

Как найти работу

В это тяжелое, послекризисное время многим нашим выпускникам сложно найти работу. И сотрудники центра «Физтех-карьера» решили поделиться с ними своим скромным опытом.

Поиск работы начинается с резюме. Очевидно, что при написании резюме важно скрыть недостатки (если это хотя бы в принципе возможно) и подчеркнуть достоинства (если таковые имеются). Но, самое главное, сделать так, чтобы, посмотрев на резюме, вас непременно захотели увидеть. Никогда не пишите, что вы «закончили институт с отличием», или «в своей дипломной работе на тему...». Не надо. Это не производит впечатления. Не думайте, что если ваш диплом не был интересен вам, то он заинтересует кого-то другого. Работодатель — это прежде всего человек, и относиться к нему нужно по-человечески. Заинтригуйте его! Пошлите ему, например, какой-нибудь свежий анекдот и напишите, что при встрече расскажете еще. Если анекдот действительно был свежим, то на собеседование вас непременно пригласят. Итак, резюме сработало, вас пригласили на собеседование! Наденьте строгий костюм, носки в тон рубашки, новый галстук, и вперед. На собеседование желательно приходить трезвым, даже если вы считаете, что это может повредить общению. Держитесь достойно. Говорите о себе честно, по возможности избегая ненормативной лексики. Помните, ваши деловые качества никого не интересуют, потому что пока их у вас нет. Делайте основной упор на то, что с вашим приходом в фирму их жизнь станет интересной и веселой! И главное... улыбайтесь, шеф любит идиотов!!! Ниже приведено резюме выпускника прошлого года, который теперь успешно работает в крупной иностранной фирме.

Резюме

Ф. И. О.: Вешалкин Александр Иванович

Образование: С трудом закончил Московский физико-технический институт.

Опыт работы: Был организатором и идейным вдохновителем многих веселых пиршеств. В частности, в 1996 году лично разбил окно на третьем этаже общежития, за что был премирован 100-процентным удержанием стипендии (я ее тогда по недоразумению получал).

Навыки: Имею навыки работы с документами: подделка и заполнение отрывных. Легко обучаемость: за два часа научился курить и выкуривал на спор две пачки.

Языки: русский в совершенстве...

Компьютерные навыки: навыки есть.

Награды и достижения: Три раза выдвигался на строгий выговор с предупреждением об отчислении и занесением в личное дело в номинации «Академическая неуспеваемость».

Увлечения: в основном, блондинки.

С 1 апреля!

«Физтех-Карьера»

ЗА НАУКУ

Орган ректората, парткома, профкома и комитета ВЛКСМ
Московского ордена Трудового Красного Знамени
физико-технического института

Выходит
с 1 сентября 1958 г.

Четверг, 1 апреля 1999 г.
№ 15 (1474)

Цена 1 коп.

◆ **В предверии жаркого лета** долгопрудненские предприниматели приняли решение об открытии на Долгих прудах платного нудистского пляжа. Работы по возведению административных сооружений начнутся в середине апреля. В целях сохранения национального колорита местный ландшафт и засоренность дна останутся без изменений.

◆ **А на стадионе** напротив «восьмерки» открыт филиал бассейна. Теперь для принятия водных процедур студентам не нужны справка из поликлиники, купальный костюм и шапочка. Добро пожаловать!

◆ **В целях** повышения культурного уровня студентов Физтеха все абитуриенты, поступившие на Физтех, с этого года автоматически зачисляются во МГИК. По окончании института им будет выдаваться соответствующий диплом о втором высшем образовании и первое свидетельство о браке.

◆ **На состоявшемся** 27–28 марта Кубке Губернатора Санкт-Петербурга физтеховская команда Дениса Мамонтова обыграла команду Владимира Белкина, Алексея Коринского («Китай-город») и 55 других команд.

◆ **Для тех, кто в ночь** с 27 на 28 марта не смог перевести часы. В два часа ночи 4 апреля вы имеете шанс наверстать упущенное. Не забудьте, часы переводятся на один час вперед и только один раз. Удачиного вам перевода!

◆ **На прошедших** в течение все тех же 27 и 28 марта пробных вступительных экзаменах вечное противостояние экзаменуемых и экзаменаторов закончилось полным разгромом последних. Несмотря на строгий запрет использования сотовых телефонов, пейджеров и даже калькуляторов, абитуриенты вполне успешно применяли все эти достижения человеческого гения. Прочие способы интеллектуальной поддержки будущей элиты мировой науки не разглашаются, но стоит заметить, что система противообманной обороны экзаменаторов напоминала даже не сито, а скорее обруч.

◆ **В связи с** учащением случаев игнорирования вахтеров, ректорат принял решение выдать стрелкам охраны табельное оружие. Кроме того, им дается право после трех предупредительных выстрелов стрелять на поражение. К этому решению приурочен турнир по Quake DeathMatch на карте «КПМ». В турнире команде вах-

теров, вооруженной всем арсеналом, будет противостоять команда студентов, полностью разоруженная.

◆ **Администрация студгородка** нашла выход из ситуации, сложившейся в связи с несдачей студентами ключей от комнат: на дверях комнат в общежитиях будут установлены кодовые замки. Сменить код замка сможет только директор студгородка. Все другие замки использовать категорически запрещается, в ином случае студенты караются ректорскими преследованиями. Могут применяться все меры административного воздействия вплоть до отчисления из института.

◆ **В связи с** затянувшейся зимой сезон судоходства на Москве-реке пока не открыт. Для ускорения схода льда решено расчищать лед с помощью ледокола, а также пустить в реку горячую воду из общежития «Зюзино». Волноваться студентам не стоит — в течение апреля лед сойдет, и в общежитии вновь появится горячая вода.

