

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.

№ 10

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 Каплёва Евгения Вячеславовича «Получение микрокристаллической целлюлозы из биоповреждённой древесины», 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 Каплёва Евгения Вячеславовича «Получение микрокристаллической целлюлозы из биоповреждённой древесины», 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 Сиваков Валерий Павлович (присутствовал лично);

- д.т.н., профессор Грачев Андрей Николаевич (присутствовал лично).

Ведущая организация: ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», г. Пермь.

По теме диссертационной работы опубликовано 35 научных работ, в том числе: 4 статьи в журналах из перечня ВАК, 4 статьи в журналах, входящих в базы цитирования WoS и Scopus, 4 патента, 13 тезисов докладов на 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.

