

---

# Стартап "Облачный инструмент" запустил инструмент для работы с информацией

Программист использует этот универсальный инструмент как базу кода, а журналист готовит в нем материалы для статей. Основная изюминка сервиса - гибкое структурирование и поиск по содержанию заметок.



---

Стартап "Облачный инструмент" уфимского предпринимателя и разработчика Александра Поникаровского запустил новый инструмент - онлайн сервис для работы с информацией. Ближайшие аналоги этого универсального инструмента - база знаний, архив документов, каталог. Разработчик делал его для личного пользования - хранения часто используемого кода, а затем, убедившись в его эффективности и универсальности решил предложить инструмент сообществу.

Надо сказать, что эта тема увлекла Александра еще 20 лет назад, когда он создал сайт для начинающих программистов "Кирпичики Visual Basic". Тогда он обратил внимание на зарубежную программу под Windows для структурированного хранения кода CodeLibrary. Он списался с ее автором и получил его согласие на перевод интерфейса программы на русский язык. Бесплатный руссифицированный вариант программы с разрешения автора распространялся через сайт и пользовался успехом. Позднее Александр пользовался этой программой не только для хранения программного кода, но и для систематизации информации в других областях.

Привычка использовать подобный инструмент привела к тому, что когда разработчик перестал в своей работе использовать Windows, он сделал попытку сделать платформу-независимое web-приложение. Это давало возможность пользоваться инструментом из под любой операционной системы и даже с помощью смартфона. Чуть позднее пришло понимание, что древовидное структурирования информации при больших ее объемах не самый лучший вариант

Облачный инструмент База знаний Личный кабинет О проекте - Редактировать аккаунт Выход alexponi@mail.ru

ubuntu rvm Найти

rails postgres upgrade server git ubuntu for solar communication ssh  
 rvm rspec html ruby string nokogiri cgi haml markdown проба  
 консоль hosting кукарача css cloudy tool

Сделать выборку по тэгам

Новый объект

- **rvm for Ubuntu 14.04**  

```
echo '[[ -s "$HOME/.rvm/scripts/rvm" ]] && . "$HOME/.rvm/scripts/rvm"
# Load RVM function' >> ~/.bashrc
source ~/.bashrc
type rvm | head -1
```
- **Ubuntu 14.04 install Postgresql 9.3**
- **Postgresql: upgrade 9.3 to 9.6**  
**Ubuntu Zesty (17.04)**  
 Version 9.6  
 >**Ubuntu Yakkety (16.10)**  
 (It is not officialy)  
 -get install postgresql-9.6  
**Ubuntu Xenial**  
 >  
**Ubuntu Trusty (14.04)**  

```
style="color:#0000ff;">Ubuntu Precise (12.04)
sudo add-apt-repository "
```

Стартап Cloudy Tool  
 Add ssh key to hosting  
 Rails: elasticsearch полнотекстовый поиск  
 Rails: current\_user in model  
 Пробный аплоад  
 Многостраничный PDF на mac  
 SOLID  
 Postgresql: upgrade 9.3 to 9.6  
 Rails: attr\_reader, attr\_writer, attr\_accessor  
 118n работа в консоли  
 Проба прикрепления аттачмента  
 HAML: Link in text  
 Rails: markdown in HAML  
 Ruby: remove fragment from string  
 Ruby: remove HTML from string  
 Обзор облачных хранилищ  
 Install Bootstrap with Bower for Your Rails Application  
 Настраиваем NGINX под наше Rails приложение, часть 3  
 Хостинг под Rails проекты, часть 1  
 Настройка Rails приложения для развертывания на нашем хостинге, часть 2  
 Пробелы  
 Пробелы в html  
 Список тем для изучения  
 Rails сервер Webrick  
 Git add remote  
 Git push  
 Rails console in production  
 Rails install no doc  
 Rails env variable in production  
 Rails server parameters

с точки зрения быстрого поиска. Так постепенно появился вариант с гибким структурированием и присвоением заметкам тэгов. Чуть позднее добавился полнотекстовый поиск по содержанию. Инструмент получился легким в использовании и универсальным. Александр шутит, что его инструмент может с одинаковым успехом использовать повар, как книгу рецептов, и писатель для написания книги. Ну, а в области информационных технологий, где изучать быстро меняющиеся технологии приходится постоянно, такой инструмент просто необходим.

Ознакомиться с инструментом можно на сайте <https://cloudytool.ru>

"Облачный инструмент"

ИП Поникаровский А.С.

ОГРНИП 314028000035166

email: [info@cloudytool.ru](mailto:info@cloudytool.ru)

тел. +7(499)380-71-40

Контактное лицо: Поникаровский Александр Сергеевич

## База знаний

✉ Общие вопросы: [info@cloudytool.ru](mailto:info@cloudytool.ru)

✉ Техподдержка: [support@cloudytool.ru](mailto:support@cloudytool.ru)

☎ Телефон: +7 (499) 380-71-40

База знаний - универсальный сервис, который может иметь множество полезных применений. Используя его Вы сможете создавать свои базы знаний в самых различных областях.

С его помощью можно создавать заметки и сохранять их в базе. Заметкам можно присваивать тэги (метки). С помощью тэгов легко выстраивать заметки в нужную структуру. Основная изюминка сервиса - полнотекстовый поиск по содержанию заметок.



Таким образом нужная заметка легко отыщется, даже если Вы не помните, как она называется и к какой теме отнесена. Что само по себе очень ценно, учитывая сколько времени мы иногда тратим на поиски информации. К заметкам можно прикреплять документы, сканы, изображения. Ниже приведены примеры использования базы знаний в разных областях.