

Международная студенческая конференция  
«Проблемы и перспективы устойчивого развития промышленности в XXI  
веке: от теории к практике»

**17 апреля 2025 г.  
Санкт-Петербург, Россия**

**Сайт конференции:** <https://spbftu.ru/science/congress-activities/conferences/93>

Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени  
С.М. Кирова (<http://www.spbftu.ru/>).  
Санкт-Петербург, Институтский пер., д.5, литер У; тел.+7-812-217-93-63.

### **СЕКЦИИ**

1. Финансово-экономические аспекты устойчивого развития предприятий в современных условиях.
2. Аспекты устойчивого развития химического комплекса.
3. Промышленный и предметный дизайн в реализации стратегии устойчивого развития.
4. Инновационные технологии, экономика и менеджмент в устойчивом развитии промышленности.
5. Роль переработки отходов в устойчивом развитии: экологические и экономические выгоды.
6. Основные подходы к устойчивому развитию в зарубежных странах (рабочий язык секции – английский).
7. Опыт и практика внедрения инновационных подходов и принципов, устойчивого развития взаимодействия высшей школы и бизнеса.
8. Социальные аспекты устойчивого развития.

### **РЕГИСТРАЦИЯ**

Регистрация участников конференции осуществляется в режиме **он-лайн на сайте**

<https://spbftu.ru/science/congress-activities/conferences/93>.

Окончательный срок регистрации – **15 апреля 2025 г.**

**Участие в конференции регистрационным взносом не облагается.**

### **РАБОЧИЕ ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ**

Русский, английский

## **ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

- Председатель:** Терещенко С.В. – доцент кафедры экономики, учета и анализа хозяйственной деятельности, СПбГЛТУ;
- Члены комитета:** Полянская О.А. – заведующий кафедрой экономики, учета и анализа хозяйственной деятельности, СПбГЛТУ;  
Жук Ю.А. – заведующий кафедрой компьютерного моделирования и компьютерной графики, СПбГЛТУ;  
Бахтиярова А.В. – зам директора института химической переработки биомассы дерева и техносферной безопасности, СПбГЛТУ;  
Ведерников Д.Н. – профессор, кафедра технологии лесохимических продуктов, химии древесины и биотехнологии  
Занько Н.Г. – доцент кафедры биотехносферной безопасности, СПбГЛТУ;  
Нефедова И.Д. – федеральный эксперт ВЧФГиП;  
Михайлова А.Е. – доцент кафедры экономики, учета и анализа хозяйственной деятельности;  
Раковская Е.Г. – заведующий кафедрой биотехносферной безопасности, СПбГЛТУ;  
Шустова Е.П. – МВА проректор по международному сотрудничеству, Университет Алихана Букейханова, Казахстан;  
Фрейдкина Е.М. – зав. кафедрой экономики и управления производством института управления и экономики Высшей школы технологии и энергетики, СПбГУПТД;  
Осипова Е.Э. – заведующий кафедрой менеджмента Высшей школы экономики, управления и права, САФУ имени М.В. Ломоносова;  
Замятина М.Ф. – главный научный сотрудник, Институт проблем региональной экономики РАН;  
Тиан Ган – профессор института экономики и управления Северо-Восточного университета лесного хозяйства, Китай;  
Ма Гоюн – профессор института экономики и управления Северо-Восточного университета лесного хозяйства, Китай;  
Безносова М.И. – к.э.н., доцент начальник управления международного образования и сотрудничества Удмуртского государственного университета;  
Махотаева М.Ю. – д.э.н., профессор, профессор кафедры менеджмента Санкт-Петербургского филиала Финансового университета при Правительстве РФ.

## **ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ**

Вы можете опубликовать материалы в сборнике материалов конференции, который будет издан в электронном виде на русском языке и включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ И ПОДАЧЕ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В СБОРНИКЕ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ВКЛЮЧЕНИЕМ В РИНЦ

Максимальный объем подаваемых материалов – 3 страницы формата А4. Материалы необходимо высылать на адрес [ftu.prom.stud@spbftu.ru](mailto:ftu.prom.stud@spbftu.ru) в виде приложения к электронному письму в формате **docx**.

