

**Уважаемый(ая) \_\_\_\_\_ !**

Оргкомитет международного евразийского симпозиума «Деревообработка: технологии, оборудование, менеджмент XXI века» имеет честь пригласить Вас принять участие в его работе.

Симпозиум проводится по инициативе и при участии преподавателей и аспирантов Инженерно-технического института УГЛТУ совместно с международной выставкой «Мебель&Деревообработка Урал» при поддержке Ассоциации Уральских мебельщиков и Министерства промышленности и науки Свердловской области..

Регистрация участников симпозиума:

14 октября с 11<sup>30</sup> до 12<sup>00</sup> часов в МВЦ «Екатеринбург-Экспо», конференц-зал.

15 октября с 10<sup>30</sup> до 10<sup>45</sup> часов. УГЛТУ, УЛК-1 ауд. 401;

## **УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Организованный в 2006 г. Международный евразийский симпозиум «Деревообработка: технологии, оборудование, менеджмент XXI века» в этом году проводится в двадцатый раз, является одним из ключевых и профессиональных мероприятий для работников лесоперерабатывающей и мебельной промышленности и посвящается 95-летию Уральского государственного лесотехнического университета.

Несмотря на множество трансформаций внутри образовательной структуры университета, УГЛТУ продолжает подготовку высококвалифицированных кадров для предприятий отрасли и является важнейшим «звеном», обеспечивающим научное, инновационное и кадровое сопровождение динамичного развития лесопромышленного комплекса региона.

В текущем году при поддержке Министерства промышленности и науки Свердловской области мероприятие проводится совместно с Международной выставкой мебели, оборудования и комплектующих для деревообрабатывающего, лесоперерабатывающего и мебельного производства «Мебель&Деревообработка Урал».

Мероприятие имеет большое практическое значение для обсуждения и решения актуальных вопросов совершенствования технологий мебельного и деревообрабатывающих производств, вопросов научно-технической и кадровой поддержки и развития предприятий с учетом выполнения регионального проекта «Производительность труда» Федерального проекта «Производительность труда» в рамках Национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика».

От имени Уральского государственного лесотехнического университета приветствую всех участников XX Международного евразийского симпозиума «Деревообработка: технологии, оборудование, менеджмент XXI века». Желаю всем плодотворной работы, удачного решения поставленных задач, результативных деловых контактов и отличного настроения!

*С уважением,  
ректор УГЛТУ*



*Е. П. Платонов*

## **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**14 октября 2024, 12:00, Екатеринбург ЭКСПО, конференц-зал**

Модератор Газеев Максим Владимирович, д-р техн. наук, заведующий кафедрой механической обработки древесины Уральского государственного лесотехнического университета

- 12:00- Открытие XX Международного евразийского симпозиума  
12:05 **Платонов Евгений Петрович**, ректор УГЛТУ, канд. с.-х. наук
- 12:05- Приветственное слово - «О программе развития роботизации на  
12:15 предприятиях промышленного комплекса Свердловской  
области»  
**Воронин Александр Михайлович**, начальник отдела  
химической, легкой промышленности и лесопромышленного  
комплекса Министерства промышленности и науки  
Свердловской области
- 12:15- «Необходимость коррекции мер поддержки  
12:25 деревообрабатывающих предприятий по критерию производства  
продукции с высокой добавочной стоимостью»  
**Тамби Александр Алексеевич**, д-р. техн. наук, руководитель  
ассоциации «ЛЕСТЕХ»  
**Полянская Ольга Алексеевна**, канд. экон. наук, зав. кафедрой  
экономики, учета и анализа хозяйственной деятельности  
СПбГЛТУ им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург
- 12:25- «Актуальные вопросы производства мебели»  
12:35 **Плышевский Михаил Вячеславович**, президент Ассоциации  
Уральских мебельщиков,  
г. Екатеринбург.
- 12:35- «Автоматическая линия по производству корпусной мебели на  
12:45 МФ «Любимая кухня»»  
**Морев Александр Викторович** индивидуальный  
предприниматель  
**Кудрявцев Михаил Николаевич** владелец бренда «Любимая  
кухня» г. Екатеринбург.

- 12:45-12:55 «Характеристики TiAlN (титан-алюминий-азот) покрытий на твердосплавных ножах дереворежущего фрезерного инструмента»  
**Чаевский Вадим Витальевич**, Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники, г. Минск, Республика Беларусь
- 12:55-13:05 «Роботизированный комплекс, для логистики и автоматизации промышленных производств»  
**Перевозкин Алексей Владимирович**, коммерческий директор, ООО «Завод Инновационных Технологий», г. Екатеринбург.
- 13:05-13:15 «Опыт реализации прогрессивных технологических решений», - ООО «Уральская Станкпромышленная Компания»  
**Кынкуровов Александр Михайлович**, инженер-робототехник ООО «Уральская Станкпромышленная Компания»
- 13.15-13.25 «Восстановление объектов исторического наследия – деревянных скульптур из комплекса «Освобождение человека» В. Гаврилова, Г. Повода, В. Чернова, установленных в Лесопарке имени Лесоводов России»  
**Брагин Андрей Геннадьевич**, заведующий реставрационными мастерскими,  
**Шестакова Александра Олеговна**, художник реставратор, МАУК «Екатеринбургский музей изобразительных искусств» г. Екатеринбург.
- 13:25 Подведение итогов пленарного заседания симпозиума

