

В диссертационный совет 24.2.403.03,
созданный при ФГБОУ ВО «Сибирский
государственный университет науки и
технологий имени академика
М.Ф. Решетнёва»
от д.т.н., профессора Сивакова В.П.

Сообщаю Вам о своем согласии на оппонирование по диссертации **Каплёв Евгения Вячеславовича** на тему: «**Получение микрокристаллической целлюлозы из биоповрежденной древесины**», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.4 - Технологии, машины и оборудование лесного хозяйства и переработки древесины.

Совместных публикаций с соискателем не имею.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Сообщаю о себе следующие данные:

ФИО	Сиваков Валерий Павлович
Ученая степень	доктор технических наук
Ученое звание	профессор
Организация места работа (полное название)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный лесотехнический университет»
То же сокращенное название	ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет»
Организационно-правовая форма	Федеральные государственные бюджетные учреждения
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Должность	профессор кафедры технологии и оборудования лесопромышленного производства
Подразделение (отдел, лаборатория, кафедры)	Инженерный технический институт, кафедра технологии и оборудования лесопромышленного производства
Шифр и название специальности по которой защищена диссертация	05.21.03 - Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины
Адрес организации	620100, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, 37
Телефон	8 (343) 221-21-86
E-mail	sivakovvp@m.usfeu.ru

Список трудов по теме диссертационного исследования прилагаю.

« 18 » _марта_ 2026 г.

В.П. Сиваков

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ

Сиваков В.П.
Специалист по кадрам
Кадрово-правового управления

КАДРОВО-ПРАВОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

В.П. Сиваков
3.26

Список трудов В.П. Сивакова
по теме диссертационного исследования Каплёва Е.В.

1. Вихарев, С. Н. Контактное взаимодействие ножей гарнитуры при размоле волокнистых полуфабрикатов с учетом распространения упругих волн / С. Н. Вихарев, **В. П. Сиваков**, А. В. Вураско // Системы. Методы. Технологии. – 2024. – № 3(63). – С. 131-136. – DOI 10.18324/2077-5415-2024-3-131-136.
2. Вихарев, С. Н. Исследование температуры в зоне размола мельницы / С. Н. Вихарев, **В. П. Сиваков**, А. В. Вураско // Системы. Методы. Технологии. – 2024. – № 4(64). – С. 113-118. – DOI 10.18324/2077-5415-2024-4-113-118.
3. **Сиваков, В. П.** Снижение колебаний массы бумаги в бумагоделательной машине / **В. П. Сиваков**, А. В. Вураско, А. Л. Шерстобитов // Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. – 2023. – № 1(391). – С. 186-200. – DOI 10.37482/0536-1036-2023-1-186-200.
4. Делигнификация соломы пшеницы растворами гидроксида калия с использованием калийного черного щелока в качестве органоминерального удобрения / А. В. Вураско, А. Л. Шерстобитов, М. А. Агеев, **В. П. Сиваков** // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – 2023. – № 242. – С. 216-231. – DOI 10.21266/2079-4304.2023.242.216-231.
5. Вураско, А. В. Получение и свойства технической целлюлозы из борщевика окислительно-органосольвентным способом / А. В. Вураско, М. А. Агеев, **В. П. Сиваков** // Химия растительного сырья. – 2022. – № 1. – С. 289-298. – DOI 10.14258/jcprm.20220110121.
6. **Сиваков, В. П.** Пропитка технологической щепы варочным раствором в загрузочной циркуляции котла установки непрерывной варки целлюлозы / **В. П. Сиваков**, А. В. Вураско, С. А. Костюкова // Ремонт. Восстановление. Модернизация. – 2021. – № 1. – С. 43-47. – DOI 10.31044/1684-2561-2021-0-1-43-47.
7. Материалы из нетрадиционных видов волокон и сопутствующие продукты: технологии получения, свойства, перспективы применения : монография / А. В. Вураско, А. В. Артемов, М. А. Агеев, **В.П. Сиваков** [и др.]. – Екатеринбург : Уральский государственный лесотехнический университет, 2024. – 195 с.
8. Процессы и аппараты упаковочных производств / А. В. Вураско, А. В. Савиновских, В. Г. Бурындин, **В. П. Сиваков** ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Уральский государственный лесотехнический университет. Том Часть II. – Екатеринбург : федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский государственный лесотехнический университет", 2023. – 162 с.
9. Анатомические и структурно-морфологические характеристики борщевика Сосновского / А. В. Вураско, Д. И. Шестаков, А. Р. Минакова, **В. П. Сиваков** // Проблемы механики целлюлозно-бумажных материалов : Материалы VI Международной научно-технической конференции, посвященной памяти профессора В.И. Комарова, Архангельск, 09–11 сентября 2021 года / Министерство науки и высшего образования и Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова». – Архангельск: Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, 2021. – С. 56-61.

10. Материалы из нетрадиционных видов волокон: технологии получения, свойства, перспективы применения : монография / Е. Г. Смирнова, Е. М. Лоцманова, Н. М. Журавлева, **В. П. Сиваков** [и др.] ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Уральский государственный лесотехнический университет. – Екатеринбург : федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уральский государственный лесотехнический университет", 2020. – 252 с.

Профессор кафедры технологии и
оборудования лесопромышленного
производства (ТОЛП)
ФГБОУ ВО «Уральский государственный
лесотехнический университет»,
докт. техн. наук, профессор

⌂

В.П. Сиваков

« 18 » _марта_ 2026 г

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
Сиваков В.П.
Специалист по кадрам
Кадрово-правового управления

С

?lll

4428811