

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «КРАСНОЯРСКИЙ НАУЧНЫЙ
ЦЕНТР СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»

ПРОТОКОЛ № 11

заседания диссертационного совета 24.1.228.04
от 12 ноября 2024 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека
Присутствовали:

1.	Чесноков Н.В., <i>председатель</i>	д.х.н. 2.6.12
2.	Кузнецов Б.Н., <i>зам. председателя</i>	д.х.н. 2.6.12
3.	Бурмакина Г.В., <i>ученый секретарь</i>	д.х.н. 1.4.4
4.	Белоусов О.В.	д.х.н. 1.4.4
5.	Верещагина Т.А.	д.х.н. 2.6.7
6.	Корниенко В.Л.	д.х.н. 1.4.4
7.	Кузнецов П.Н.	д.х.н. 2.6.12
8.	Кузнецова С.А.	д.х.н. 1.4.4
9.	Кузьмин В.И.	д.х.н. 2.6.7
10.	Левданский В.А.	д.х.н. 2.6.12
11.	Михайлов А.Г.	д.т.н. 2.6.7
12.	Наслузов В.А.	д.х.н. 1.4.4
13.	Сайкова С.В.	д.х.н. 2.6.7
14.	Рубайло А.И.	д.х.н. 1.4.4
15.	Таран О.П.	д.х.н. 2.6.12

Повестка:

Прием к защите диссертации Боровковой Валентины Сергеевны «Физико-химические закономерности новых процессов выделения и модификации нерегулярных полисахаридов древесины хвойных» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4. Физическая химия.

Слушали:

Заключение комиссии диссертационного совета, в составе: председатель – д.х.н. Бурмакина Галина Вениаминовна, члены комиссии: д.х.н. Корниенко Василий Леонтьевич, д.х.н. Кузнецова Светлана Алексеевна, по диссертации Боровковой Валентины Сергеевны «Физико-химические закономерности новых процессов выделения и модификации нерегулярных полисахаридов древесины хвойных» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4. Физическая химия.

Содержание работы соответствует специальности, по которой совету предоставлено право проведения защиты диссертаций. Основные результаты диссертационной работы изложены в 6 статьях в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК для опубликования результатов диссертации. Автором выполнены все требования к публикации научных результатов диссертации, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней (пп. 11, 13). В диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора или источник заимствования, а также отсутствуют результаты научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве без ссылок на автора (заключение комиссии находится в деле диссертанта).

Постановили:

Принять к защите диссертацию Боровковой Валентины Сергеевны «Физико-химические закономерности новых процессов выделения и модификации нерегулярных полисахаридов древесины хвойных» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4. Физическая химия.

Утвердить официальных оппонентов в составе:

Тимофеева Мария Николаевна, доктор химических наук, доцент, ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук», ведущий научный сотрудник отдела тонкого органического синтеза;

Торлопов Михаил Анатольевич, кандидат химических наук, Институт химии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук Федерального исследовательского центра «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук, старший научный сотрудник лаборатории химии растительных полимеров.

Утвердить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук.

Согласия официальных оппонентов и ведущей организации имеются.

Назначить дату защиты диссертации на 04 февраля 2025 г.

Разрешить опубликование автореферата на правах рукописи.

Утвердить список рассылки авторефератов.

Отправить объявление о защите и автореферат диссертации на сайт ВАК.

Разместить на сайте Института текст объявления о защите, автореферат диссертации.

Результаты открытого голосования за – 15, против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



Н.В. Чесноков

Г.В. Бурмакина