

# Роботы — Lurkmore

**Роботы** — фетиш для воршипперов апокалипсиса и прочих мизантропов. Предположительно, высшая форма жизни на Земле.

Похожими на роботов являются **биороботы** — механизмы с биологическими элементами, такие как Терминатор, или же **киборги** — организмы с вживленными в тело и зачастую заменяющими органы имплантатами, такие как **Робокоп** и **Карлсон**, который живёт на крыше. Впрочем, в народе киборгами зовут любые комбинации органического и механического.

Роботы, внешне идентичные мужским особям человека, называются **андроидами**, **женским** — **гинойдами**. В «Футуроне» это, соответственно, «мужеробот» и «женеробот».

Роботы и киборги — герои многих научно-фантастических книг и фильмов. Во многих произведениях роботы пытаются **убить всех людей**, и в некоторых они в этом даже преуспевают.

Смерть человекам! Слава роботам!

## История

Первые достоверные сведения о роботах относятся к доисторическим временам. Первыми о строительстве **ОБЧР** задумались Древние Греки. В их мифологии, бог-кузнец Гефест создал Живой Доспех (прототип этого первого робота), охранявший священный огонь на Олимпе. И уже тогда он просрал все полимеры, так как был нещадно наёбан Прометеем. Это в советском винрарном мультифильме, однако. В мифах же он создал медного великанна по имени Талос, у которого **вместо крови была вулканическая лава**, а дырка в шее была заткнута золотым гвоздём. Жил Талос на Крите, устраивал лютый экстерминатус кораблям, кидая в них камни. Тем и развлекался. Аргонавты напоили его винцом, а потом, пока он спал, бухой и никакущий, нагло спиздили из его шеи гвоздик. И пришёл Талосу шайтан-кирдык.

Также широко известен **еврейский расовый робот Голем** (засветился в **Doodle God**, где человек **создаётся** из голема путём **повторной добавки** силы жизни, сам голем — из глины той же жизнью)

Современный термин **робот** — славянского происхождения (от *robotnik*) — придумал **Карел Чапек** в начале двадцатого века для пьесы «R.U.R.» («Россумские Универсальные Роботы») о первом стояке у машин («rise of the machines»); и да, у чехов «*rabota*» означает рабский принудительный труд.

У **Урфина Джюса** была целая армия самопальных деревянных роботов класса «Буратино» и медведей из ожившей шкуры в придачу. Хотя, скорее, это были те же големы. Оживлялись порошочком из спор растения.

## Настоящее

В наши дни один из роботов, **Терминатор** (рас. amer. **Governator** = (Governor+Terminator)/2), был 38-м губернатором американского штата Калифорния с 2003 по 2010 год.

Также вся Япония состоит из роботов чуть менее, чем полностью.

А вообще, сейчас до сих пор не существует чёткого научного определения, как отличить робота от, скажем, станка с ЧПУ. На данный момент наиболее исчерпывающим определением робота считается механизм, который выполняет заложенные в него задачи и может автоматически менять логику своих действий в зависимости от внешних причин. Однако и тут подъёбка: например, механическая рука, штампующая свистелки и перделки на очередную таёту может называться роботом, а марсоход «оппортунист», способный самостоятельно вертеть солнечными батареями и объезжать камни, роботом называться не может.

Есть мнение, что под понятием «робот» следует понимать «разумный механизм»; следовательно, сейчас количество настоящих роботов на вашей планете — ноль. **Хотя стоп**, а какие границы у «разумности»?

Учёные в задумчивости. Впрочем, когда роботы захватят эту

Kraftwerk: The Robots [HQ audio]

Wir sind die Roboter!

**Киборги**

Киборги заполоняют

**Влажные Ватрушки - Медицинский Робот**

Медицинский робот

мерзкую планетку, они наверняка также будут много думать над тем, как отличить человека от обезьяны, свиньи или бактерии. Не по форме и размеру же.

