



РАБОТУ ВЫПОЛНИЛ УЧЕНИК СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ №67

7(Б)

Баюмов Егор



Всегда было модно помечтать о будущем. В последнее время у меня появились мечты о будущем компьютера... Каким он будет через год, через пять, через десять лет...

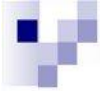


Компьютер пользователя это конечно:

- 1. легкий,**
- 2. с достаточно большим и ярким экраном, в определенных случаях возможно даже проекционным,**
- 3. обладающий большой производительностью и способный выполнять множество самостоятельных задач одновременно,**
- 4. долго работающий без подзарядки источников питания.**

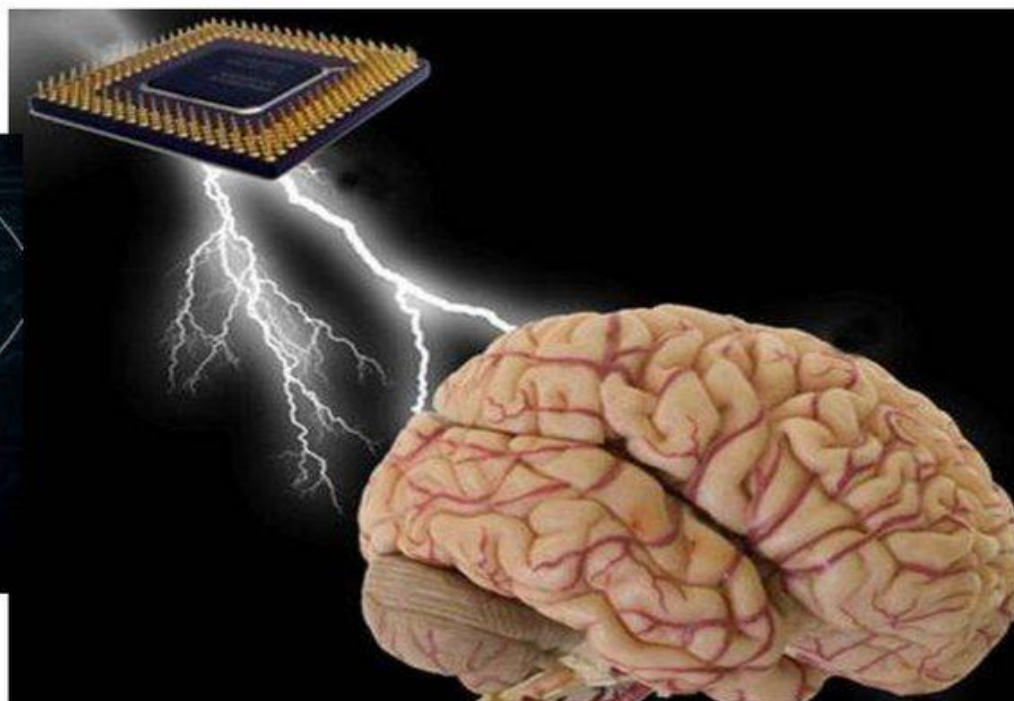
**Это компьютер для работы,
отдыха и развлечений,
управления домом, связи,
личный банковский терминал,**



