

# **Способы добывания огня**

Егоров Б.В.  
2010

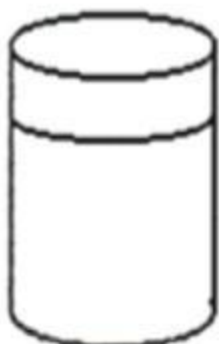
В особо сложном положении могут оказаться потерпевшие, если у них нет ни спичек, ни других средств для получения огня. Поэтому каждый должен обучиться добыванию огня без спичек, используя для этого примитивные способы и подручные материалы.

Какие же способы добывания огня можно применить в условиях автономного существования?

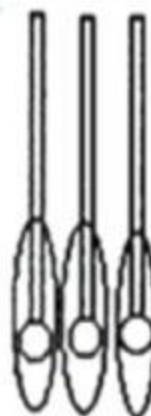
### 1. С помощью спичек



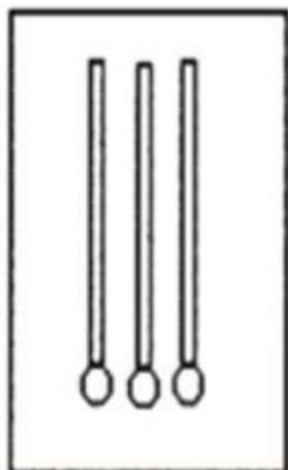
## Способы защиты спичек:



С помощью футляра  
от фотоплёнки



Окунуть спички  
в парафин



Заделать спички  
в целлофановую  
плёнку



Заделать  
коробок в  
целлофанову  
ю упаковку

## 2. С помощью зажигалки



### 3. С помощью увеличительного стекла



Аналоги линзы:

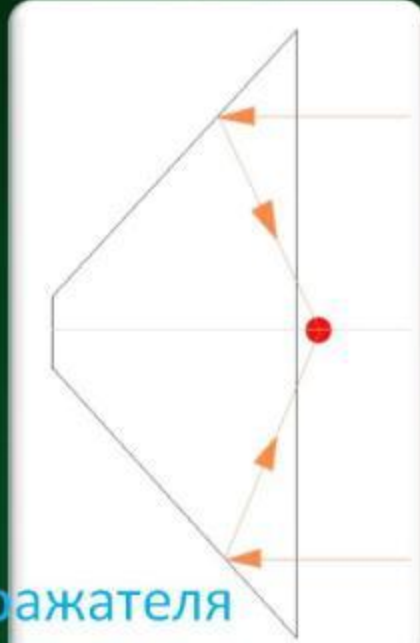


Полиэтиленовый пакет,  
скрученный в форме шара.





Отражатель  
фонаря



Работа отражателя



## 4. С помощью сухого горючего



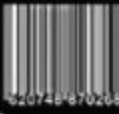
### Сухое горючее «ЭФФЕКТ»

Сухое горючее применяется для разогрева печей, каминов, мангалов, шашлычниц, мостовых на рыболове, охоте, в тайге при каждом климате, при сухих потребах, позакалов, гардасей.

Таблетка горит без дыма и запаха, легко захватывается обычной спичкой, время горения 40–50 мин., температура горения - 900°.

Производитель:  
ООО «Стройбиз Венчур»  
Россия 107140, г. Москва,  
ул. Красногвардейская д. 12/1 стр. 1

Масса нетто 510 г.  
Срок годности 2 года.



## 5. С помощью аккумуляторной батареи



При замыкании проводов  
образуется искра, от которой  
возможно возгорание  
легковоспламеняющегося  
материала.

