная революция» 60х годов 20го века.



Гомосексуализм

- Поскольку секс как форма жизни отделяется от деторождения, то внутри этой сферы жизни как необходимое следствие возникает безразличие к делению на мужское и женское. Исчезает чувство естественности гетеросексуальности. Она, как и гомосексуальность становится одной из возможных форм сексуальной ориентации. Сексуальность тем самым еще в одном аспекте проходит процесс деконструкции, превращения в «материю», из которой (благодаря свободному выбору) человек может выбрать для себя ту или иную форму.



Транссексуализм

- Вполне естественно, что достаточно экстравагантные медицинские технологии изменения пола человека возникают в начале как формы медицинской помощи, прежде всего в связи с лечением различных форм гермафродитизма. Хотя и в этом, достаточно объяснимом случае результатом оказания помощи оказывается не восстановление первоначальной формы, а ее создание заново.

Гомосексуальная семья (женщина и транссексуал)



Казус Томаса Бити в изложении Gazeta.ru от 4.07.08 (Алена Марьянова)

- **Мужчина родил ребенка.** 34-летний Томас Бити, житель штата Орегон, произвел на свет девочку, "очень милую, просто красавицу", говорят друзья семьи Бити. Транссексуалу не понадобилось кесарево сечение, ребенок родился естественным способом. Отец и дочь уже выписаны из клиники домой. К маме.

Казус Томаса Битти (*Трейси Лагондино*)



Беременный мужчина



Мужчина в гинекологическом кресле



Он любит ребенка, которого родил



Счастливая семья





• .

ЭКО (экстракорпоральное оплодотворение с последующей имплантацией эмбриона)

- Искусственное осеменение, заимствованное медициной в животноводстве, получает в конце 70х, начале 80х годов широкое распространение. Практически сразу же возникают и начинают распространяться технологии экстракорпорального оплодотворения (оплодотворения в «пробирке») с последующей имплантацией оплодотворенных эмбрионов в матку женщины. Как и в выше описанных случаях, реконструктивно оправданные конструктивные инновации в качестве необходимого следствия вызывают процессы дальнейшей деконструкции сексуальности человека.

История развития метода ЭКО

- Первое ЭКО в истории с человеческим репродуктивным материалом было проведено в 1944 г. гарвардскими гинекологами Дж. Роучем (J. Roch) и М. Минкиным (M. Minkin). Они культивировали человеческую яйцеклетку и оплодотворили её *in vitro*, что привело к развитию двухклеточного эмбриона.

История ЭКО

- британские исследователи - биолог Роберт Эдвардс (Robert Edwards) и гинеколог Патрик Стептоу (Patrick Steptoe).
- 1. Первого успеха в оплодотворении человеческой яйцеклетки *in vitro* Эдвардс добился в 1967 году.
- 2. Первая же беременность "чужим" ребёнком (оказавшаяся, к сожалению, внематочной) наступила в 1976 году,
- 3. 10 ноября 1977 года, когда число неудачных попыток ЭКО перевалило за 600, врачи осуществили перенос восьмиклеточного эмбриона, который успешно прижился.
- 4. И наконец-то 25 июля 1978 года в небольшом городке Оулдем в Англии (графство Ланкашир) родилась Луиза Браун (Louise Brown) - первый ребёнок, зачатый в пробирке.

Луиза Браун



Елена



Елена Донцова (21 год)

- .



Контроль репродукции изнутри

- Аборт и контрацепция расчленяют секс и деторождение, пока еще связанное с семьей. Искусственные репродуктивные технологии расчленяют и делают условными, зависящими от выбора естественные формы семейной самоидентичности: мать, отец, сын, дочь, внук, внучка, бабушка, дедушка и т.п. У каждой из них появляется двоение на «биологическое» и «социальное».

