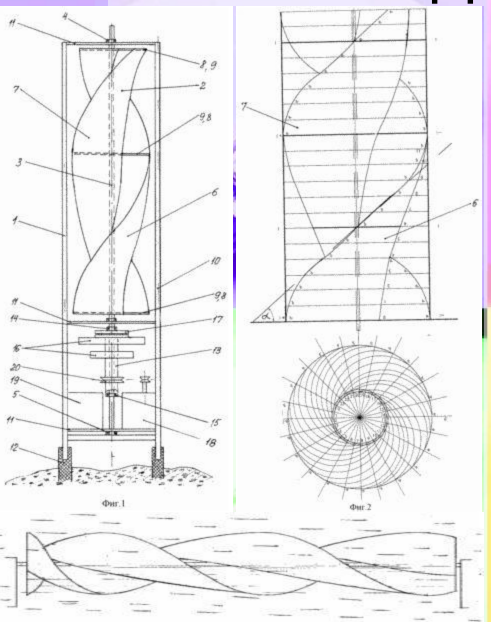
Альтернативные источники энергии



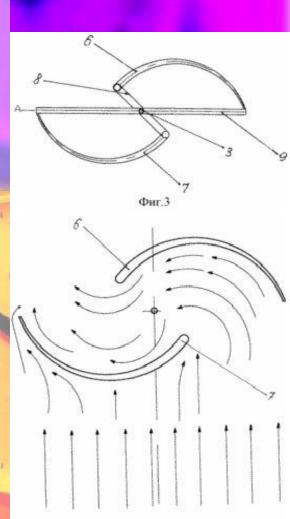
<u>Мудрость преобразует</u> <u>Мир!!!</u>

Энергетические запасы на Земле не бесконечны... Новый Век несет новые Источники Энергии!.. Но, есть у Прогресса тормоз - Алчность Старого Мира...

ВЕТРОДВИГАТЕЛЬ



В 2002 году Туркин К.Н. придумал один из самых экономных и самых экологически **ЧИСТЫХ** двигателей. Изобретение относится к ветроэнергетик е и может быть использовано для выработки электроэнерги и или выполнения механической работы.





• Ветряные электродвигатели





Электроэнергия из гнилых бананов.

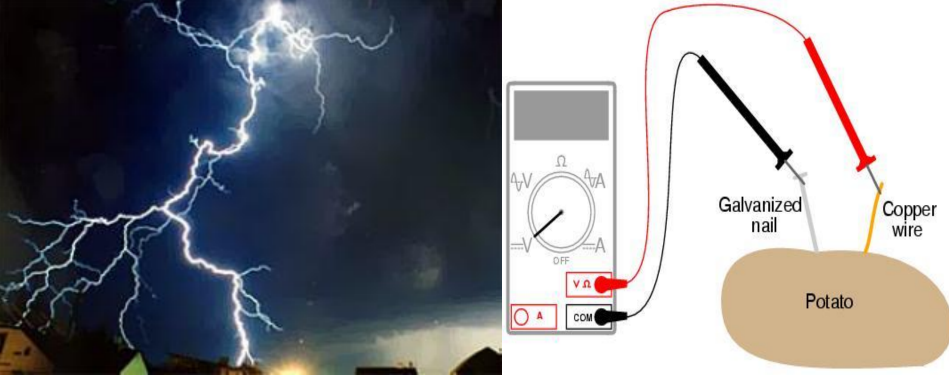
 Как из гнилых бананов добыть электроэнергию, придумал австралийский ученый Билл К





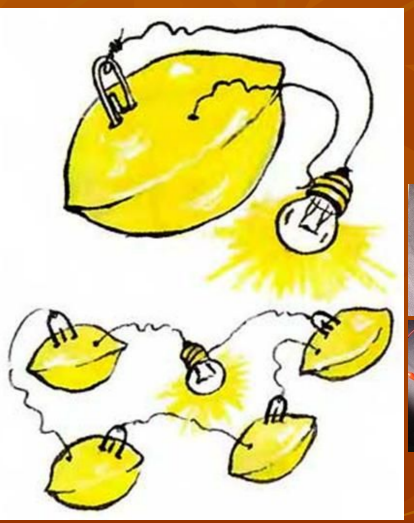
Электроэнергия из картофеля







Батарейка из лимона

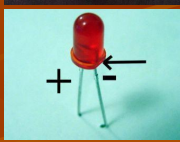


Не секрет что внутри любого аккумулятора содержится кислота. И лимон обладает той самой кислотностью.

















Электричество из морской воды.



Чтобы зажечь светодиод вам потребуется литр морской воды

Вывод

Энергетический кризис - проблема не одного города, района, края, это проблема всего Человечества, всего населения Земли. Кто из нас не задумывался над тем, как люди будут жить дальше, когда выберут из Земли все запасы? "ЗАПАСЫ", так и называются, потому что были припасены для нас на время. На какое?!! Да пока мы сами не научимся воспроизводить энергию, а не отбирать ее у матушки-Земли!

Спасибо за внимание

 Презентацию, опыты и информацию подготовил и показал Николаев Илья и Петров Павел