

Руководства по работе в системе Derwent

Поиск возможностей для лицензирования

Какова ценность вашего патентного портфолио?

Есть ли в нём бреши?

Есть ли потенциальные кандидаты для лицензирования, продажи, либо для оспаривания прав на результаты вашей интеллектуальной деятельности?

Derwent Innovation поможет вам извлечь максимум из вашего патентного портфолио. Встроенные инструменты позволят вам быстро провести анализ цитирований для поиска возможности для лицензирования.

PATENT SEARCH

Begin your patent research here. Choose patent collections and create a query, or upload a list of publication numbers. Not sure where to start? Check out our [getting started guide](#) to get up to speed.

Patent search | **Publication number**

Search parameters

Number type:

Patent Publication Number

DWPI Accession Number

Output type:

Result set

Work file

Document copies

File histories

DAJ images

Specialized search options:

None

Enter or upload numbers

Enter or upload publication numbers.

```
US9031812B2 US8954290B2 US20160259426A1 US9310909B2 US9603524B2 US9596990B2 US8956303B2
US8954135B2 US20170135636A1 US20150201853A1 US9042971B2 US9237855B2 US8812259B2
US9374279B2 US20160183818A1 US9044149B2 US9282902B2 US9113794B2 US9113795B2 US9420083B2
US20160278669A1 US9288298B2 US20140288436A1 US9044171B2 US8935119B2 US20150201854A1
US20140316305A1 US20140337450A1 US8775120B2 US8781791B2 US20140206954A1 US9241635B2
US20160066844A1 US8920332B2 US8909543B2 US9089760B2 US9198604B2 US9615215B2 US8849610B2
US9039614B2 US8948832B2 US20140088922A1 US20170039358A1 US8827906B2 US20150122018A1
US20170188893A1 US9044150B2
```

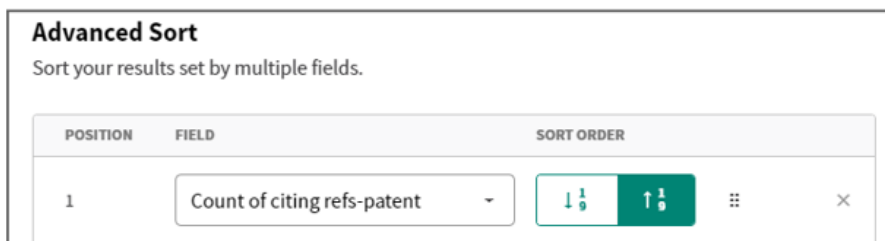
Upload

Взгляните на своё патентное портфолио: насколько часто ваши патенты цитируются?

Поиск ваших патентов по номерам публикаций никогда не был настолько прост. Просто скопируйте список в окно поиска, либо загрузите текстовый файл, содержащий номера публикаций в свободной форме.

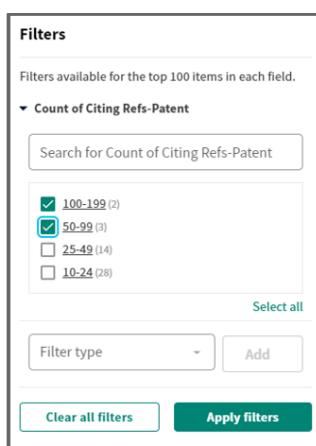
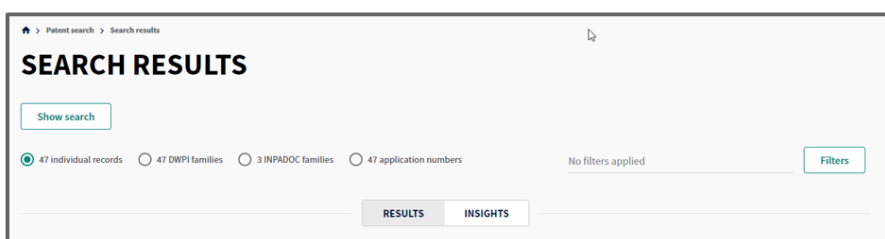
Определите наиболее высокоцитируемые патенты

Как только система найдёт ваши патенты, добавьте поле количество цитирований (**Count of Citing Refs Patents**), затем отсортируйте результаты по убыванию количества цитирований, используя кнопку **Advanced sort**. Цитирование ваших патентов другими компаниями поможет вам найти потенциальных лицензиатов, либо же мониторить их на предмет поиска конкурентов и/или нарушителей.



Экспортируйте наиболее цитируемые патенты в Excel

Вы можете вручную выбрать патенты для экспорта, либо же использовать систему фильтров, чтобы отобразить патенты, которые были процитированы, например, более 50 раз.