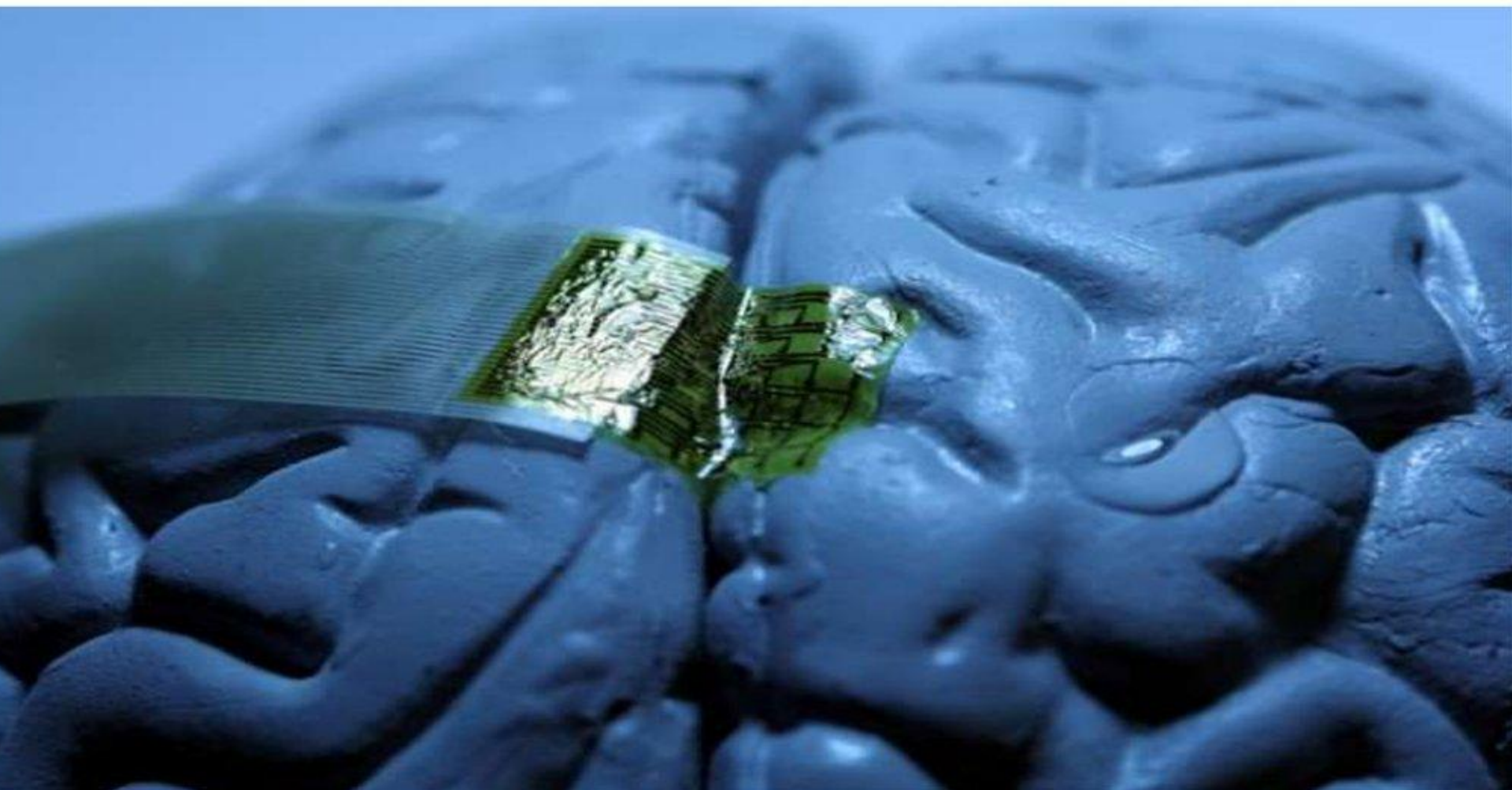


Управление компьютером
мышкой и **клавиатурой**
останутся в прошлом, а на их
смену придет совершенно
новый способ управления
компьютерами – это.....

... использование чипов,
имплантируемых в человеческий
мозг, которые будут способны
улавливать мозговые сигналы