## **СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ**

**15 октября с 10:45, УГЛТУ, УЛК-1, ауд. 401**

(Регистрация участников симпозиума с  $10^{30}$  до  $10^{45}$  часов)

### **ЭФФЕКТИВНОСТЬ И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА**

**Беляева В. Н., Мехренцев А. В., Стариakov Е. Н.** Исследование углеродного следа как инструмента природоподобия в лесном комплексе

**Уразова А. Ф.** Понятие качества технологического процесса лесопользования

### **НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ В ЗАГОТОВКЕ, ПЕРЕРАБОТКЕ И ОТДЕЛКЕ ДРЕВЕСИНЫ**

**Краснова В. Ф., Мочалов Д. В., Алатырева Н. А.** Производство брашированной фанеры для создания декоративных стеновых панелей

**Лыхина Е. Ю., Носоновских К. В., Газеев М. В.** Влияние массовой доли ускорителя в эпоксидной клеевой композиции на прочность и время отверждения клеевого соединения

**Шишкина С. Б., Стрекова А. П.** Экологичная отделка изделий из древесины

### **ДЕРЕВООБРАБОТКА В МАЛОЭТАЖНОМ И ИНДУСТРИАЛЬНОМ ДОМОСТРОЕНИИ**

**Мялицин А. В., Коленченко Д. А., Лобова Д. Я.** Преимущества использования МНМ-панелей в деревянном домостроении

**Палкина Ю. В., Чернышев О. Н.** Некоторые экологические вопросы производства kleеного бруса для строительства

## **ПРОГРЕССИВНОЕ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ**

**Веденников Я. Д., Рублева О. А., Васильева Е. С.** Обоснование требований к точности отдельных узлов штампового приспособления для формирования прямоугольных шипов

**Иванов С. П., Солдатов А. В.** Изменение конструкции грузовой платформы линии сортировки пиломатериалов ЛСПМ-40

**Иванов С. П., Солдатов А. В., Кулев А. А.** Модернизация направляющих для цепи сортировочного транспортера линии ЛСПМ-40

**Новоселов В. Г.** Уточнение методики расчета ременных передач приводов деревообрабатывающих машин

**Чаевский В. В., Белый А. В., Рудак О. Г.** Характеристики TiAlN покрытий на твердосплавных ножах дереворежущего фрезерного инструмента

## **ДРЕВЕСНЫЕ КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

**Тухбатулин М.Н., Красильникова М.А., Баев А.А., Шкуро А.Е.** Исследование влияния продолжительности выдержки на эффективность пропитки древесины огнезащитным составом

**Шкуро А.Е., Артемов А.В., Штабнов Н.С., Бурындик В.Г.** Определение модуля упругости композиционных материалов без связующих при испытаниях на трехточечный изгиб

**Яцун И. В., Кондюрин С.Д.** Использование торфа в композициях теплоизоляционных материалов на основе отходов древесины: анализ патентных решений

## **ПРОБЛЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКОЛОГИИ В ПЕРЕРАБОТКЕ ДРЕВЕСИНЫ**

**Берсенева К. Ю., Харьковская А. И., Куренко В. О., Артемов А.В.** Обслуживание просек ЛЭП с применением системы программного комплекса

**Воронова Н. А., Артемов А. В.** Особенности определения качественного и количественного состава выбросов линии сращивания при производстве мебели

**Первова И. Г., Артемов А. В., Антонова А. М., Чемезова Т.С.**  
Выбор оптимальной технологии переработки отходов лесного комплекса  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югра

**Сахаров Ю. В., Самусенко А. В., Лешукова Я. А., Ярцев А.О.,  
Артемов А. В.** Подход перевода рукописных записей в электронный  
формат в процедуре производственно-экологического контроля на  
предприятиях лесного комплекса

**Чумарный Г.В., Сахаров Ю.В.** Перспективы автоматизации  
процессов измерения физических и химических производственных  
факторов при контроле условий труда в деревообработке

## **ПРОБЛЕМЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИНЖИНИРИНГА В ДЕРЕВООБРАБОТКЕ**

**Иванов В. В., Азанов Е. Н., Loозе К. Д.** Оценка влияния  
квалификации машинистов лесозаготовительных машин на  
производительность труда

**Побединский В. В., Мехренцев А. В., Санников С. П.** Перспективы  
повышения квалификации специалистов предприятий  
деревообрабатывающей отрасли

**Тарбееева Н. А., Рублева О. А.** Разработка и особенности внедрения  
интегративного учебного курса «Специальные технологии обработки  
древесины»

**Якимович С.Б.** Лесозаготовки будущего: профессиональный  
преподаватель отраслевых дисциплин и технолог или искусственный  
интеллект.

## *Для заметок*

## *Для заметок*

Подписано в печать 08.10.2025 Заказ № 169 Тираж 30 шт

Отдел оперативной полиграфии ФГБОУ ВО УГЛТУ