Клонирование

- **Транссексуальные технологии делают различия между мужским и женским условными, зависящими от индивидуального выбора, но сохраняют их значение для самой сексуальности. Клонирование как технология воспроизводства человека не от двух людей (матери и отца), а от одного (неважно какого пола) снимает значение между мужским и женским, которое (не трудно заметить) на протяжении всей предшествующей истории определяло динамику и культурного развития человечества в целом, и индивидуального развития людей.**

Клонирование

- Март 1997 – Ян Вилмут клонировал овцу «Долли». В настоящее время клонированы сотни различных видов животных.
- Несколько месяцев назад прошло сообщение о клонировании человеческого эмбриона

Овца Долли



Человеческие клоны



Виды клонирования

- 1. терапевтическое клонирование – создание методом клонирования эмбрионов для получения стволовых клеток для использования в качестве лечебных средств.
- 2. репродуктивное клонирование – создание человека

Первый клонированный человек?

- В рождественскую пятницу 25 декабря 2002 года базирующаяся на Багамских островах биотехнологическая компания “Клонэйд” сообщила о первом в мировой истории успешном опыте клонирования человека. У 31 летней американки родилась девочка весом около трех кг. Девочку назвали Ева. Компания “Клонэйд” создана уфологической сектой раилитов, имеющей до 55 000 последователей в 88 странах мира.

Ева



Репродуктивное клонирование

- 1. Открывает путь инструментализации человеческой жизни
- 2. нарушает фундаментальный биологический механизм, обеспечивающий генетическое разнообразие вида
- 3. разрушает базисное для культуры деление на мужское и женское
- 4. является процедурой высокого риска

DERING
ARNDT &
KREMER
© 2011 CEMEX SYNDICATE

DR. BELCHMAN, YOU
HAVE BEEN CHARGED
WITH HUMAN CLONING.
WHAT IS THE JURY'S
VERDICT?

NOT
GUILTY!



Искусственная матка

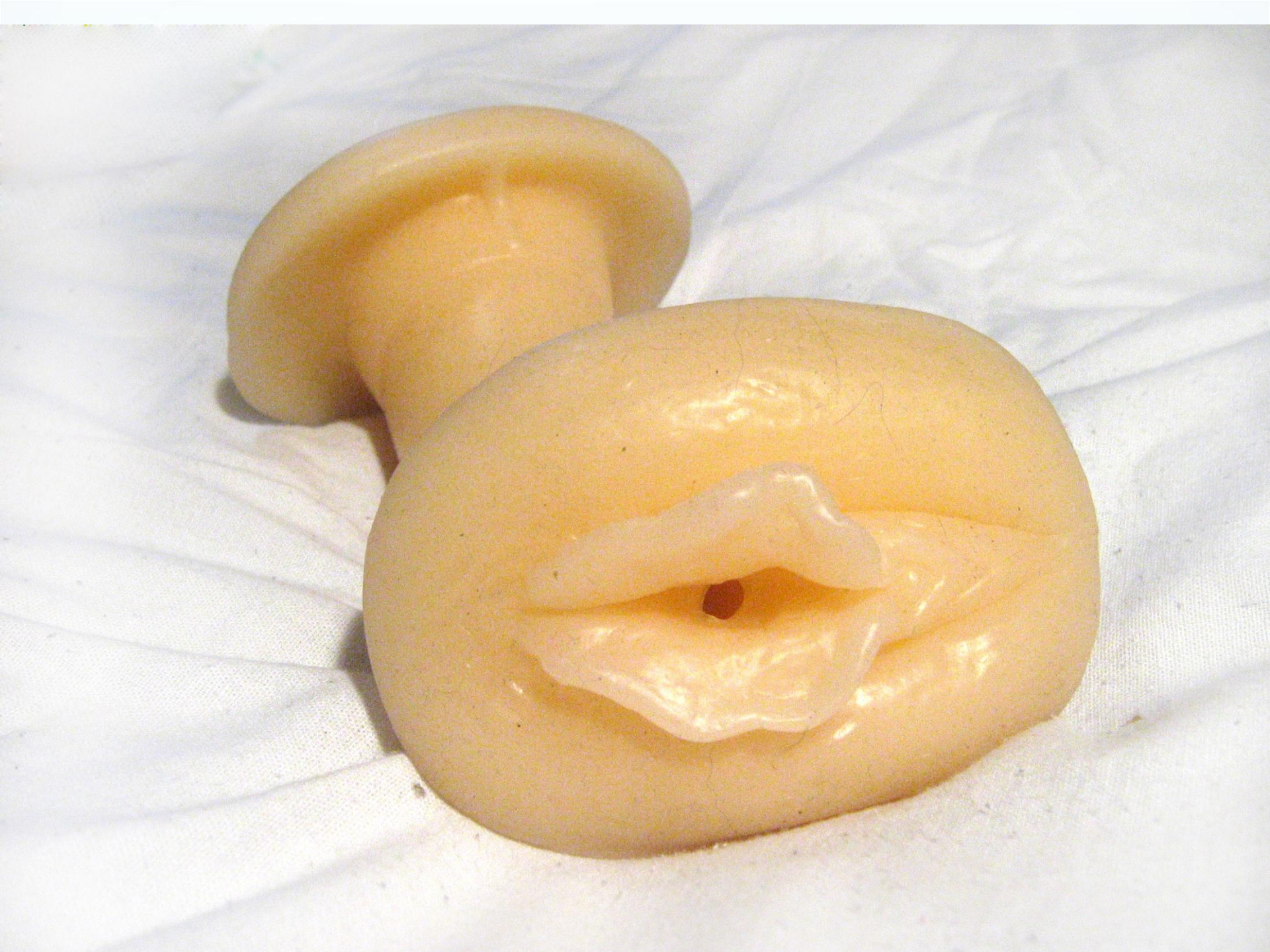
- Мечта о создании искусственной матки для медицинского сообщества вполне естественна. Реализация этого проекта позволит поставить *под полный контроль со стороны ученых весь процесс зарождения человека от зачатия до появления на свет*. Огромное число форм врожденной патологии будет своевременно обнаружено и подвергнуто лечению. Одновременно женщина будет освобождена от рисков, связанных с беременностью и родами. Реконструктивное оправдание более чем весомое.