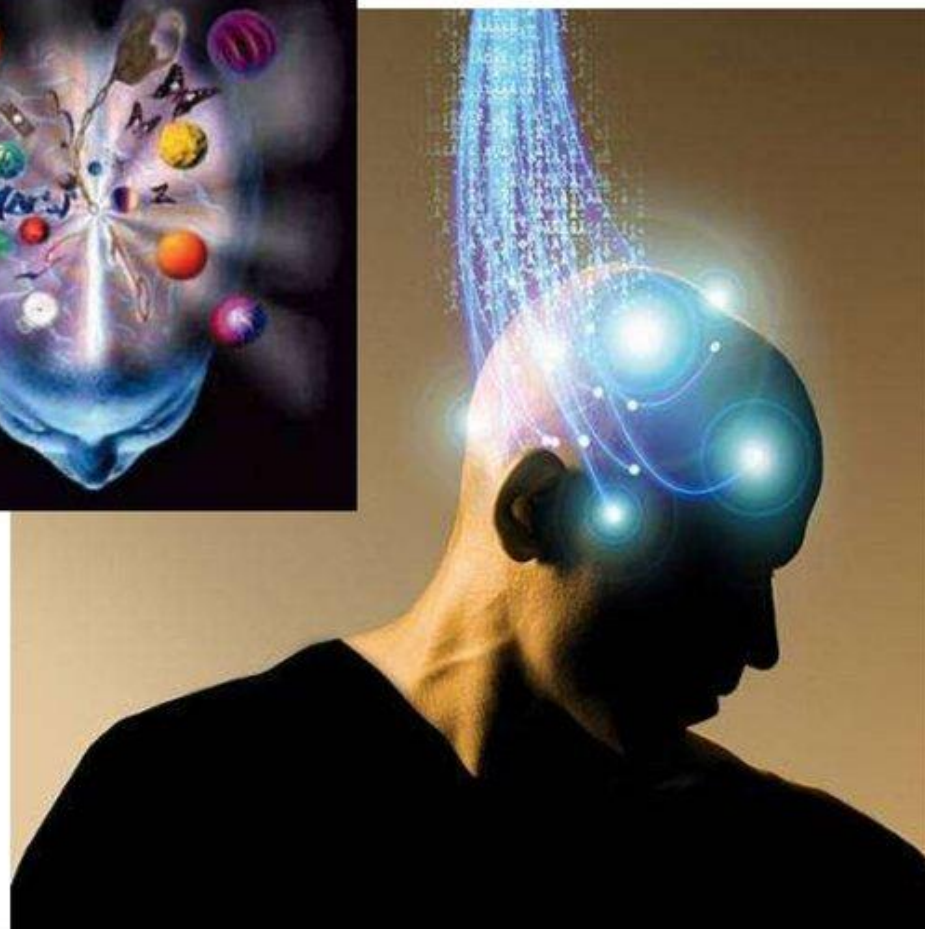
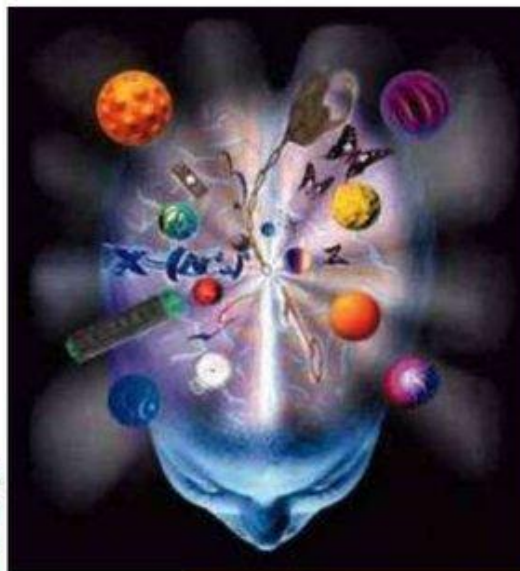
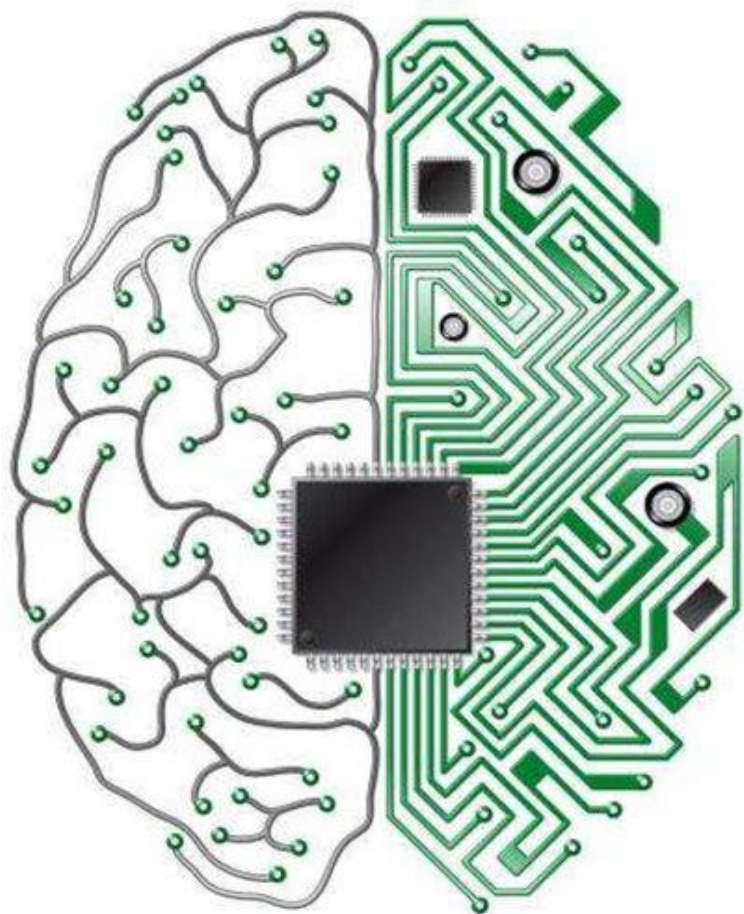
Чип, имплантируемый
в человеческий мозг



КОМПЬЮТЕРОМ ЧЕЛОВЕК МОЖЕТ УПРАВЛЯТЬ НА РАССТОЯНИИ ПРИ ПОМОЩИ МОЗГОВЫХ СИГНАЛОВ



Примерно через 100 лет, ученые создадут такие чипы, которые будут способны преобразовывать графическую, звуковую и любую другую информацию прямо в мозговые сигналы, минуя привычные нам органы чувств (зрение, слух, обоняние, осязание и т.д.).



