



**ОРДЕНА ЛЕНИНА И ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ
ИНСТИТУТ ГЕОХИМИИ И АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ им. В.И. ВЕРНАДСКОГО
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ГЕОХИ РАН)**

Протокол № 4

заседания диссертационного совета Д 002.109.01

от 23.01.2015

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 30 человек. Присутствовали на заседании 21 человек.

Председатель заседания: д. хим.наук, профессор Колотов Владимир Пантелеймонович

Присутствовали: д. хим.наук, профессор Колотов Владимир Пантелеймонович, д. хим.наук, профессор Спиваков Борис Яковлевич, д. хим.наук Кубракова Ирина Витальевна, д. физ.-мат.наук, профессор Баранов Виктор Иванович, д. физ.-мат.наук, профессор Грибов Лев Александрович, д. хим.наук, профессор Дворкин Владимир Ильич, д. хим.наук, профессор Дедков Юрий Маркович, д. физ.-мат.наук, профессор Дементьев Василий Александрович, д. хим.наук, профессор Долгонос Анатолій Михайлович, д. техн.наук, профессор Зуев Борис Константинович, д. хим.наук Куляко Юрий Михайлович, д. хим.наук Марютина Татьяна Анатольевна, д. хим.наук Новиков Александр Павлович, д. физ.-мат.наук Новосадов Борис Константинович, д. техн.наук Севастьянов Вячеслав Сергеевич, д. хим.наук Федотов Петр Сергеевич, д. хим.наук Хамизов Руслан Хажсетович, к. хим.наук Захарченко Елена Александровна, д. биол.наук, профессор Моисеенко Татьяна Ивановна, д. хим.наук Романовская Галина Ивановна, д. физ.-мат.наук, профессор Филиппов Михаил Николаевич

Слушали: о принятии к защите диссертации **Болотокова Андзора Адалгериевича** на тему **«Рентгенофлуоресцентный анализ растворов с использованием поликапиллярной оптики»** на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.00.02 – аналитическая химия.

Диссертационная работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Ордена Ленина и Ордена Октябрьской Революции Институте геохимии и аналитической химии им. В. И. Вернадского Российской академии наук (ГЕОХИ РАН) и в обществе с ограниченной ответственностью «Институт физической оптики» (ООО «ИФО»).

Основное содержание работы опубликовано в 5 статьях, в том числе, в 3 статьях в

журналах из Перечня ВАК, а также в 8 тезисах докладов на научных конференциях, получен 1 патент Российской Федерации.

Постановили: на основании предварительных положительных отзывов с рекомендацией к защите от профессора, д.хим.наук Филиппова Михаила Николаевича (Институт общей и неорганической химии РАН) и к. техн. наук, зав. сектора рентгеноспектральных методов анализа Рощиной Ирмы Адамовны (ГЕОХИ РАН), а также заключения комиссии диссертационного совета Д 002.109.01 в ГЕОХИ РАН в составе профессора, д.хим.наук Колотова В.П., профессора, д. техн. наук Зуева Б.К. и профессора, д. физ.-мат.наук Филиппова М.Н. о соответствии содержания диссертации профилю совета, а также актуальности, новизне, теоретической и практической значимости, достоверности представленных материалов, полноте их опубликования, принять к защите диссертацию Болотокова Андзора Адалгериевича на тему «Рентгенофлуоресцентный анализ растворов с использованием поликапиллярной оптики» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.00.02 – аналитическая химия.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Работу представлял Колотов В.П.

Результаты голосования: «за» - 21, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Расширенный семинар лаборатории сорбционных методов ГЕОХИ РАН и семинар отдела рентгеноспектральных исследований ООО Институт физической оптики рекомендуют диссертацию к защите.

В качестве официальных оппонентов утвердить:

Куприянову Татьяну Александровна - доктора технических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории химического анализа (ФГБУН Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова - ИОНХ РАН)

Негодаева Михаила Александровича - доктора физико-математических наук, главного научного сотрудника (ФГБУН Физический институт им. П.Н. Лебедева - ФИАН РАН)

Назначить в качестве ведущей организации:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки (ФГБУН) Институт земной коры СО РАН

Назначить предварительную дату защиты 26 марта 2015 года

Заместитель председателя совета,
доктор хим. наук, профессор


Колотов Владимир Пантелеймонович

Ученый секретарь совета,
кандидат хим. наук


Захарченко Елена Александровна