



## **Развитие и новое применение теории и практики создания электроноинообменников**

Вольф И. В.

*Санкт-Петербургский государственный технологический университет растительных  
полимеров*

Синякова М. А.

*Санкт-Петербургский государственный университет*

---

### **Аннотация**

По аналогии с накоплением восстановителя в матрице ионита, опробованном при создании электроноинообменников, предложена и экспериментально изучена схема накопления гидроксидов меди (II) и хрома (III) в матрицах катионитов различных типов.

---