Экспорт результатов

Как только вы выбрали патенты для экспорта, вы можете экспортировать интересующие вас поля в один из предложенных форматов. Для выбора полей для экспорта, воспользуйтесь горизонтальными стрелками в окне экспорта. Для изменения порядка отображения полей, используйте вертикальные стрелки, либо просто перетяните интересующее вас поле на нужное место.

The screenshot shows a table of patent search results with columns: #, PDF, PUBLICATION NUMBER, DEAD/ALIVE, DRAWINGS, COUNT OF CITING REFS-PATENT, TITLE, and DWPI TITLE. Three records are visible, each with a checkmark in the first column. Below the table is a toolbar with icons for 'Analyze records', 'Edit Custom Fields', 'Watch records', 'Create order', 'Save records', and 'Save search'. An 'Export' button is highlighted with a mouse cursor, and a 'Print' button is also visible.

#	PDF	PUBLICATION NUMBER	DEAD/ALIVE	DRAWINGS	COUNT OF CITING REFS-PATENT	TITLE	DWPI TITLE
1		US20140316305A1	Alive		174	GPS ACCURACY REFINEMENT USING EXTERNAL SENSORS	Biometric monitoring device worn on body of tracking sleep quality and waking period, has logic that determines first refined data for first measurement intervals using both GPS data and count data
2		US8954135B2	Alive		102	Portable biometric monitoring devices and methods of operating same	Portable biometric monitoring device for use as a watch for detecting physiological metrics e.g. heart rate, has physiological sensor that generates a representative of physiological condition of user
3		US8920332B2	Alive		96	Wearable heart rate monitor	Method for operating heart rate monitor of a wearable fitness monitoring device e.g. biometric monitoring device, involves operating heart rate monitor in a mode to determine several characteristics of user

Поиск патентов потенциально пригодных для лицензирования

Скопируйте номера наиболее цитируемых патентов в окно, содержащееся во вкладке **Publication number**. Затем осуществите поиск патентов, цитирующих ваши.

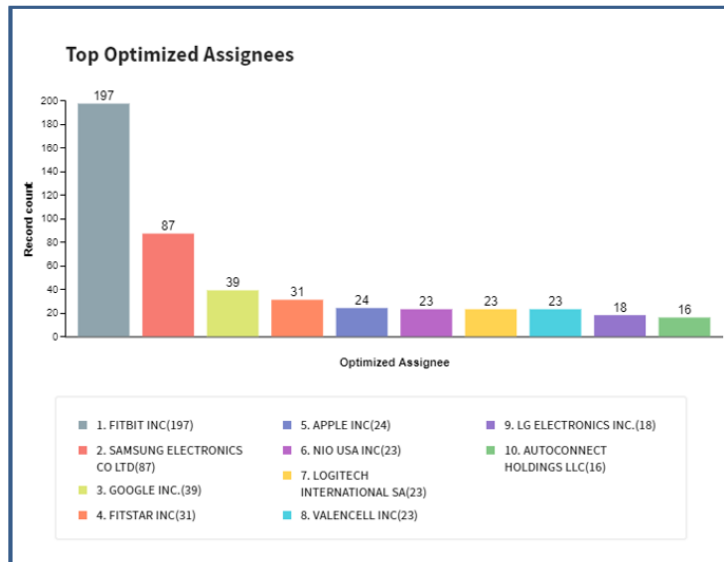
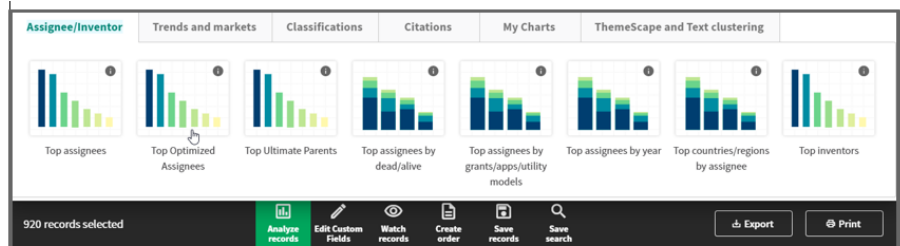
В опциях поиска (**Specialized search options**) выберите **DPCI Patent Citation Forward** для поиска цитирований на уровне отдельного изобретения, включающего патенты объединенных в одно патентное семейство. Так как в разных регионах могут цитироваться разные патенты, данная опция позволит вам судить о полном объеме цитирований.

В результате поиска вы получите список патентов, цитирующих ваши, со списком патентообладателей, технологических областей и т.д. Используйте инструменты анализа (**Analyze Records**), либо вкладку **Insights** для поиска сведений о том, кто и как использует ваши технологии.

The screenshot shows the 'Patent search' interface with the 'Publication number' tab selected. The 'Search parameters' section has 'Patent Publication Number' selected. The 'Output type' dropdown menu is open, showing options: 'None', 'Family Look-Up INPADOC', 'Family Look-Up DWPI', 'Patent Citations Forward' (highlighted with a red box and arrow), and 'Patent Citations Backward'. The 'Enter or upload numbers' field contains several patent numbers: US20140107493A1, US20140275852A1, US20140316305A1, US20140164611A1, US20140135631A1, and US20090171788A1. An 'Upload' button is visible at the bottom right.

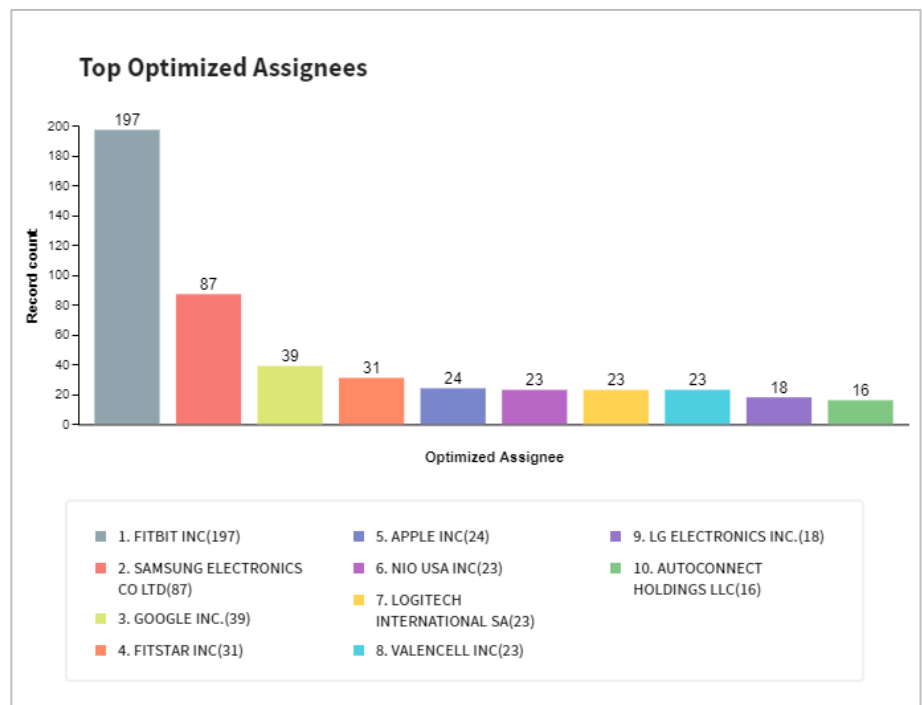
Найдите патенты, которые могут быть потенциально лицензированы в интересующей вас технологической области

Чтобы найти компании, которые наиболее активно цитируют ваши патенты воспользуйтесь графиком Top Optimized Assignees



Используйте графики для фильтрации результатов

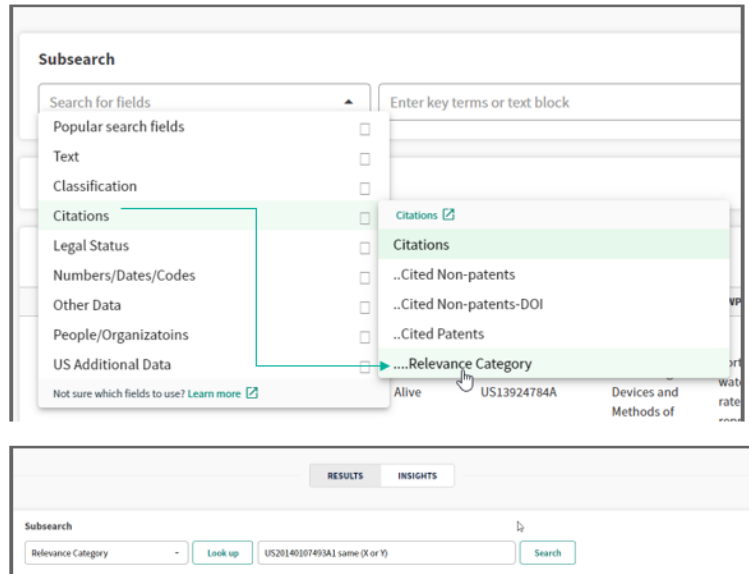
Если вас интересует конкретная компания, вы можете выделить её на графике и нажать на кнопку **Apply** в левом нижнем углу для того, чтобы посмотреть их патенты, ссылающиеся на ваши изобретения.



Выявляйте патентообладателей, использующих технологии схожие с вашими

Патентные экзаменаторы Европейского Патентного ведомства и патентные ведомства, работающие в рамках РСТ при оценке существующего уровня техники, указывают причину добавления цитаты в текст заявки. Цитаты типа X и Y, указывают на отсутствие новизны, либо очевидность (для специалиста) рассматриваемого изобретения по сравнению с цитируемым отдельно, либо в совокупности с другими. Таким образом вы можете находить патенты, на изобретения очень схожие с вашим.

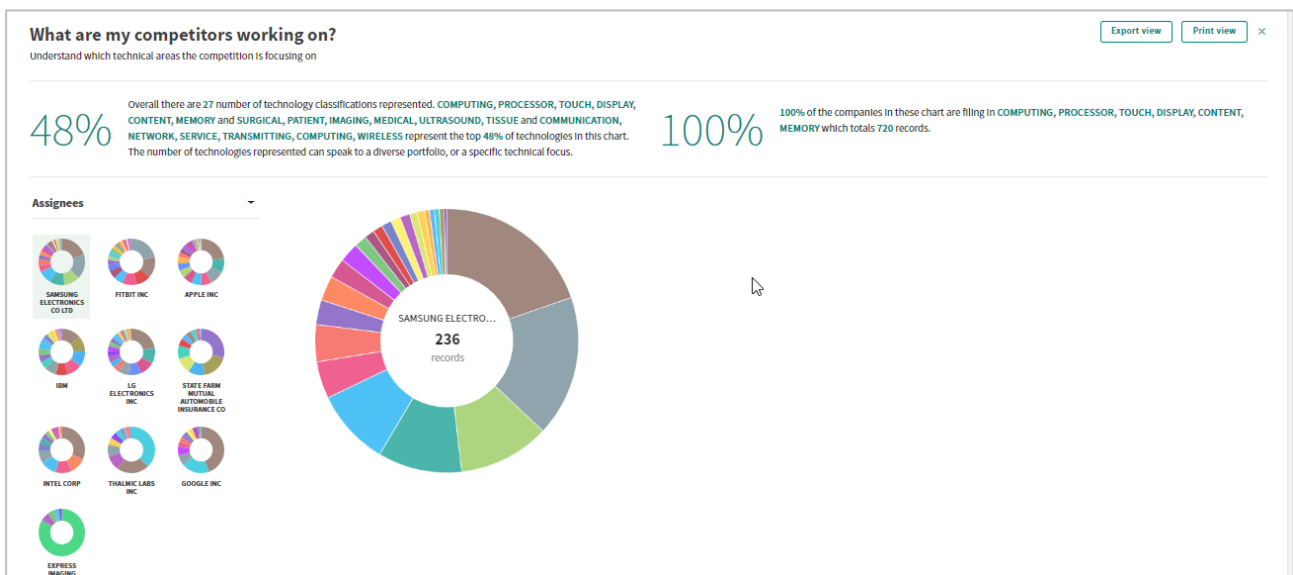
Компании, ссылающиеся на ваши патенты, которым были присвоены коды X и Y, являются наиболее очевидными кандидатами на лицензирование. Для поиска таких патентов используйте текстовый поиск в поле **Relevance Category** и введите номер вашего патента с последующим выражением **SAME (X OR Y)**.



Находите новые применения для ваших изобретений

Постройте график в предпочтительной вам системе патентных классификаторов и посмотрите на те коды, которые используют конкуренты, ссылающиеся на ваши изобретения. Если вы видите новые коды, которые вы ранее не использовали, то это может говорить о смещении фокуса технологии и возникновении новых областей применения для ваших изобретений.

Так же вы можете перейти во вкладку Insights для детального анализа областей, в которых работают ваши конкуренты (**What my competitors are working on?**). Этот график позволяет визуально сравнить те технологии, над которыми работают ваши конкуренты и посмотреть ту долю, которые эти технологии занимают в патентных портфолио остальных конкурентов, а также их изменение во времени. Сфокусируйтесь на самых новых классах, появившихся за последние годы.



**Если у вас возникнут дополнительные
вопросы, свяжитесь с нами**

Елена Джаймаз

Представитель по работе с корпоративными
клиентами

elena.caymaz@Clarivate.com

+7 (915) 2677421

clarivate.ru