

Добровольский Михаил Николаевич

Образование:

Механико-математический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова (2006 г.).

Ученые степени:

Кандидат физико-математических наук (2009 г.). Тема диссертации: «Некоторые теоретико-числовые методы приближенного анализа». Научный руководитель: д.ф.-м.н. В. Н. Чубариков.

Языки:

Русский: Родной;

Английский: Intermediate.

Владение компьютером:

Программирование:

Java, MATLAB, GNU Octave, PHP, MySQL;

Программы:

ArcGIS;

Операционные системы:

MS Windows (администратор), GNU/Linux (пользователь).

Опыт научной работы:

- Старший научный сотрудник Геофизического центра РАН, 2011– н.в.;
- Участие в создании алгоритма выделения плотных областей DPS (Discrete Perfect Sets);
- Выделение зон возможного возникновения сильных землетрясений в Калифорнии при помощи алгоритма DPS;
- Доработка базы данных Российско-украинского центра геомагнитных данных (<http://geomag.gcras.ru>);
- Первое место по направлению «Гелиогеофизика» на конференции молодых специалистов Института прикладной геофизики в 2012 г.

Контакты:

Тел.: +7 (985) 242-08-69

m.dobrovolsky@gcras.ru