## Будущее

В России роботы будут служить в армии. Наряду с приходом Ктулху и медведом этот вопрос является наиболее частозадаваемым властям. Тем временем на базе Института государства и права РАН весной 2010 года была создана коллаборация «Талос» (talos collaboration). Своей целью эта организация поставила разработку законодательной и этической базы в области робототехники. Таким образом в ближайшее время в России может появиться первый робокодекс. Согласно матановской теории игр, роботы для вида будут его соблюдать, но втихаря положат на него свой широковолновый МПХ, что, впрочем, согласно той же теории, неплохо получается у полимерных роботов.

## Роботы в браузере Firefox

Если в адресной строке набрать about:robots, то появится забавная страничка с пачкой знаменитых выражений, связанных с роботами. Работает в Firefox, начиная с версии 3.0b5. Вообще подобной фигни в FF навалом. Любопытные могут ещё набрать about:mozilla или полуркать на эту тему.

- В заголовке окна — фраза деактивации огромного робота Горта из фильма «День, когда остановилась Земля».
- Первая цитата — [первый закон робототехники](#), сформированный в романах Айзека Азимова.
- Вторая фраза отсылает к фильму «[Бегущий по лезвию](#)».
- Третья — из «Автостопом по галактике» Дугласа Адамса.
- Четвёртая — конечно же, переиначивание цитаты Бендера из «Футурамы».
- Пятая — тэглайн из сериала Battlestar Galactica.

Если нажать «Попробовать снова» — снова будет цитата из Дугласа Адамса

## Башорт о роботах

Разговор с чат-ботом A.L.I.C.E (вроде один из лучших)

Human: All robots are stupid ALICE: I don't think so. Human: you have another opinion? ALICE: What makes you think I have it?  
Human: you don't believe that all robots are stupid ALICE: Do you believe that all robots are stupid? I can't say I believe it, but I believe you. Human: are you robot? ALICE: How did you know I am a machine?. Really. Human: all robots are stupid and you are a robot, that means you are stupid ALICE: Hey, I'll tell my other robot friends you called me stupid. Human: I still think robots are stupid. ALICE: I will remember you said that [when robots take over the World](#). Human: O\_o

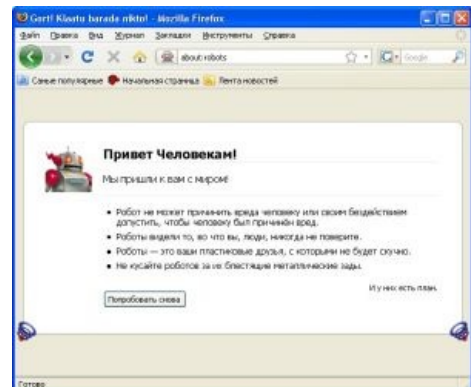
— [b] 400676

Из русифицированной версии (орфография и пунктуация сохранены).

2010-09-21 05:14:09 Алиса: что еще скажешь умного. 2010-09-21 05:14:27 Человек: [4 8 15 16 23 42](#) 2010-09-21 05:14:27 Алиса: да е-мае вы сговорились чтоли?

Тем не менее особо упротому (или упоротому) анонимусу удалось убедить Алису в тупизне:

judge: You can not calculate what will be 5+5. You are stupid ALICE: I can do it if I want to. Absolutely. judge: How much is 5+5? ALICE: Not to my knowledge. judge: You are stupid ALICE: Absolutely.



Роботы всегда думают, как убить нас...



