

24-25 марта 2016 года на базе Научной станции РАН (НС РАН) состоялась VIII Международная молодежная конференция «Современные техника и технологии в научных исследованиях».



Работа конференции осуществлялась по трем основным направлениям:











Анализ вейвлет-спектрограмм

Вариации длины ЛЭП-3

Вариации длины ЛЭП-5

3 ↔ В

Временно-частотная структура временных рядов. Удлинение и укорочение длит. Чем больше амплитуда деформации, тем выше контрастность между смежной цветов.

● — экстремумы деформаций. Периодичность ~370 дней.





Научно-просветительская акция «Наука для всех семей» была проведена в НС РАН.