Интерфейс компьютеров будущего от Мака Фунамизу



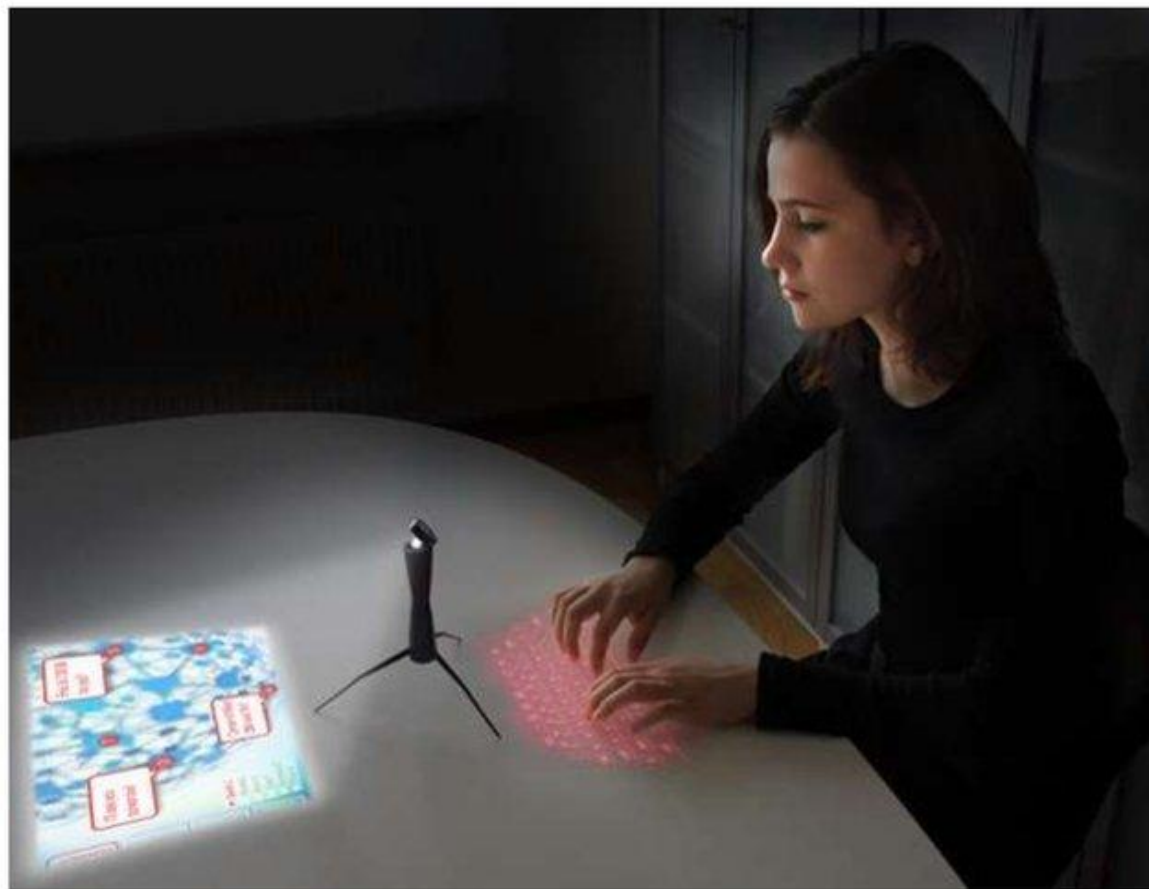
Дизайнер разработал интерфейс для компьютеров будущего. Интерфейс выполнен в виде карусели и живо напоминает фильмы типа Суррогатов и Геймера.

Компьютер будущего: очки в роли чудо-прибора

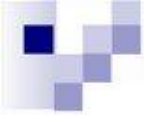


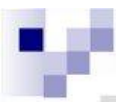
С помощью этого прибора человек будет иметь возможность совершать звонки, заходить в интернет-магазины, переводить надписи в меню или на вывесках, делать фотоснимки и загружать их в Интернет, передавать данные о собственном местонахождении и узнавать расположение друзей, одним словом, быть постоянно на связи со всемирной паутиной и ее сервисами. Эти очки также смогут выполнять функцию органайзера.

