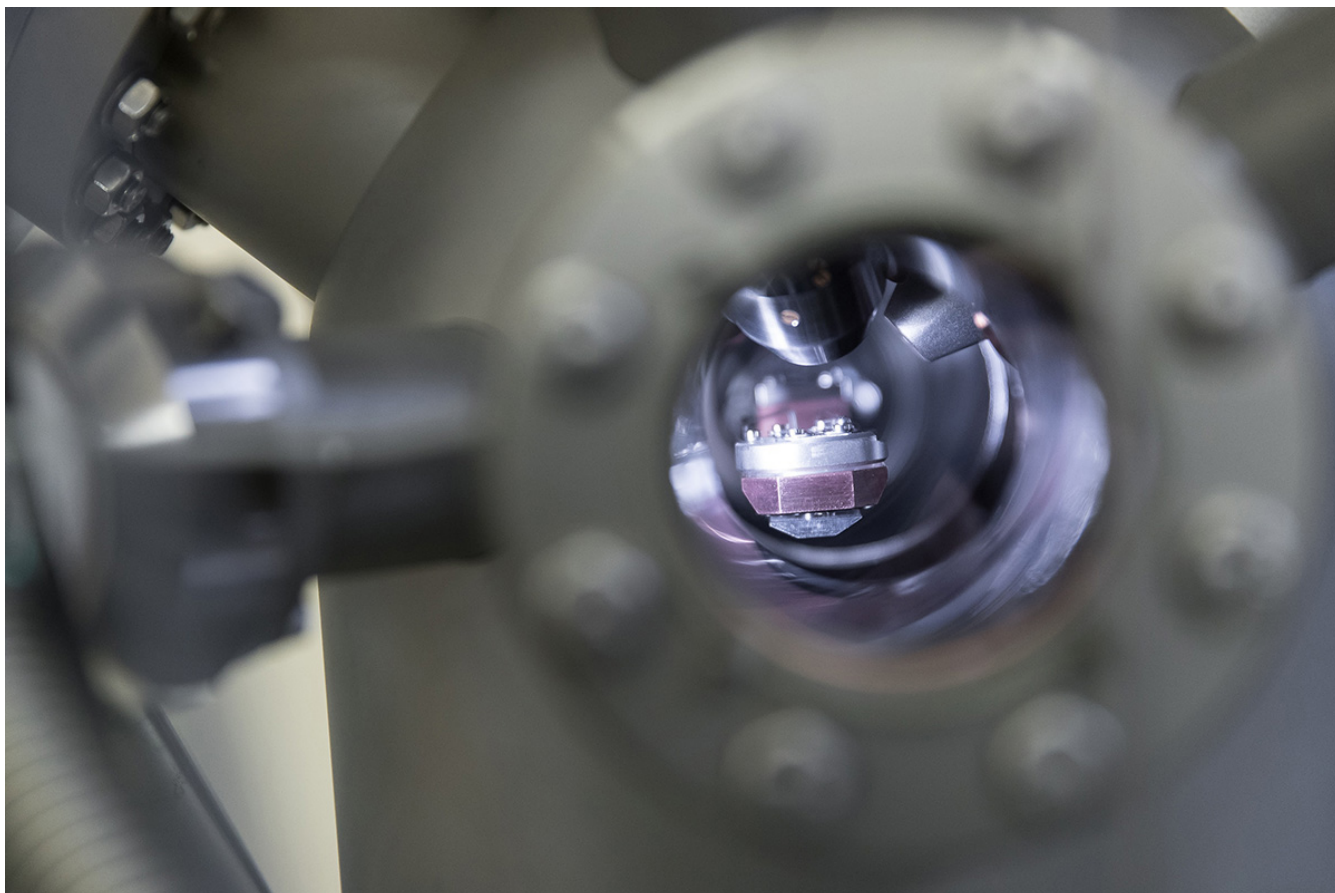


Ученые СПбПУ изучили образование наночастиц серебра в ионообменном стекле

Исследователи из Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого совместно с коллегами из Академического университета, Института проблем машиностроения РАН и Технологического университета Труа зафиксировали образование наночастиц серебра в ионообменном стекле под воздействием инфракрасного лазерного излучения. Результаты исследования опубликованы [в журнале «Nanomaterials»](#). [Подробнее](#)



Дата публикации: 2020.12.15

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям