

Программа	6
Секция 1. Ионные проводники: синтез, структура, свойства и механизмы переноса	30
<i>Приглашенные и Устные доклады</i>	31
<i>Стендовые доклады</i>	60
Секция 2. Электродные процессы и электрокатализ на межфазных границах	130
<i>Приглашенные и Устные доклады</i>	131
<i>Стендовые доклады</i>	150
Секция 3. Экспериментальные и теоретические методы исследования процессов в твердотельных ионных и смешанных проводниках	179
<i>Приглашенные и Устные доклады</i>	180
<i>Стендовые доклады</i>	195
Секция 4. Практическое использование твердотельных электрохимических устройств: топливные элементы, Li-ионные аккумуляторы, ионисторы, сенсоры и др.	214
<i>Приглашенные доклады и Устные доклады</i>	215
<i>Стендовые доклады</i>	213
	246
Авторский указатель	541