

# NANOMEETING-2019

## Третий день конференции

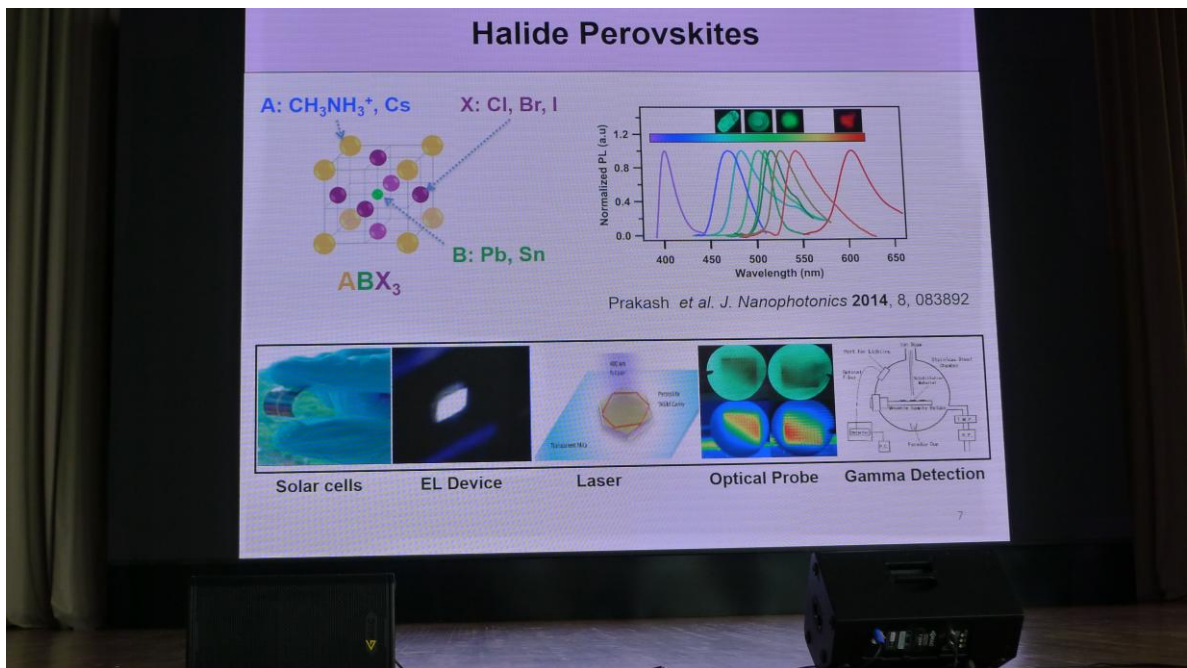
Третий день конференции - это доклады, посвященные разделам:

### *Nanotechnology Nanostructure based devices*

Применение результатов исследований на практике – цель каждого ученого. Новое направление в области фотоники и оптоэлектроники связано с использованием таких материалов, как перовскиты. Докладчик из Китая представил информацию о получении и использовании квантовых точек на основе перовскитов.



H. Zhong – приглашенный докладчик  
Beijing Institute of Technology, China



Доклад посвящен новой методике оценки теплопроводности 2D материалов.

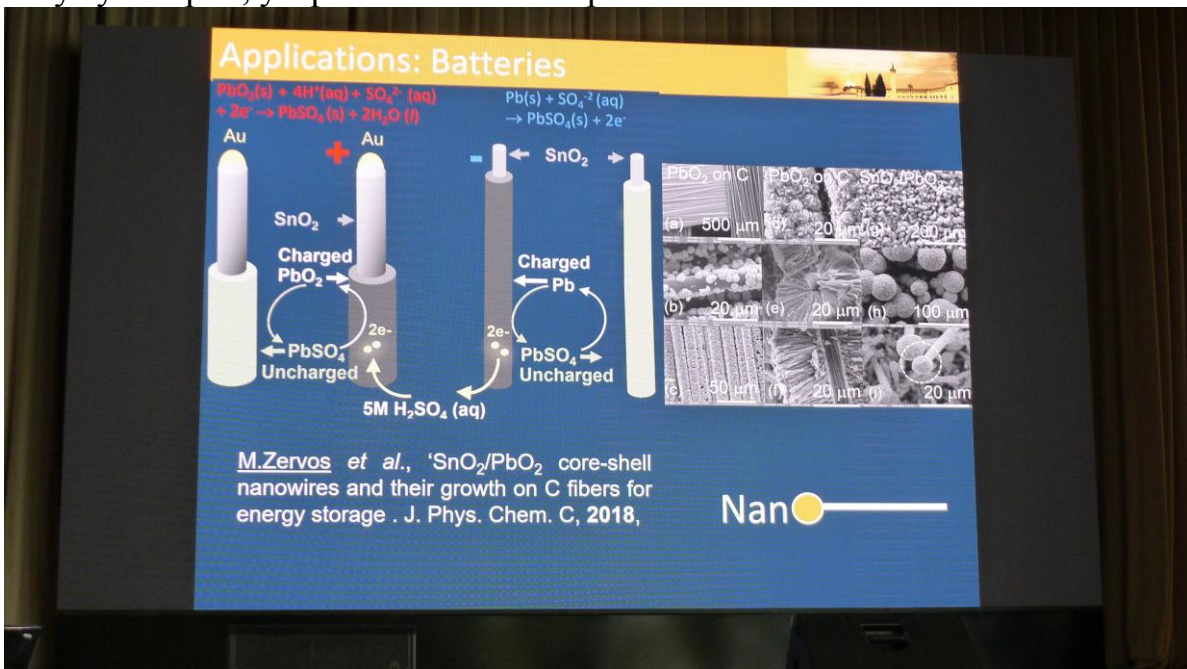


I.V.Komissarov – приглашенный докладчик  
Belarusian State University of Informatics and radioelectronics



M.Zervos – приглашенный докладчик  
University of Cyprus, Nicosia, Cyprus

Доклад посвящен технологии получения прозрачных токопроводящих оксидов металлов, что является весьма актуальным при изготовлении аккумуляторов, устройств оптоэлектроники и солнечных элементов.







N. Akçay  
Baskent University, Ankara, Turkey  
Gazi University, Ankara, Turkey

Доклад посвящен проблеме получения слоя поглотителя для солнечных элементов на основе кестеритов.

Впереди последний день конференции, который будет посвящен молодым ученым, делающим первые шаги в бизнесе.