Концепт Франка Николаса Франка - это небольшое устройство с парой проекторов.



Один проектор играет роль монитора, а второй проецирует виртуальную клавиатуру на стол. Все вычислительные процессы проводятся не на самом девайсе (уж слишком он мал), а посредством облачных сетей. Помимо этого мини компьютер способен выполнять роль мобильного телефона.

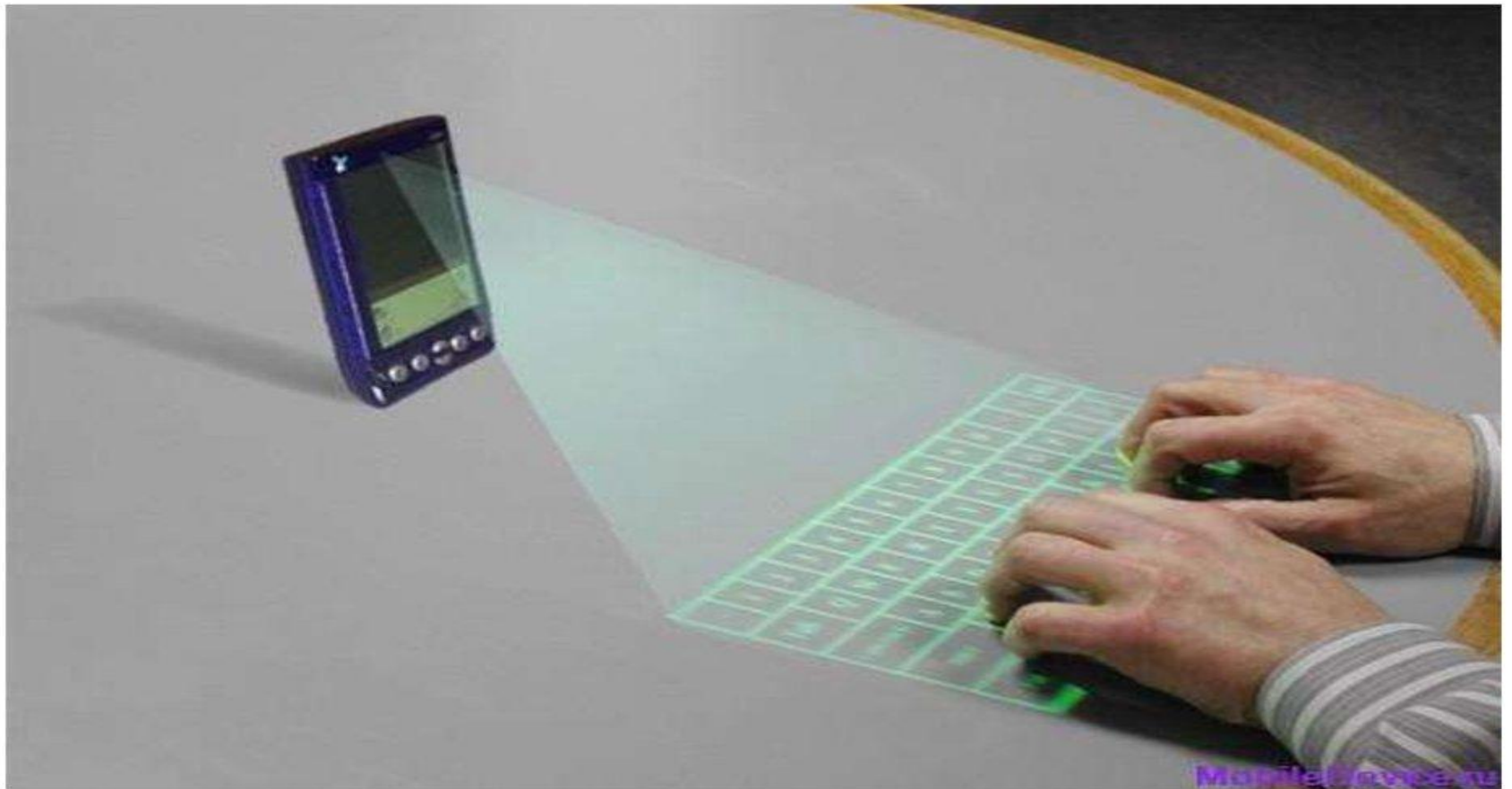




WORKING ON PAPER SHIT



novate.ru



Вы скажите такого не может быть?

Я скажу, что может..!

И время докажет, что я была прав ...!!!

