

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

**ПРОТОКОЛ № 5**

заседания диссертационного совета 24.1.228.04  
от 23 марта 2023 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека

Присутствовали:

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

**Повестка:**

Прием к защите диссертации Санду Марии Петровны «Катализаторы Pd-Vi в реакции селективного окисления глюкозы в глюконовую кислоту» 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. Кузнецова Светлана Алексеевна, члены комиссии: д.х.н. Корниенко Василий Леонтьевич, д.х.н. Наслузов Владимир Алексеевич, по диссертации Санду Марии Петровны «Катализаторы Pd-Vi в реакции селективного окисления глюкозы в глюконовую кислоту» 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 3 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 Санду Марии Петровны «Катализаторы Pd-Vi в реакции селективного окисления глюкозы в глюконовую кислоту» на соискание ученой

степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4 – физическая химия.

Утвердить официальных оппонентов в составе:

Пестряков Алексей Николаевич, доктор химических наук, профессор, Национальный исследовательский Томский политехнический университет, профессор Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий;

Долуда Валентин Юрьевич, доктор химических наук, доцент, Тверской государственный технический университет, профессор кафедры биотехнологии, химии и стандартизации.

Утвердить ведущую организацию – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет», г. Новосибирск.

Согласие официальных оппонентов и ведущей организации имеются.

Назначить дату защиты диссертации на 30 мая 2023 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.

Заместитель председателя  
диссертационного совета



Б.Н. Кузнецов

Ученый секретарь  
диссертационного совета

Г.В. Бурмакина