

Протокол № 21

заседания диссертационного совета МГУ.01.13

от 12.11.2018

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 24 человек. Присутствовали на заседании 16 человек.

Председатель: д.ф.-м.н. проф. Андреев А. В.

Присутствовали: д.ф.-м.н. проф. Гордиенко В. М.; д.ф.-м.н. проф. Казанский А. Г.; д.ф.-м.н. проф. Кандидов В. П.; д.ф.-м.н. проф. Карабутов А. А.; д.ф.-м.н. доц. Китаева Г. Х.; д.ф.-м.н. проф. Кулик С. П.; д.ф.-м.н. проф. Макаров В. А.; д.ф.-м.н. проф. Манцызов Б. И.; д.ф.-м.н. Мурзина Т. В.; д.ф.-м.н. проф. Савельев-Трофимов А. Б.; д.ф.-м.н. проф. Фадеев В. В.; д.ф.-м.н. доц. Чикишев А. Ю.; д.ф.-м.н. проф. Чиркин А. С.; д.ф.-м.н. Шкуринов А. П.; уч.секретарь, к.ф.-м.н. Коновко А. А.;

Слушали: о приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук соискателя Шорохова Александра Сергеевича

Постановили:

1. Утвердить заключение комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации о соответствии темы и содержания диссертации Шорохова Александра Сергеевича научной специальности, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренных пп. 2.3 и 2.4 «Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова» и о соблюдении требований, установленных п. 2.5 данного Положения.
2. Принять к защите диссертацию Шорохова Александра Сергеевича на тему «Кубичные нелинейно-оптические процессы в наноструктурах с оптическими магнитными резонансами».
3. Утвердить официальных оппонентов – д.ф.-м.н. чл.-корр. Хохлов Дмитрий Ремович; д.ф.-м.н. Шубина Татьяна Васильевна; к.ф.-м.н. Кудряшов Сергей Иванович.
4. Назначить защиту диссертации на 20.12.2018 года.
5. Разрешить соискателю публикацию автореферата представленной к защите диссертации.

Результаты голосования: «за» – 16, «против» – 0, «воздержалось» – 0.

Председатель совета, д.ф.-м.н. проф.

Ученый секретарь совета, к.ф.-м.н.