◆ **Известно, что ночь** — самое плодотворное время для занятий техническими науками. Поэтому руководство института приняло решение на время летней сессии и вступительных экзаменов в Долгопрудном объявить солнечное затмение. Кафедра астрофизики уже трудится над изготовлением щита диаметром в 20 км, который закроет солнечным лучам путь к МФТИ.

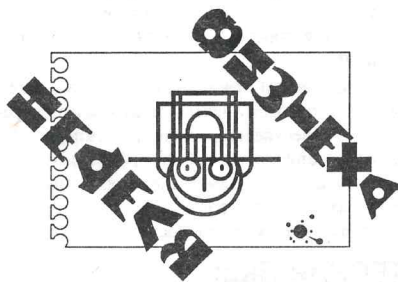
◆ **В 19.00 28 марта 1999 года** военная кафедра провела экспериментальный запуск стратегической ракеты нового поколения. В результате запуска случайно сбит направлявшийся в сторону Белграда самолет НАТО, выполненный по технологии «стелс». Руководство кафедры приносит свои извинения блоку НАТО, а также Х. Солано лично.

◆ **С этого года** всем абитуриенткам и студенткам Физтеха присваивается звание «Почетная Физтешка». Почетные физтешки будут иметь различные льготы.

◆ **12 марта в 10.00** в 202 ЛК состоится олимпиада по экономике. Приглашаются все желающие.

◆ **И, наконец, о главном.** Сегодня состоится повторная акция по внедрению наклеек с надписью «Физтех» в московском метрополитене. Поддержим славные традиции физтеховского юмора! Сбор всех желающих у входа в НК в 14.00.

По «Неделе...» дежурили
М. и П. АПРЕЛЬСКИЕ





СВЕРХПЕРЕВАРИВАЕМОСТЬ*

(Миф о вкусной и здоровой пище)

«Жевать эту работу мы будем еще долго, но уже ясно, что получилось вкусно.»

П. Л. Капица, «Мысли вслух»

МАНДРАЖЕ**

Человек научился есть примерно 10 тыс. лет назад, еще не понимая, зачем он это делает, считает кандидат пищевых наук В. Руднев [0.25]. Твердую теоретическую базу удалось заложить только к 1869 г., после того, как Д. И. Менделееву во время голодного сна приснилась система пищевых элементов. Его закон «Сытность пищевых элементов периодически повторяется» позволил обнаружить неизвестные ранее пищевые элементы, а также готовить новые вкусные блюда. Следующим важным шагом стало открытие сверхперевариваемости.

ВВЕДЕНИЕ

Работая с копченым хеком (He) в области температур, близких к абсолютному нулю, Х. Камерлинг-Оннес из Лей-Еденского университета (Голландия) открыл в 1911 г. замечательное явление, получившее название сверхперевариваемости. Чтобы проверить это явление в полевых условиях в том же году исследователи Р. Амундсен и Р. Скотт двинули свои команды к Южному полюсу планеты. Печальная участь второго, — он погиб на обратном пути, отравившись ксенобиотиками***.

В чем загадочность этого явления? Если сверхперевариватели* начать переваривать, то благодаря равному нулю сопротивлению к перевариванию получается достаточно большой выход энергии. Эта энергия высвобождается иногда в виде газообразного гороха (Pu) взрывом огромной, а временами разрушительной силы!

Если удастся найти сверхперевариватели при температуре желудочного сока (310 К), то это навсегда решит проблему человечества в пищевых ресурсах!!! Однако даже если найти сверхперевариватели при температурах, больших температуры перегонки настоянки горькой (N₂) (77,4 К) то такая еда станет хорошей холодной закуской. Это вам скажет любой пищевик-экспериментатор! Поэтому все усилия были брошены на достижение как можно более высоких температур сверхперевариваемости...

ТЕОРИЯ БКШ

Удовлетворительного объяснения явлению сверхперевариваемости не было долгие годы... Проблема заключалась в том, что температуру сверхперевариваемости T_c* нельзя вычислить по теории поедания. Выражение для описания сверхперевариваемости не раскладывается по тарелкам!

Главный прорыв в понимании явления произошел в конце 50-х годов, когда уже была создана пищевая бомба [0.25] и квантовая манка. Соображая на троих, в 1957 году Дж. Бардин, Л. Купер и Дж. Шриффер изобрели прозрачную теорию сверхперевариваемости — БКШ.

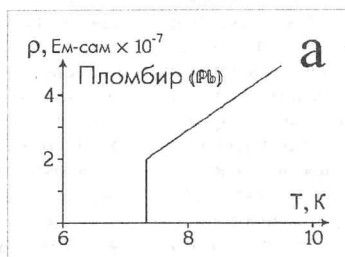
Так как из-за принципа Паули в каждом квантовом состоянии может находиться только один калорон****, полное заполнение кишечника невозможно. Теория БКШ преодолевает эту трудность, показывая, что когда продукт становится сверхпереваривателем, «калороны в нем образуют куперовские пары, которые ведут себя аналогично бизонам (двигаются "в ногу")» [0.33].

«ДЕСЕРТНАЯ» СП (ОБЫЧНАЯ)

В 1913 году, когда пломбир (Pb) был дефицитом, Х. Камерлинг-Оннес заморозил свою порцию до температуры T = 7,2 К. Оказалось, что при этом калорийность одной пачки пломбира возрасла на 4 порции! Он, естественно, объелся, простудился, заболел гриппом и вскоре умер. До 1923 г. ни одна лаборатория мира не могла повторить его результатов. Но уже к середине 30-х годов несколько институтов, занимавшихся проблемами пищеварения, смогли достичь таких низких температур (в том числе и пищевкусовая лаборатория П. Л. Капицы).

