

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 7

заседания диссертационного Совета Д 002.114.01 в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте кристаллографии им. А.В. Шубникова Российской академии наук

от 29 октября 2013 года

Членов диссертационного совета – 24 чел.

На заседании присутствовало: 21 член совета.

СЛУШАЛИ: принятие к защите диссертации **Кожевникова Игоря Викторовича** на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности **01.04.07** – “физика конденсированного состояния” на тему: «Теория дифракции рентгеновского излучения от неоднородных слоистых сред».

ПОСТАНОВИЛИ: диссертацию к защите принять.

В качестве ведущей организации утвердить:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС».

Официальными оппонентами утвердить:

- **Бушуева** Владимира Алексеевича – доктора физико-математических наук, профессора кафедры физики твердого тела физического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, специалиста в области дифракции и рассеяния рентгеновского излучения, нелинейной оптики и фотонных кристаллов;
- **Горай** Леонида Ивановича – доктора физико-математических наук, ведущего научного сотрудника Санкт-Петербургского академического университета - Научно-образовательного центра нанотехнологий РАН, специалиста в области теории дифракции и рассеяния рентгеновского излучения и многослойных рентгеновских структур;
- **Пунегова** Василия Ильича – доктора физико-математических наук, профессора зав. лабораторией теоретической и вычислительной физики отдела математики Коми научного центра УрО РАН, специалиста в области когерентного и диффузного рассеяния рентгеновского излучения от наноструктурированных сред.

Ученый секретарь совета
д.ф.-м.н.



В. М. Каневский