# Владислав Тойгильдин

Software Developer





## Опыт работы

06.2015 - Инженер-программист, *IBM*, Москва.

03.2016 Разработка подсистемы SAN OC Linux для аппаратной платформы IBM z System.

11.2013 - **Техник**, *ИБРАЭ РАН*, Москва.

10.2014 Разработка модели течения вязких жидкостей использующей схему KA-БАРЕ.

### Образование

2010 – 2015 Специалист по прикладной математике и информатике, МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва.

#### Технические навыки

Languages C, C++, Bash, Assembler, Perl(basic), Fortran(basic)

VCS Git

OS GNU/Linux, FreeBSD

HPC MPI, Cuda, OpenMP

Others Qt(basic), Latex, Gnu plot

## Публикации

Панкратов А.Н., Тетуев Р.К., Пятков М.И., Тойгильдин В.П., Попова Н.Н. Спектрально-аналитический метод распознавания неточных повторов в символьных последовательностях. – Труды Института системного программирования РАН Том 27. Выпуск 6. 2015 г. Стр. 335-344

## Дополнительная информация

Языки Английский (продвинутое владение), Русский (родной)

Интересы Сценическая импровизация