

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 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

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

Смирнов В.С., 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	до 15.04.2025
Конференция	17.04.2025
Прием материалов для сборника на ftu.prom.stud@spbftu.ru	до 21.04.2025
Уведомление авторов о приеме материалов к публикации в сборнике	10.05.2025

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

Тел.+7-812-217-93-63, e-mail: ftu.prom.stud@spbftu.ru