

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Российская академия наук  
Научный совет РАН по физике конденсированных сред  
Секция «Физика сегнетоэлектриков и диэлектриков»  
Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе  
Санкт-Петербургский политехнический университет  
Российский государственный педагогический  
университет им. А. И. Герцена



**XIV Международная конференция  
«ФИЗИКА ДИЭЛЕКТРИКОВ»  
(ДИЭЛЕКТРИКИ – 2017)**

**XIV International Conference  
“Physics of Dielectrics”  
(Dielectrics – 2017)**

**ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ**

**CONFERENCE PROGRAMME**

29 мая – 2 июня 2017  
29 May – 2 June 2017

РГПУ им. А. И. Герцена  
Санкт-Петербург  
Herzen State Pedagogical University of Russia  
Saint-Petersburg  
2017

## 1 ИЮНЯ, ЧЕТВЕРГ

14<sup>00</sup> – 17<sup>00</sup> **Второе заседание секции «Применение диэлектрических материалов» (П10) (ауд. 52, корп. 3)**

Руководители секции: Воротилов Константин Анатольевич  
(МИРЭА, Москва)  
Гриценко Владимир Алексеевич  
(ИФП СО РАН, Новосибирск)

Ученый секретарь: Комаров Владимир Алексеевич  
(РГПУ им. А.И. Герцена, Санкт-Петербург)

Произносимые доклады:

10П-11. **Политова Е.Д.<sup>1</sup>, Голубко Н.В.<sup>1</sup>, Калева Г.М.<sup>1</sup>, Мосунов А.В.<sup>1</sup>, Садовская Н.В.<sup>1</sup>, Белькова Д.А.<sup>2</sup>, Стефанович С.Ю.<sup>2</sup>** Особенности структуры и диэлектрических свойств керамик на основе титаната натрия-висмута (Москва, Россия, НИФХИ им. Л.Я. Карпова<sup>1</sup>, МГУ им. М.В. Ломоносова<sup>2</sup>)