

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

**ПРОТОКОЛ № 9**

заседания диссертационного совета 24.1.228.04

от 19 октября 2021 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека.

Присутствовали:

- |     |  |               |
|-----|--|---------------|
| 1.  | Кузнецов Б.Н.<br><i>заместитель<br/>председателя</i> | д.х.н. 2.6.12 |
| 2.  | Бурмакина Г.В.<br><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.  | Кузнецов П.Н.  | д.х.н. 2.6.12 |
| 7.  | Кузнецова С.А.                                       | д.х.н. 1.4.4  |
| 8.  | Кузьмин В.И.   | д.х.н. 2.6.7  |
| 9.  | Лавренов А.В.  | д.х.н. 2.6.12 |
| 10. | Левданский В.А.                                      | д.х.н. 2.6.12 |
| 11. | Михайлов А.Г.  | д.т.н. 2.6.7  |
| 12. | Михлин Ю.Л.  | д.х.н. 1.4.4  |
| 13. | Наслузов В.А.  | д.х.н. 1.4.4  |
| 14. | Рубайло А.И.   | д.х.н. 1.4.4  |
| 15. | Сайкова С.В.   | д.х.н. 2.6.7  |
| 16. | Столяр С.В.  | д.х.н. 2.6.7  |
| 17. | Таран О.П.   | д.х.н. 2.6.12 |

***Повестка:***

Защита Смоликова Михаила Дмитриевича «Катализаторы изомеризации и риформинга углеводородов для интегрированных процессов производства экологически чистых моторных топлив» на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 2.6.12. – химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ.

***Слушали:***

Защиту диссертации Смоликова Михаила Дмитриевича «Катализаторы изомеризации и риформинга углеводородов для интегрированных процессов производства экологически чистых моторных топлив» на соискание ученой степени доктора химических наук по специальности 2.6.12. – химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ.

Работа выполнена в Центре новых химических технологий ФИЦ ИК СО РАН, г. Омск.

Научный консультант – Белый Александр Сергеевич, доктор химических наук, профессор.

Официальные оппоненты:

Ламберов Александр Адольфович, доктор технических наук, профессор, Химический институт им. А. М. Бутлерова, ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», заместитель директора по связям с промышленностью и коммерциализации;

Восмерилов Александр Владимирович, доктор химических наук, профессор, ФГБУН Институт химии нефти Сибирского отделения Российской академии наук, директор, заведующий лабораторией каталитической переработки легких углеводородов;

Мышлявцев Александр Владимирович, доктор химических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Омский государственный технический университет», заведующий кафедрой «Химия и химическая технология» нефтехимического института.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А. В. Топчиева Российской академии наук, г. Москва.

Вопросы по докладу задали: д.х.н. Кузнецов Б.Н., д.х.н. Корниенко В.Л., д.х.н. Левданский В.А., д.х.н. Наслузов В.А., д.х.н. Таран О.П., д.х.н. Сайкова С.В.

В дискуссии приняли участие: д.х.н. Кузнецов П.Н., д.х.н. Лавренов А.В., д.х.н. Таран О.П., д.х.н. Корниенко В.Л., д.х.н. Кузнецов Б.Н.

В обсуждении проекта заключения приняли участие: д.х.н. Кузнецов Б.Н., д.х.н. Таран О.П., д.х.н. Лавренов А.В., д.х.н. Бурмакина Г.В., д.х.н. Корниенко В.Л.

#### **Постановили:**

1. На основании результатов открытого голосования членов совета («за» - 17, «против» - нет) присудить Смоликову М.Д. ученую степень доктора химических наук по специальности 2.6.12. – химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ.

2. Принять заключение диссертационного совета в соответствии с п. 32 Положения о порядке присуждения ученых степеней. Принято единогласно открытым голосованием.

Заместитель председателя  
диссертационного совета



Б.Н. Кузнецов

Ученый секретарь  
диссертационного совета

Г.В. Бурмакина