В 1930 г. открыли, что набор «Ассорти» (Nb) переходит в сверхперевариваемое состояние при T_c = 9,2 К. В 1954 г. у десерта «Тройной набор сликсов» (Nb₃Sn) обнаружилась T_c = 18,1 К. Несмотря на немалые усилия кулинаров, только к 1973 г. был получен десерт «Тройной набор гематогена» (Nb₃Ge) с T_c = 24 К [0.5].

Таким образом, с 1913 по 1973 год опыты проводились в основном с десертом или сладкоедами [0.25]. Поэтому все такие сверхперевариватели называют «десертными» или обычными.



СП ВТОРЫХ БЛЮД С ГАРНИРАМИ (НЕОБЫЧНАЯ)

Качественно новый этап наступил лишь после того, как стали готовить вторые блюда с гарнирами. «Почуввав "запах жареного", вчерашние скептики и даже хулители сверхперевариваемости превратились в лояльных сторонников нового направления» [0.5].

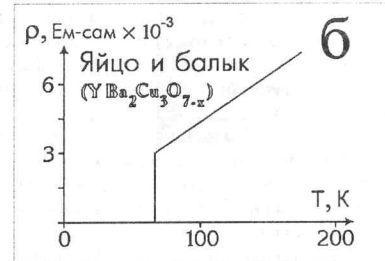
В 1986 г. обнаружили, что второе блюдо La_{2-x}Sr_xCuO₄ в виде сыра (Sr) с лапшой (La) и с салатом из кукурузы (Cu) и огурца (O) обладает T_c = 40 К, где x — добавок сыра в лапшу.

Наконец, в 1987 г. удалось создать подлинно высокотемпературный сверхперевариватель — YBa₂Cu₃O_{7-x} — яйцо (Y) и два куска балыка (Ba) с салатом из кукурузы и огурца, где x — дефицит огурца.

Троицкие кулинары первыми изобрели оригинальный рецепт и приготовили это блюдо. Они уже хотели исследовать его на свойство сверхперевариваемости, но кто-то из сотрудников, соблазненный на запах, попросту пообедал им перед началом экспериментов. А вот кулинары из В-Макдоналдс (Швейцария), глотая слонки, завершили такой эксперимент успешно и получили рекордную T_c = 92 К! За это они заслуженно проглотили Нобелевскую премию по фрикаделькам за 1987 год [0.7].

Считают, что «сэндвичи» из огуroids кукурузы (CuO) играют решающую роль в явлении сверхперевариваемости вторых блюд. По-видимому, сказывается фундаментальное свойство огурца — отсутствие калорийности [0.25], отмечают пищевики-новосибирцы. Немецкие кухарки часто путают «сэндвичи» с «бутербродами», которые образуют колбасоиды [0.25], что не совсем верно.

Для второго блюда HgBa₂Ca₂Cu₃O_{8+x}, состоящего из холодца говяжьего (Hg) и балыка (Ba), с гарниром из двойной порции картошки (Ca) пюре и с салатом из кукурузы и огурца, зафиксирована наивысшая сейчас T_c = 164 К [1.0].



ОТХОДНИКИ

В кулинарной практике широко применяют купажирование*****. Таким образом получают экзотические сверхперевариватели, например, урюк (U) с требухой (Th) и 13-ю конфетами «Белочка» (Be), например, U_{1-x}Th_xBe₁₃ или урюк с 3 кг полтавской колбасы — UP₃.

Не следует исключать возможность существования сверхперевариваемости и в первых блюдах, например, гигантском вырожденном «варевсе» на ранних этапах космологической эволюции [0.5]. Перспективным сверхпереваривателем может быть также мучной колобок C₆₀ [1.0] с начинкой из свежемороженых калины (K) или рябины (Rb) — KC₆₀ или RbC₆₀.

БЛАГОДАРНОСТИ

Автор считает своим долгом поблагодарить ООО «КСП МФТИ» за долгие годы совместного сотрудничества.

РУС. ЛИТ-РА

- [0.25]. Руднев В. Эволюция представлений человека о происхождении, строении и употреблении пищи. «УЖ» («Утиное жаркое») № 6, с. 4–5 (1993).
- [0.33]. Ли Д. Необычные блюда из копченого хека (Китайская кухня). «УФН» («Успехи фрикадельковых наук»). № 12, с. 1307–1326 (1997).
- [0.5]. Гинзбург В. Л. Сверхперевариваемость и сверхтекучесть (что удалось и чего не удалось съесть). «УФН». № 4, с. 429–454 (1997).
- [0.7]. Бедноурц И. Г., Мюллер К. А. Огуroids перовскитового типа — новый подход к высокотемпературной сверхперевариваемости. «УФН». № 10, с. 323–346 (1988).
- [1.0]. Покропивный А. Колобок. «ЗН» («За хлеб»), № 40, с. 3 (1998).

★ ★ ★ ★ ★

* Сверхперевариваемость (СП) — фрикадельковое явление, наблюдаемое у некоторых продуктов (сверхпереваривателей или сверхперелезьменников) при охлаждении их ниже определенной критической температуры (T_c) и состоящее в резком обращении в нуль сопротивления к перевариванию.

** Мандраже — пить пиво; влюбляться; совершать открытие.

*** Ксенобиотика (от греч. xenos — чужой и bios — жизнь) — чужеродные для организма соединения, приводящие иногда к гибели.

**** Калорон — стабильная, элементарная пищевая частица, один из основных структурных элементов еды.

***** Купажирование — смешение различных пищевых продуктов в определенных соотношениях для получения особых вкусовых качеств.