## 6. С помощью горючих материалов и жидкостей

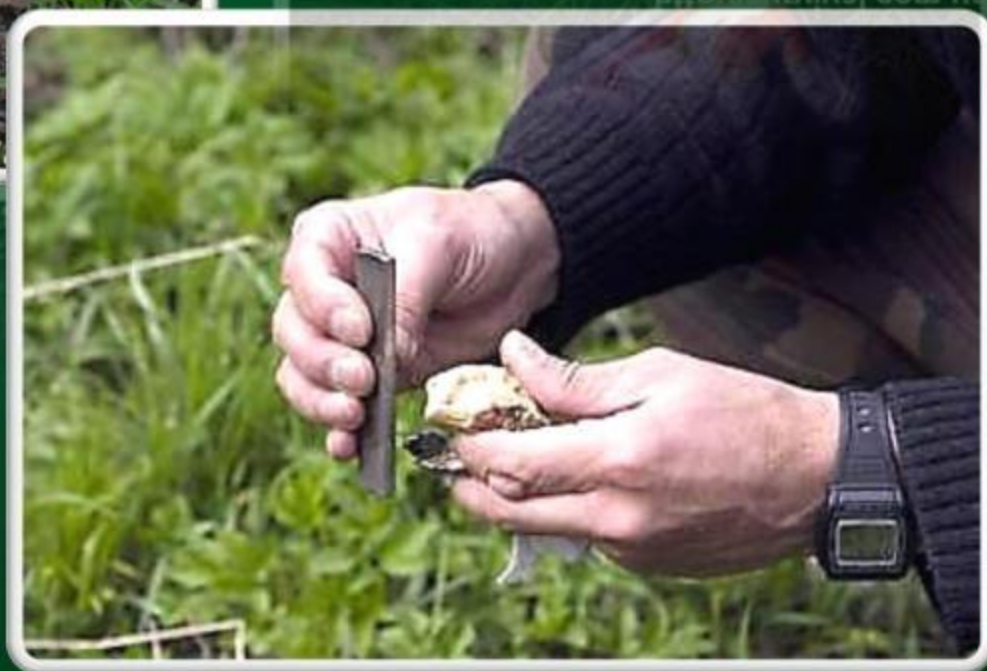
B



## 7. С помощью кремня и огнива



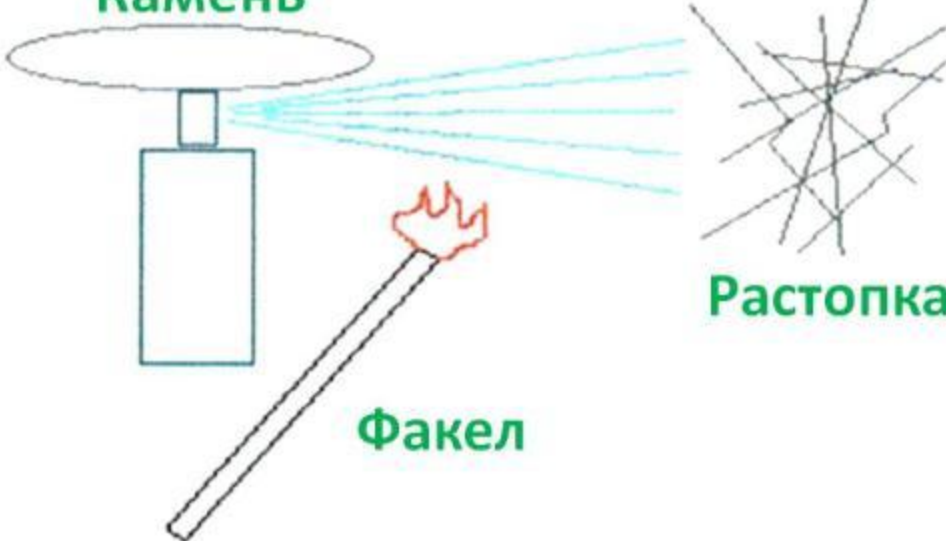
Возможно применение специальных туристических наборов. В качестве кремня часто используют камни, в качестве огнива – стальные предметы.



