

Наноструктурная система экспрессного выявления вирусов и других опасных органических веществ в газообразных, жидких средах и на поверхности твёрдых тел



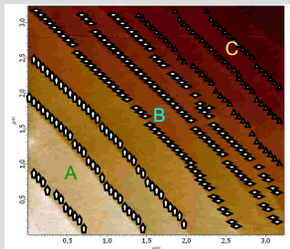
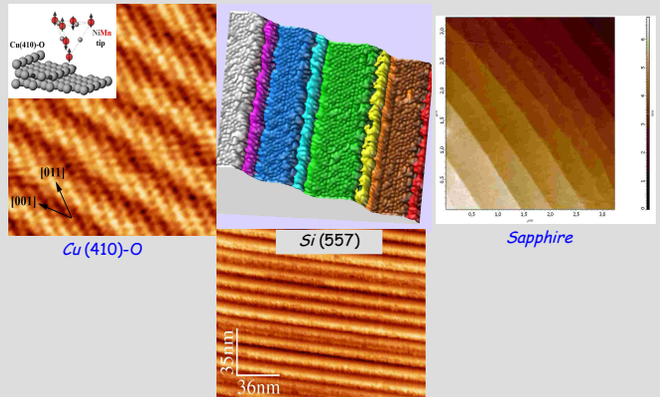
Институт Физики Твёрдого Тела
Российская Академия Наук

142432, Россия, Московская обл.,
г. Черноголовка,
ул. Институтская, 2
www.issp.ac.ru

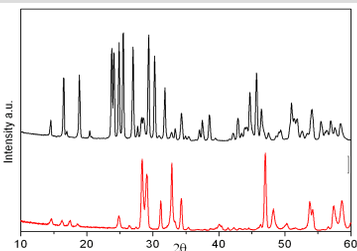
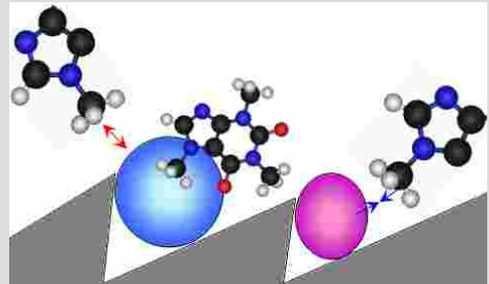
Контакты: Классен Николай
Владимирович

e-mail: klassen@issp.ac.ru
тел: +7(903) 716-16-31 (моб.)
+7(496) 522-46-94 (раб.)
факс: +7(496) 524-97-01

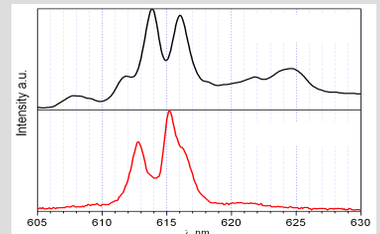
Применение скантеров на
визуальных поверхностях для
биоципов нового типа,
предназначенных для выявления
патологических биообъектов
(вирусов, канцерогенных клеток и
т.д.) в био-пробах



Наноступеньки с
наносцинтилляторами и
адсорбированными ими
вирусами



Различие рентгеновских
дифрактограмм и спектров
люминесценции наночастиц без
вирусов и с вирусами



Обследование организма на наличие
патологических биообъектов