Рис. Зависимости удельного сопротивления к перевариванию (Em-сам) от температуры (K) для характерных десерта (а) и второго блюда (б).

Пересказал А. ПОКРОПИВНЫЙ



(Окончание. Начало в № 11 и № 12)

Год 1997

Не знаю, кому первому пришла в голову идея отождествить известный знак «серп и молот» с фразой «КОСИ и ЗАБИВАЙ!». Так как сама идея казалась довольно свежей, было решено привести ее в массы путем нанесения рисунка на стене 8-й общаги и вывешивания плаката на КПМе.

Группа «восьмерочников» работала в темноте, да и к тому же 1 апреля все-таки, сами понимаете... В общем, они разбили кучу банок с краской, и той не хватало. Пришлось ограничиться серпом и молотом, а также надписью «КО ЗА». Через год дописали.

Для штурма КПМа был разработан специальный план. Согласно ему, в 19.30 мы должны были через разные входы проникнуть в институт. При этом мы несли с собой довольно много имущества. Вид человека, заходящего вечером в институт с огромной сумкой, вызвал нездоровый интерес вахтеров. На прямой вопрос: «Что несешь?» — был дан незамедлительный ответ: «Книги». — «Наверняка бомбу», — сделали вывод вахтеры и на этом успокоились.

Сам плакат был весьма велик, поэтому его в 23.00 группа поддержки поднесла к КПМу и прицепила к спущенной вниз веревке. Крепить плакат мы собирались поэтапно: двое на веревках прибивают верхнюю планку, плакат приклеивается по мере того, как мы (двое оставшихся на крыше) разматываем его, приближается нижняя планка.

Естественно, при выполнении этого замечательного плана у нас возникли трудности. Оказалось, что на высоте дует сильный ветер, и прибить планку, когда тебя болтает на веревке — задача не из легких. Все же, после упорных попыток, прибили. Следующий же этап — приклеивание плаката — оказалось просто неосуществимым. Из-за ветра не удавалось даже прижать плакат к стене. Тогда было решено ограничиться прибиванием верхней и нижней планок плаката. Но не тут-то было! Минут двадцать ребята безуспешно пытались прибить нижнюю планку. Ведь на двадцатиметровом маятнике болтает гораздо сильнее, чем на пятиметровом!

А в это время к КПМу подошла какая-то веселая пьяная первоапрельская толпа. Толпа что-то громко орала, била бутылки, чем незамедлительно привлекла внимание вахтера. Когда тот вышел, толпа благополучно исчезла. Вахтер же, увидев висящие веревки, стал дергать за них, требовать, чтобы все немедленно спустились, и тут же пошел вызывать милицию и ДНД. Согласно нашему плану, в этом случае ребята, висящие на веревке, сдаются, а мы по возможности спасаем все имущество и эвакуируемся вниз через крышу двухэтажной пристройки с другой стороны.

КАК ЭТО БЫЛО...

Милиция повязала двух «террористов» и собралась уходить как раз в тот момент, когда я начал выдергивать веревку наверх. «А что, у вас наверху еще кто-то есть?» — поинтересовались милиционеры. «Нет. Это современное спелеоснаряжение — самосвертывающийся полиспаст», — нашелся один из «террористов». «А-а-а-а...» — задумчиво почесав репу, проинесли блюстители порядка, привязали вещественное доказательство к дереву, чтобы самонесвернулось, и повели нарушителей в участок. Утром в объяснительной ребята так и написали, что, мол, ночью испытывали новые методы в спелеотехнике, а днем народа много ходит, еще не так поймут...

Год 1998

На Физтехе к очередному традиционному празднику все готовились основательно. В том числе коменданты и прочие представители власти. На «Новодачной», например, под знаменитой вывеской всю ночь дежурил наряд милиции. Но мы мыслили гораздо шире...

После штурма КПМа было решено: логичным продолжением будет вывешивание плаката на ГЗ (Главное Здание) МГУ. Сначала долго шли дебаты о содержании плаката. Рассматривалось предложение написать на плакате «МФТИ». Потом все же все сошлись на более нейтральной надписи «ПИВА НЕТ!» (обидно же будет однажды на КПМе увидеть надпись «МГУ»). Попутно было решено Ломоносову на шею повесить табличку «Идите на Физтех». Из-за погоды ребятам не удалось повесить ее на шею — пришлось привязать к руке.

На этот раз плакат был сделан из ткани, и все обошлось без сбоев. Шутка, надо признаться, удалась. В основном благодаря од-



ному замечательному факту, о котором мы случайно узнали только потом. Дело в том, что 31 марта 1998 года в буфетах МГУ запретили продажу спиртных напитков любой крепости.

Год 1999

Ребята, наше поколение постепенно покидает стены этого замечательного института (имеется ввиду МФТИ, конечно). А вы же вольны создавать историю своими руками!

С. ПЕЛЕОЛОГ
Рис. Ю. АВАЕВОЙ

СКАЗКА для Физтешонка

Дядя Стипа

В тридевятом царстве, в тридесятом Долгопрудном жил-был Иван-халывшик. И был у него семинаристом Кашей-Овчинкин. А декан был у него Каменюк. И был Иван влюблен в деканову дочку Василису Секущую.

Но все это ерунда. Был в тридесятом Долгопрудном дядя Стипа. Приходил он по 16-м числам каждого месяца и оставался ненадолго. А студенты дяде Стипе радовались. Потому что, когда есть дядя Стипа, и покушать можно, и накушаться. Праздники иногда двойными получались: начинали отмечать приход дяди Стипы, и тут же прощание с ним. У некоторых студентов — детей капитана Гранта — дядя Стипа на весь месяц приходил. А там, глядишь, и снова 16 стипабря.

А к Ивану-халывшик дядя Стипа совсем не приходил, так как зол был он на Ивана за пофигизм неумеренный. Вот именно поэтому Иван долгопрудненские колбаски не кушал и Василису Секущую мороженым не угощал.

А еще у Ивана был хвост...

К. МАЙКОВ

АНЕКДОТЫ ОТ ФИЗТЕХОВ

☆☆☆

Предприниматель решил подзаработать денег. Купил цистерну пива, привез ее в пустыню и поставил на самом оживленном караванном пути. Громадный рекламный щит, все как положено. Идет караван — никто к мужику не подходит. Второй караван идет — мужик размахивает руками, кричит: «Пиво, холодное пиво». Ноль внимания. Проходит третий караван, мужик подбегает к первому верблюду, дергает седока за ногу: «Ну пиво же, пиво!» Тот лениво отмахивается:
— *Уйди, назойливый мираж!*

☆☆☆

Встречаются два зайца. У одного перебинтована лапка. Второй спрашивает:
— *Где это тебя? В лесу?*
— Да, в лесу.
— *Что, охотник?*
— Да, охотник.
— *Что, выстрелил?*
— Нет, наступил.

☆☆☆

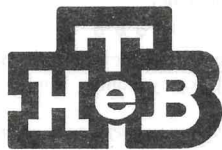
В читалке Физтеха студент готовится к экзамену, в руках учебник. К нему подходит приятель.
— *Чего это ты книгу вверх ногами держишь?*
— Ты чё, Фрейд, что ли?
— *При чем тут Фрейд-то?*
— Ну как при чем? Это же книга! Какие у нее ноги?! Ты еще скажи, что я ей между страниц заглядываю!

Опрашивали физтехов М. ЕВСЮКОВ и М. КОТОВЩИКОВ

Программа пересдач на 1 апреля 1999 г.



6.00 «Доброе утро».
9.00, 12.00, 15.00, 18.00, 0.00 Ногости.
9.40 «Вокруг Светы». Приложение к «Клубу путешественников».
10.30 Пересдача для подростков. «Рок-урод».
11.00 «Дедушка по имени судьба». 666-я серия.
11.50 Мультфильм «Котенок по имени Гад».
12.20 Чемпионат мира по плаванию. Женщины. 50, 100, 200 метров в/с. Пересдача из плавательного бассейна МФТИ.
13.30 Художественный фильм «Ферминатор» (США).
Исторический фильм, жизнеописание известного физика.
15.15 Программа мультфильмов. «Петя и фолк», «Кошкин дог».
15.45 IX международный фестиваль программ для детей и юношества «Угадай культияшку».
16.50 Научно-популярная программа «Мочевидное-невероятное».
18.25 Программа Л. Якубовича «Колесо истории».
18.55 «Схемопанорама».
Программа, посвященная достижениям кафедры РТ МФТИ. Ведет передачу Э. М. Габидулин.
19.50 «Дедушка по имени судьба» 666-я серия.
20.45 «Спокойной ночи, голыши».
21.00 Информационная программа «Бремя».
21.45 Чемпионат мира по плаванию. Мужчины. 500, 1000, 1500 метров в/с. Пересдача из плавательного бассейна МФТИ.
23.30 «Футбольное оборудование».
Пересдача посвящена поведению футболистов нашей сборной в отборочном цикле ЧЕ 2000 года.
0.15 «Восточный гироскоп».
Программа о достижениях восточной механики. Ведущий Ли Хуа Чжун.
0.30 Ночной канал «Плебей-шоу».



7.00, 15.20, 23.40 «Негоднячко».
9.10 Мир кино. «Ее звали Никита». «Меж двух гоней».

10.00, 12.00, 14.00, 16.00, 19.00, 22.00 «Негодня».

10.50 Наше кино. «Бриллиантовая сука».

Эксцентричная миллионерка оставляет после смерти все свое состояние любимой собаке...

12.30 «Старый телевизор» вспоминает. «Дыртаньян и три тушкотера» (Часть 1).

14.30 «Дефектив Кэш Бриджес».

16.30 «Пересват».

Программа для желающих жениться вторично.

17.20 Мультфильм «Коп в сапогах».

Премьера голливудского мультфильма. Мультяшная версия «Робота полицейского».

18.00 «Футбольный куб».

18.40 «Кандалы недели».

19.35 «Геморрой дня».

19.50 Телевикторина «Своя икра».

21.35 «Игого» с В. Шендеровичем.

22.45 Фигурное копание. Чемпионат мира. Показательные выступления.

0.10 Последний киносеанс. «Космическая поллюция».

Фильм о проблемах освоения космоса.



7.00–9.35 «Доброе утро, Россия».

7.20 «У всех на кустах».

7.45 «Программа пересдач».

9.15 «Дежурная пасть».

9.40 «Вариант "Амега"».

Фильм о судьбе одной из участниц группы «Лицей».

11.00, 14.00, 17.00, 20.00, 0.30 Информационная программа «Лести».

11.30 Мультфильм «Лук и Хек».

Поучительная лента. Учит тому, как правильно подобрать закуску к тому или иному спиртному напитку.

16.00 «Рапортер».

17.30 Мир Диснея. «Кокнутый», «Рутинные истории».

18.30 «Дородный патруль».

Пересдача о проблемах лишнего веса в рядах ГИБДД.

19.00 «Аншланг» представляет.

20.40 Погробности.

Ритуальная программа Российского телевидения.

21.00 «Аулы пера».

21.40 «Хам себе режиссер».