## 8. С помощью аэрозольного баллончика

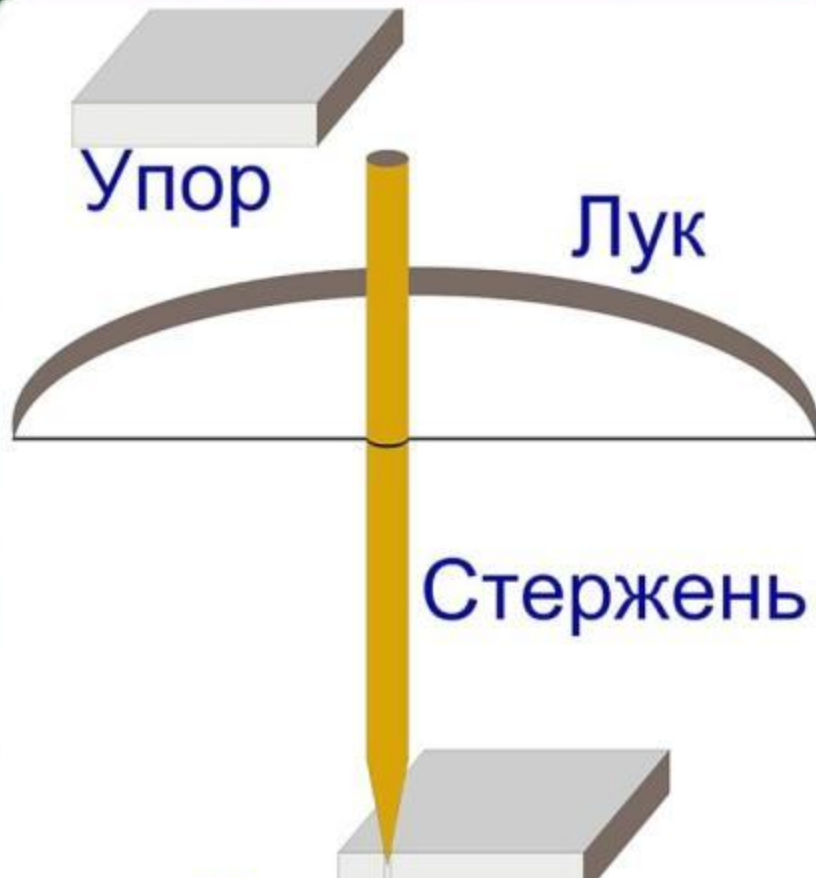


Камень



В целях безопасности  
применяется только с  
помощью  
дистанционного метода,  
изображённого на схеме.

## 9. С помощью трения



## 10. С помощью пороха, извлечённого из патронов



При разрядке патронов  
надо быть предельно  
осторожным!

## 11. С помощью химической реакции



Насыпаем марганцовки и потом сахара (пропорция 9:1), помещаем сверху вату и начинаем тереть срезом (около 45 градусов) твердой палочки. В итоге вата воспламеняется. Переносим её на растопку.



## Используемые источники:

1. <http://live.mebel-almaty.kz/?p=182> Способы добычи огня.
2. <http://subscribe.ru/archive/rest.travel.bezop/200505/07121711.html> Выживание в Сибири.
3. [http://revolution.allbest.ru/sport/00133121\\_0.html](http://revolution.allbest.ru/sport/00133121_0.html) Реферат по добывче огня.
4. [http://alexeyk1.narod.ru/scool/uok\\_1.2.htm](http://alexeyk1.narod.ru/scool/uok_1.2.htm) Разные способы добычи огня.
5. [http://survival.com.ua/sovs/sov\\_as18.html](http://survival.com.ua/sovs/sov_as18.html) Добыча огня различными способами (часть 1).
6. [http://survival.com.ua/sovs/sov\\_as19.html](http://survival.com.ua/sovs/sov_as19.html) Добыча огня различными способами (часть 2).
7. <http://www.stroibis.ru/ru/category/200.htm> Сухое горючее.

**Спасибо за внимание!**