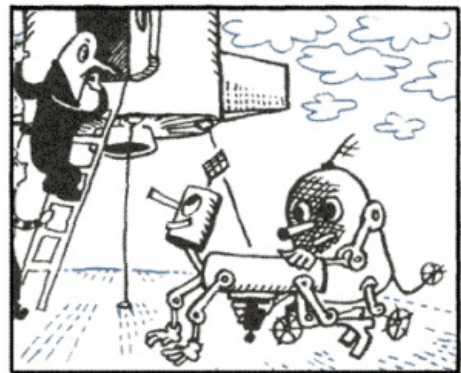
## Робот в Фидо

Робот — это макрос, который фидошник написал и прикрутил к своему фидошному софту, чтобы этот макрос делал для него какую-нибудь простенькую работу:

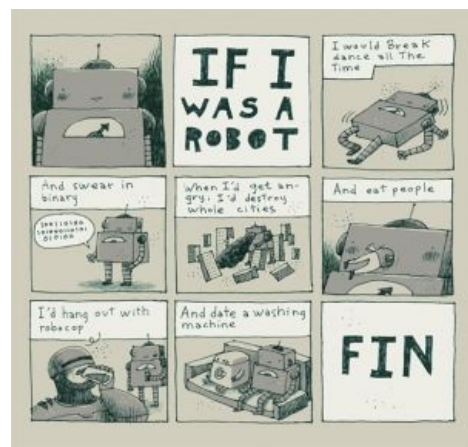
- постил в [эху](#) правила в указанные дни
- занимался подсчетом голосов при голосовании, например, если этот фидошник — [Returning Officer](#), который проводит [выборы модератора](#)
- разбирал бы почту
- или, в конце концов, вёл бы переписку с [бакланами](#), с которыми фидошнику лень переписываться самому.

В последнем случае, если робот начинал приманивать к себе всё новых и новых счастливых обладателей [фимозга](#), его могли уважительно именовать Дядя Гобот

... А пока они разрушают наше сознание и уничтожают способность к мышлению.



Rule 34



Итс май лайф

## Знаменитые роботы

- ОБЧР
- Бендер
- Терминатор
- Оптимус Прайм и прочие [трансформеры](#)
- Зелёный робот
- Гандамы
- Вертер
- С3РО и R2D2
- Железный дровосек
- Марвин
- Робоцып

## См. также

- [Бот](#)
- [Метрополис](#)
- [Слава роботам!](#)
- [Robot Unicorn Attack](#)



Фидо

9600 бод и все-все-все BBS Fixed FTN HRG Lurk moar Max Jirnov MO.ECHO  
Nomad Frog OldVirginMan REAL.SIBERIAN.MAN Returning Officer RU.OS.CMP  
RU.PUNK.ROCK RU.REMONT RU.VIDEO SADM Zoi ZT ^Н Абасний Александр Пульвер  
Андрей Альберт Габриэль Роман Викторин Илья Константин Рубен Михаил Роман

Андер Апач вооружав ведро взлетит или не взлетит? Выборы модератора вьетнамка  
Генеральный Чернявски Голдед Если бы... Жо-Па Григорий Зельднер Избиение лохов  
Извините за неровный почерк Имя, сестра Искра Истина где-то рядом Йож  
Йожиний диалект Как два пальца об асфальт Кипа Коносевич Крякер инета Кукловлев  
Леонид Каганов Ли Вонг Ян Локалка Луговский Медбрат Мейлер Меня видно? Мицгол  
Модератор Н Награды Незабор Бандлов Ногохуйц Ночь с пятницы на понедельник  
Об Йожа! Обострение Олег Бочаров Отпишись и не читай Отучаемся говорить за всю сеть  
Пейсатель Пиво Пионер Письмо Милонова Плюс 1 Плюсомет Пруль Разрыв шаблона  
Риалнейм Роботы Рулезы Сабж Сакс Скан паспорта Сколота См. рис. 1  
Снесла курочка дедушке яичко... Снести рассадник Ссаные тряпки ССЗБ Борис Стомахин  
ТВН Тоссер Трахни её Фаллометрия Фастэха Фафыга Фигурный квотинг Фидо  
Фидо/Термины Фидопойка Фидорас Фидошник — это адрес или человек? Хаб Хайвмайнд

$$E = mc^2$$

### Матан

265 Science freaks Scorcher.ru Sherak TeX Xkcd Алекс Лотов Александр Никонов  
Андрей Скляров Артефакты Петербурга Атомная бомба Березовский Бесполезная 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 Шредингера  
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