

Программа

Секция 1. Ионные проводники: синтез, структура, свойства и механизмы переноса	6
<i>Приглашенные и Устные доклады</i>	30
<i>Стендовые доклады</i>	31
Секция 2. Электродные процессы и электрокатализ на межфазных границах	60
<i>Приглашенные и Устные доклады</i>	130
<i>Стендовые доклады</i>	131
Секция 3. Экспериментальные и теоретические методы исследования процессов в твердотельных ионных и смешанных проводниках	150
<i>Приглашенные и Устные доклады</i>	179
<i>Стендовые доклады</i>	180
Секция 4. Практическое использование твердотельных электрохимических устройств: топливные элементы, Li-ионные аккумуляторы, ионисторы, сенсоры и др.	195
<i>Приглашенные доклады и Устные доклады</i>	214
<i>Стендовые доклады</i>	215
Авторский указатель	246
	541