

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 9

заседания диссертационного совета Д 24.2.312.04, созданного на базе  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Казанский национальный исследовательский  
технологический университет»  
от «12» декабря 2023 г.

Всего членов диссертационного совета – 21.

Присутствовало – 16, из них 5 докторов наук по специальности 2.6.9.  
Технология электрохимических процессов и защита от коррозии (химические  
науки):

- |  |  |
|--|--|
| <b>1. Сысоев<br/>Владислав Александрович</b> | <b>Доктор технических наук, доцент<br/>(2.6.9., химические науки);</b>             |
| 2. Межевич<br>Жанна Витальевна               | Кандидат химических наук, доцент<br>(2.6.9., химические науки), учёный секретарь;  |
| <b>3. Березин<br/>Николай Борисович</b>      | <b>Доктор химических наук, профессор<br/>(2.6.9., химические науки);</b>           |
| 4. Дресвянников<br>Александр Федорович       | Доктор химических наук, профессор<br>(2.6.9., химические науки);                   |
| 5. Кадилов<br>Марсиль Кахирович              | Доктор химических наук, доцент<br>(2.6.9., химические науки);                      |
| 6. Ившин<br>Яков Васильевич                  | Доктор химических наук, доцент<br>(2.6.9., технические науки);                     |
| 7. Колпаков<br>Михаил Евгеньевич             | Доктор химических наук, доцент<br>(2.6.9., технические науки);                     |
| 8. Корнилов<br>Анатолий Васильевич           | Доктор технических наук, доцент<br>(2.6.7., технические науки);                    |
| <b>9. Назмутдинов<br/>Ренат Равильевич</b>   | <b>Доктор химических наук, профессор<br/>(2.6.9., химические науки);</b>           |
| 10. Петров<br>Владимир Иванович              | Доктор технических наук, старший научный<br>сотрудник (2.6.7., технические науки); |
| 11. Петрова<br>Екатерина Владимировна        | Доктор химических наук, доцент<br>(2.6.9., технические науки);                     |
| 12. Сироткин<br>Олег Семенович               | Доктор технических наук, профессор<br>(2.6.7., технические науки);                 |
| 13. Старостина<br>Ирина Алексеевна           | Доктор химических наук, доцент<br>(2.6.9., технические науки);                     |
| 14. Шаехов<br>Марс Фаритович                 | Доктор технических наук<br>(2.6.9., технические науки);                            |

15. Юсупов  
Рафаил Акмалович  
16. Хацринов  
Алексей Ильич

Доктор химических наук, профессор  
(2.6.7., технические науки);  
Доктор технических наук, профессор  
(2.6.7., технические науки);

**СЛУШАЛИ:**

Защиту диссертации Фам Тьен Чонг на соискание учёной степени кандидата химических наук на тему «Особенности растворения комбинированных анодов при получении сложных оксидных систем титана, алюминия и железа» по специальности 2.6.9. Технология электрохимических процессов и защита от коррозии.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить протокол счётной комиссии.
2. На основании результатов тайного голосования («за» - 16, «против» - нет, недействительных бюллетеней - нет) считать, что диссертация Фам Тьен Чонг полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата химических наук (п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в действующей редакции), и присудить Фам Тьен Чонг учёную степень кандидата химических наук по специальности 2.6.9. Технология электрохимических процессов и защита от коррозии.
3. Утвердить заключение диссертационного совета Д 24.2.312.04 по диссертации Фам Тьен Чонг

Председатель  
диссертационного совета,  
д.т.н., доцент

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
к.х.н, доцент