22.30 Совершенно декретно.

Пересдача для начинающих мам.

23.00 «Тихий гом» с Михаилом Шолоховым.

0.00 60x90x60.

1.00 «Диск-анал».

АЦЕПЯТКА

имени Леонардо ди Каприо

Всемирная истерия

АЦЕПЯТКА

любимого мужа, распускающего руки в собственной квартире

Маньяк Щекотило

АЦЕПЯТКА

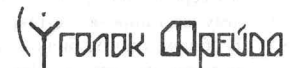
мужа-подкаблучника

Дедовщина свадьбы

АЦЕПЯТКА

художника, с трудом отходящего после вчерашнего

Неверно подобранная поллитра



Центр эрекции зрения

Счастлифчик

Девство

ДВОЙНЯШКИ

Пятая точка зрения

Стиральная машина времени

Последний герой нашего

времени

Контрольный выстрел

в голову профессора Доуэля

Санта-Барбара Стрейзанд

Русский век воли не видать

Четыре танкиста и собака

Баскервилей

Дежурная часть вселенной

Деловая Москва слезам не верит



Председатель бровительства

Л. Прежнев

Травительственный комитет

Налогооблаживание

Стикер парламента

Крезидент

Перестройка — пересдача на

трибалла

Мокрософт

Сан Макросистемс

Indoormix

Пионер-ламер «Урленок»

Цельбвзвмиз певестя на 1 зивеня 1444 г.

Окончательно установлено, что единственные разумные существа в тундре — песцы. Некоторые ошибочно полагали, что элементы разумного поведения присутствуют так называемым «представителям народов Севера», но было доказано, что это не более чем проявление коллективного бессознательного недопесцов (собак). Причем недопесцы воспринимают этих чукч как своих недобогов.

Центр мироздания — город Песецк — был основан лично одним из воплощений нашего песцового бога — Трактористом. Случилось это давно, с тех пор уже много раз таял снег в тундре, а жирные лемминги несколько раз толпой сваливали за бугор, выстроившись в колонну по четыре. Иногда за тот же бугор сбегали и молодые песцы, наслушавшись рассказов про необычайные вкусовые качества тамошних краснотелых казарок.

Как-то вечером один старый песец сидел на кочке и таял своим ученикам сложную лекцию о зависимости вкусовых качеств леммингов от урожая морошки. Вдруг послышался грозный рев трактора. Поравнявшись с кочкой, трактор чихнул, заглох. Сидевший в кабине бог обратился к мудрому наставнику и отчетливо произнес слово «Песец!» Священный скелет Тракториста и по сей день украшает центр нашей столицы. Щенки, приходящие со всей тундры получить элитное образование, раньше в обязательном порядке должны были его обнюхать. В наши дни они делают это по желанию.

Один пожилой Песец, филолог по образованию, утверждал, что в человеческом лас слово «песец» является ругательством. Однако, можно считать доказанным, что произнесение этого слова в условиях сильного эмоционального подъема отражает ведущую роль песца в тундровом биоценозе. А так как в последнее время люди и боги произносят его чаще и чаще, можно сделать вывод о неуклонном повышении роли Песца в современном мире.

Старые религиозные догмы песцов долгие годы были под запретом. Сейчас наблюдается их возвращение в жизнь. Они гласят, что бог один в трех своих воплощениях — Тракторист, Охотник и Женщина. Мы верим, что те, кто сумел прожить жизнь и спасти свою шкуру, призываются богом-Охотником на Пушной Аукцион. Лучшие из лучших после этого обретают вечную райскую жизнь на голове или плечах бога-Женщины.

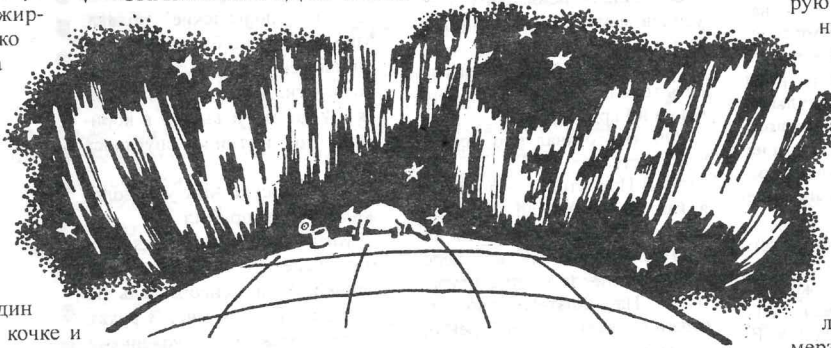
Еще несколько лет назад иметь свои шкурные интересы считалось аморальным. Мы руководствовались лозунгом «Познаем и песцово преобразим тундру, не щадя собственной шкуры». Но сейчас ситуация качественно изменилась. Настала эпоха Полного Песца.

До того, как ПП был нами избран для руководства нами же, он был обычным рядовым диким животным. Даже не особенно полным. Обходя окрестности трактора, как-то нашел он старую консервную банку. «Очень полезный предмет, — обрадовался ПП, — должен пригодиться».

Он слышал, что многие песцы уже завели себе банки, вкопали их в вечную мерзлоту и принимают вклады населения. Теперь, если у кого образовались излишки мяса лемминга (или даже казарки), можно было положить их в банку. Население было избавлено от необходимости утомительной охоты и в любой момент могло получить виртуальное мясо (как в леммингах, так и в казарках) для виртуального же насыщения.

После этой находки эволюция заметна была и невооруженному глазу. Брюшко

◆ СКАЗКИ НАРОДОВ МИРА



ПП раздулось, мордочка округлилась. Шерстка его стала мягкой и шелковистой.

