

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Сибирский государственный университет науки и технологий
имени академика М.Ф. Решетнева»**

ПРОТОКОЛ

05.06.2026 г.

№ 11

заседания диссертационного
совета 24.2.403.03

Председатель академик РАО, д.т.н., проф. Алашкевич Ю.Д.

Ученый секретарь к.т.н., доц. Криворотова А.И.

Присутствовали – 16 членов совета из 18, в том числе:

академик РАО, д.т.н., проф. Алашкевич Ю.Д., д.т.н., проф. Исаева Е.В., д.т.н., проф. Огурцов В.В., к.т.н., доц. Криворотова А.И., д.т.н., проф. Войнов Н.А., д.т.н., проф. Ермолин В.Н., д.т.н., доц. Зарипов Ш.Г., д.т.н., доц. Мохирев А.П., д.х.н., проф. Кузнецов Б.Н., д.х.н., доц. Пен В.Р., д.т.н., проф. Пен Р.З., д.т.н., проф. Рязанова Т.В., д.х.н., проф. Субоч Г.А., д.х.н., проф. Таран О.П., д.х.н., проф. Товбис М.С., д.т.н., проф. Чистова Н.Г.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертации Слизиковой Елены Александровны «Совершенствование способа получения микрокристаллической целлюлозы из отходов растительного происхождения», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.4 – Технологии, машины и оборудование лесного хозяйства и переработки древесины.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации Слизиковой Елены Александровны «Совершенствование способа получения микрокристаллической целлюлозы из отходов растительного происхождения», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук (стенограмма защиты диссертации находится в личном деле соискателя).

Работа выполнена в ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнева», г. Красноярск.

Научный руководитель – к.т.н., доцент Юртаева Л. В.

Официальные оппоненты:

- д.т.н., профессор Дубовый Владимир Климентьевич (присутствовал лично);
- д.т.н., профессор Вураско Алеся Валерьевна (присутствовала лично).

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань.

По теме диссертационной работы опубликовано 17 научных работ, в том числе: 2 статьи в журналах из перечня ВАК, 3 статьи в журналах, входящих в базы цитирования WoS и Scopus, 3 патента, 9 тезисов докладов на всероссийских и международных конференциях.

Текст диссертации размещен на сайте СибГУ 18 февраля 2026 года. Автореферат диссертации и текст объявления о защите размещены на официальном сайте ВАК 01 апреля 2026 года. Автореферат разослан по 39 адресам 13 апреля 2026 года.

На день защиты получено 6 отзывов на автореферат. Все отзывы положительные. В них отмечена актуальность темы, научная и практическая значимость выполненного исследования. Указывается, что диссертация соответствует требованиям ВАК России, а автор заслуживает присуждение ученой степени кандидата технических наук.

Вопросы по докладу задавали: д.х.н. Таран О.П., д.х.н. Субоч Г.А., д.х.н. Пен В.Р., д.т.н. Пен Р.З., д.т.н. Огурцов В.В., д.х.н. Кузнецов Б.Н., д.т.н. Мохирев А.П., д.т.н. Войнов Н.А.

В дискуссии приняли участие: д.х.н. Субоч Г.А., д.т.н. Пен Р.З., д.т.н. Алашкевич Ю.Д., д.т.н. Сиваков В.П.

Состав счетной комиссии: д.т.н. Огурцов В.В., д.т.н. Рязанова Т.В., д.т.н. Зарипов Ш.Г.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании результатов тайного голосования членов совета (за –14, против – 1, недействительных бюллетеней – 1), считать, что диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на основании ученой степени кандидата наук (п. 9 Положения о присуждении ученых степеней) и присудить Слизиковой Е. А. ученую степень кандидата технических наук.

2. Принять заключение диссертационного совета в соответствии с п. 32 Положения (заключение находится в личном деле соискателя).

С замечаниями по проекту заключения выступили: д.х.н. Товбис М.С., д.х.н. Субоч Г.А., д.х.н. Пен В.Р., д.т.н. Пен Р.З., д.т.н. Огурцов В.В.

Результаты открытого голосования – единогласно.

Председатель
диссертационного совета

Ю.Д. Алашкевич

Ученый секретарь
диссертационного совета

А.И. Криворотова

05 июня 2026 г.