-
-



Клон, рожденный машиной

- Искусственная матка «извлечет» из тела человека как несущественный один из естественных процессов и «воплотит» его в технической системе. Женственность низведенная до уровня сексуальной ориентации будет освобождена от атрибута материнства. Одновременно, произойдут радикальные преобразования самоидентичности человека «зачатого» путем клонирования и рожденного машиной. Его природная связь с другим человеком будет сведена к «доноству» клетки.



Искусственный пенис



Стимуляторы удовольствия



Пилюля счастья

- **Последним аккордом тотальной деконструкции сексуальности, как наиболее существенного атрибута человеческого в человеке, станет успех в области психофармакологии – разработка «пилюли счастья». Человек будет освобожден от рисков, связанных с сексом для получения сексуального удовольствия. Прервется опасная цепочка распространения ВИЧ, гепетита и других инфекций, связанных с половым контактом. Человечество станет более здоровы и счастливым. Правда, не вполне понятно – в каком смысле оно останется человеческим.**

Предпосылки механизации человека

- Машина – сущность жизни в рамках научного представления реальности.
- Человек не верит себе в оценке результатов образования – ЕГЭ
- Человек не верит себе как врачу – стандартизация медуслуг, «доказательная медицина», «модельный пациент»



Мысленный эксперимент – скалолаз и вертолет

- Техника сулит помощь в реализации сокровенного желания альпиниста, причем реализация более быстрой. *Цель будет достигнута, но цена этого технического достижения – потеря смысла жизни скалолаза именно как скалолаза. Для сохранения смысла жизни нужно уметь ценить сопротивление реальности («горы» человеческой жизни).*



Секс-роботы



Секс-роботы



Робосекс в Москве: в столице открывается первый легальный бордель



Какие будут вопросы?

- Животное в человеке вымирает...
биотехнологии расчищают пространство для мира
машин ...



Что день грядущий нам готовит?



•
•

Спасибо за внимание!

.