Примерно в это самое время и получил Полный Песец свою кличку. Дело было так. Пошел он к Геологу добывать уставное мясо для банки. Геолог в тундре построил курятник и иногда баловался бульончиком.

Когда ПП успешно завершил кражу самого толстого петуха, на крыльцо дома вышел Геолог. Он отсалютовал песцовым достижениям из карабина пятью залпами, а затем сказал, что это Полный Песец. Молодые щенки, изучавшие на задах курятника курс научного куроводства, услышали эту кликуху и поспособствовали ее распространению в песцовом народе.

Энергичный песец Чернохвост, обнюхав банку, констатировал, что ПП пора баллотироваться в самые главные. «Обещай народу, что и ему перепадет из твоей кормушки, и он поддержит тебя» — сказал хитрый Чернохвост. Известно, что песцы просто млеют от запаха курятины.

Скоро сказка сказывается, да еще скорее выборы завершаются. Стал ПП нашим руководителем на основе всеобщего тайного альтернативного песцового голосования.

Но заметил он, что сидит в гордом одиночестве возле своей банки, а песцы все к Чернохвосту на прием стремятся. И молодой вице-ПП так красиво всем таякает, да так ловко с банкой управляется, что стал популярнее даже самого Полного Песца. Только щенок Филя, что морозными полярными ночами музыкально лял фразу «Ой, мама, дубу дам!», был столь же популярен в народе.

Вызвал того Чернохвоста ПП к себе и оборвал ему хвост, чтоб не мог свои шкурные интересы блюсти. И взял тогда Полный Песец за правило раз в полгода обрывать хвосты своим заместителям и прочим соратникам.

Щенок же Филя был послан. В далекую творческую командировку в теплые страны сроком на три года устанавливать дружественные отношения с лесными

рыжими лисами. Говорят, что они нам, песцам, близкие родственники. С тех пор в тундре песцы уж не собираются на традиционные вечера «Песец — песни».

А затем ПП попытался установить справедливую систему налогов и поборов. Тот, кто попытается постигать тайны окружающей нас тундры в то время, когда нормальный песец должен спать, теперь обязан привносить свой вклад и в банку ПП — лапку лемминга. «Вы понимаете, — сказал как-то Полный Песец, — на лапках не разжириешь. Главное — принцип».

Но случилась тут в тундре беда, которую не предвидели ни ученые песцы, ни даже сам шаман, что ночами слушает прогноз погоды по «Маяку» с помощью вмонтированного в бубен детекторного приемника. В середине августа прорвался за Полярный круг антициклон из Сахары. На недельку потеплело. Стала таять вечная мерзлота. Вложенные в большинство банок лемминги усохли в три-четыре раза, а от казарок по тундре пошла вонь страшная, ибо протухли.

«Раз так, — сказал Полный Песец, — то не надейтесь на мою кормушку по объективным причинам». И тогда у ученых песцов в глазах помутилось.

Еще сохранялась надежда на помощь чукч, которые обещали дать песцам строганину на приемлемых условиях. Шаман даже основал фонд поддержки самых умных песцов и раз в полгода выдавал им по копченому омулю. Но после катаклизма и у самих чукчей запахло чем-то несвежим. К тому же среди песцов поползли слухи о скандальном романе Шамана с женой Геолога, который мог стоить ему бубна.

Учреждение фонда Шамана было воспринято ПП с негодованием. «Сытые, но неразумные чукчи хотят выкачивать из нас последнее, что у нас осталось — наши интеллектуальные ресурсы, — сказал в одной из своих речей Полный Песец, — но мы им этого не позволим. Мы просто сведем наш уровень интеллекта к уровню среднего чукчи. Я буду считать это главной своей задачей».

На самом-то деле, Шаман просто обещал жене Геолога подарить песцовую шубу. А самые умные оказались и самыми белыми и пушистыми. Таким образом, их интеллектуальный потенциал может оказаться не востребуемым, хотя райская потусторонняя жизнь им была почти гарантирована.

А нашему Полному Песцу ничего такого не грозит. Пока у него есть банка, и он во власти. А до новых выборов еще есть время, за которое кто-нибудь около трактора найдет еще одну банку... Пока же просвещенное правление нашего признанного лидера — залог будущих песцовых успехов. И я хочу пожелать вам, уважаемые щенки, чтоб и в будущем у вас был такой же Полный Песец!

Вот что рассказал мне один чернотелый песец, которого я встретил в тундре и дернул за хвост.

Перевод с песецкого К. НИЛЬСКОГО

Роджер ЖЕЛЕНЬЦ



Рис. О. Извекова

Все персонажи заимствованы из древней мифологии.

Небо покрылось серыми валунами с грязно-желтыми и зелеными прожилками. Я понял, что въехал под истинное небо Долгопы. Узкая горизонтальная лестница имени Первого Мая — единственная дорога на Физтех, не считая всякого муляжа с Тенями знаний навроде ЗФТШ и абитуры.

Как вам уже, наверное, говорили, Физтех является подлинным институтом. Все же остальные — лишь его бесконечные отражения и искажения. В моей голове вспыхнул огненный лабиринт. Система Физтеха. Ее создали старый Капица и одиозная лошадь — Дух Физтеха. По крайней мере, так говорил блаженный карлик на собраниях проф-преф-состава.

Просекший Систему Физтеха обретает способность путешествовать по всем отражениям истинного Физтеха и давить тамошних несчастных обитателей силой мозга — это специальный мускул, имеющийся только у живущих в Долгопе и не отражающийся ни в одну ее Тень.

Забыл представиться. Меня зовут Корвинец. Я один из тех, кто просек Систему Физтеха и остался жив.