**до 21 апреля 2025 г.**

**Материалы, высланные позже указанного срока к публикации, приниматься не будут**

Один автор может участвовать не более чем в пяти статьях.

Имена файлам следует давать **по номеру секции и фамилии первого автора** (пример: 1\_Петров.doc).

При подготовке материалов следует выдерживать **поля**, одинаковые на всех страницах: **2 см**.

**Формат:** редактор MicrosoftWord, шрифт Times New Roman, межстрочный интервал – одинарный, текст без переносов, размер шрифта основного текста – 14 п, таблицы – 12 п, подрисуночные подписи, сноски – 12 п.

**Формулы** набираются только в программе **Microsoft Equation**, шрифт Times New Roman, 14 п, индексы (верхние и нижние) – 12 п.

**Латинские названия в заголовке и тексте** выделять курсивом, а при первом упоминании (скорее всего в заголовке) сопровождать названием автором таксона, названием отряда и семейства: *Tortrixviridana* L. (Lepidoptera: Tortricidae). Пожалуйста, проверяйте внимательно написание фамилии (й) автора(ов), наличие скобок (при необходимости), точность года (по желанию).

**Иллюстрации (в формате jpeg)**, включая подрисуночные подписи, не должны превышать формат текстовой полосы (16 x 24 см).

**Библиографический список** оформляется в соответствии с образцами оформления статей (ГОСТ Р 7.0.5-2008) и отделяется от текста пустой строкой. Ссылки на библиографический список в тексте доклада в квадратных скобках в формате [1] или [1-3]. Каждый библиографический источник должен иметь ссылку по тексту статьи.

Разрешается использование аббревиатур, но они должны быть расшифрованы при первом упоминании.

Присылаемые материалы должны быть тщательно **отредактированы**, так как будут публиковаться в авторской редакции.

Программный комитет конференции оставляет за собой право отклонять материалы, не отвечающие объявленной **тематике**, установленному **объему** или поступившие после указанного **срока**.

К публикации **не допускаются** материалы, содержащие:

1. сгенерированный текст;
2. менее 50% оригинального текста.

### СТРУКТУРА СТАТЬИ

1. НАЗВАНИЕ: шрифт полужирный, прописные буквы, не отступая от верхнего поля, без переносов, выравнивание по левому краю

2. Автор(ы) (фамилия, инициалы): шрифт обычный, выравнивание по левому краю, e-mail для связи с авторами
3. Наименование организации: курсив, выравнивание по левому краю
4. Пустая строка
5. Текст: абзацный отступ 0,7 см
6. Пустая строка
7. Библиографический список: выравнивание по центру
8. Список источников в алфавитном порядке.

#### **ПРИМЕР:**

### **РАЗРАБОТКА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ЗАДАЧ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ**

Чернов А.А., [xxx@mailbox.ru](mailto:xxx@mailbox.ru)

*Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет  
имени С.М.Кирова*

Смирнов В.С., [yyu@mailbox.ru](mailto:yyu@mailbox.ru)

*ООО «Гелиантус»*

Необходимость в разработке новейших цифровых технологий является актуальной задачей для лесного комплекса РФ.....

#### Библиографический список

1. Иванов А.А.
2. Петров И.В.
3. Petersen H.
4. Правительство Российской Федерации: официальный сайт. — Москва. — URL: <http://government.ru>. (дата обращения: 08.02.2021).

### **ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ**

**17 апреля 2025 г., четверг**

9.00– 10.00	Регистрация участников конференции по секциям
10.00– 12.00	Пленарное заседание
12.15– 14.00	Перерыв
14.00– 17.30	Секционные заседания

### **ВАЖНЫЕ ДАТЫ**

Регистрация участия	<b>до 15.04.2025</b>
Конференция	<b>17.04.2025</b>
Прием материалов для сборника на <a href="mailto:ftu.prom.stud@spbftu.ru">ftu.prom.stud@spbftu.ru</a>	<b>до 21.04.2025</b>
Уведомление авторов о приеме материалов к публикации в сборнике	<b>10.05.2025</b>

### **КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

<https://spbftu.ru/science/congress-activities/conferences/93>

Тел.+7-812-217-93-63, e-mail: [ftu.prom.stud@spbftu.ru](mailto:ftu.prom.stud@spbftu.ru)