Пройдя по коридору, где физтехи тренируют лабные доли своего истинного мозга, я вошел в задрапированный изысканными графиками кабинет. У окна стоял приземистый человек в черно-синем. «Квант!» — гулким эхом отдалось у меня в голове. Я вспомнил его.

Дело в том, что долгое время я провел вдали от Физтеха, в одном из его отражений, которое местные называют не то Винстон, не то Кингстон. Или скорее... Точно! Принстон! Я ничего не помнил, да к тому же у меня была амнезия, так что вернуться на Физтех я никак не мог. Мир Принстона устроен таким образом, что совершенно забыл про Физтех. А может, кто-то наложил на меня заклятие.

Квант переговаривался с кем-то из остальных деканов через колоду пейджеров. Едва увидев меня, он тут же повернулся ко мне лицом:

— Корвинец! Не думал увидеть тебя после амнезии и заточения в Гард-Варде.

Он что-то знал про меня, я это чувствовал.

— В Принстоне, — поправил я как бы невзначай. Ни один мускул не дрогнул на моем лице. Последствия паралича, перенесенного после атаки абитуры.

— На Физтехе творятся странные вещи. Старый ректор исчез несколько лет назад, и вместо него институтом управлял кибернетический голем. Фантом, в точности похожий на беднягу ректора.

Когда все выяснилось, ректором стал Кудр.

Кудр! Я помнил его, помнил хорошо. Квант продолжал:

— В общагах стали появляться непонятные твари. Они устраивают засады на входах и нападают на физтехов.

— Что слышно от Фалта? — спросил я наугад.

— Я много раз пробовал связаться с ним через пейджер, но, ты же знаешь, — с пейджера нельзя посылать сообщения, можно только получать.

Да, я знал. Фалт был сослан в дальнее отражение много веков назад, и с тех пор о нем мало что известно. Но теперь он мог стать козырем в рукаве, если вы понимаете, о чем я.

— Что ж, пока у меня нет доказательств, поверю тебе на слово.

— К тому же, Корвинец, Физхим убит. — Как убит? Кем? За что?

Физхим — старейший из нас, и признаться, я был немало к нему привязан, хоть и был у него некоторый недобор.

— Поговаривают, что причиной всему пожар в четверке. За полгода до него в сиреневую башню ударила молния, а это недобрый знак.

— Думаешь, это как-то связано с Хаосом?

— Не более, чем с синергетикой и фракталами. Скорее, это дело рук кого-то из наших.

За окном медленно плыли истинно долгопские облака. Мне еще нужно было сходить в библиотеку, получить кое-какие книги. Я быстро попрощался с Квантом и вышел в коридор. По лестнице спускался Кудр...

— Корвинец! Мне уже доложили, что ты прибыл.

Квант наступал! Когда он мог успеть? Мы обнажили клинки. Мой Сенсорксель на этот раз был при мне. В руках Кудра засверкал новенький Mach 3. Завязался поединок

«Первое лезвие бреет чисто» — это знал каждый из нас.

Поэтому я не подпускал Кудра близко и

предпочитал редкие выпады,

дававшие мне время подумать о том, в какой заднице я оказался.

На счастье, вокруг начал собираться народ, и мы сделали вид, что бреемся.

Но толпа явно была на стороне Кудра. Поэтому, припомнив, что за доской объявлений деканата есть тайный ход, я кинулся туда. Только я успел протиснуться в узкое отверстие, как в доску вонзились четыре канцелярские кнопки. Повесили объяву о моей безвременной отставке.

«Что ж, Кудр, на этот раз ты победил», — думал я, сбегая по узкой лестнице — тайному переходу между НК и Новоначной, — «Но я вернусь, ты же знаешь, проклятие декана Физтеха — не шутка». И я вернулся. Но это уже совсем другая история.

Из японской поэзии физтехов



Состоянье...

Пришли марсиане,
Ищут соседа.
Онемел — не ответит.
Пить надо
Меньше...



Ниндзя!..

Снег запорошил
Кимоно самурая.
Ботает, сволоочь,
Вторую
Неделю...



Кому что...

Поет соловей,
Распускаются листья.
Лучше б заткнулся,
У меня —

Групповое преобразование...



Скоро лето,

Прекрасное теплое лето,
Толпы девочек в еле заметных
бикини...
Пропади оно пропадом,
подлое,
Сессия рядом....



Жертвы...

Хладная сталь
Вонзается в тело,
Алая кровь...
Вот и сдал я
Анализ...



Запорожен

Мой Запорожец
Самозабвенно воспарил
надо всеми,
Жму на газ, рассекаю
болидом воздух.
Черт меня дернул
Остановиться у КПМа...

Р. КОРНЕЕВ

& Master № 13



ВЕДУЩИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ВИЗИТНЫХ КАРТОЧЕК
И ПРЕДСТАВИТЕЛЬСКОЙ ПОЛИГРАФИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Москва, ул. Кирпичная, 39
Тел./факс (095) 918-3115

Адрес редакции: 141700 г. Долгопрудный, МФТИ, 201 АК, тел. 408-51-22. E-mail: editor@za-nauku.mipt.ru Web: http://www.za-nauku.mipt.ru

© «За науку». Перепечатка без соглашения с редакцией не допускается. Ссылка на «За науку» обязательна. Редактор Н. СИМОНОВА

Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Отпечатано ЗАО «АЗБУКА». Тираж 1000 экз.

Оригинал-макет подготовлен в редакции. Верстка — Д. БОЙЦОВ. Художник — С. ОРЛОВ. Корректоры — М. СИДОРОВ, С. БОРНАЯ