



# **ЛЕС, ДРЕВЕСИНА, ТЕХНОЛОГИИ**

IV МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ  
ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА»

КОСТРОМА 2021

## ОРГАНИЗАТОРЫ И ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ



Костромская областная профсоюзная организация  
работников лесных отраслей РФ

ООО «Торгово-промышленная группа «СТАТУС», г. Кострома

## ПРОГРАММА

### IV международной научно-практической конференции «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА»

и очередной сессии Регионального Координационного совета по современным  
проблемам древесиноведения

**8 сентября – 11 сентября 2021 г.**

**7-8 сентября - заезд участников конференции**

<b>8 сентября – первый день работы IV Международной научно-практической конференции</b>		
		<b>9.00– 10.00</b> Регистрация участников конференции и сессии РКСД, приветственный кофе (гл. корп., ауд. 231).
10.00– 10.30		Открытие конференции (гл. корп., ауд. 231). Приветствие ректора КГУ <b>Наумова Александра Рудольфовича</b> Приветствие директора МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана проф. <b>Санаева Виктора Георгиевича</b> Приветствие председателя организационного комитета конференции, заведующего кафедрой лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств КГУ <b>Титунина Андрея Александровича</b>
<b>10.30 – 14.00</b>	<b>Секционные заседания (гл. корп., ауд. 231).</b>	Форма участия
10.30-11.00	<b>BACK TO THE FUTURE OF WOOD – RETURN OF WOOD ERA</b> <b>X. Deglise</b> , Emeritus Professor, Fellow and former President of IAWS, Full Member of the French Academy of Agriculture, LERMAB/ ENSTIB, University of Lorraine, Nancy, France <b>G. A. Gorbacheva</b> , Candidate of Technical Sciences, Fellow of IAWS, Associate Professor, <b>V. G. Sanaev</b> , Doctor of Technical Sciences, Fellow of IAWS, Director, Mytishchi Branch of Bauman Moscow State Technical University, Mytishchi, Russian Federation <b>НАЗАД В БУДУЩЕЕ - ВОЗВРАЩЕНИЕ ЭПОХИ ДРЕВЕСИНЫ</b> <b>К. Деглиз</b> , проф., Академик и экс-Президент ИАВС, Академик Французской Академии сельского хозяйства, ENSTIB/LERMAb, Университет Лотарингии, Нанси, Франция, <b>Г.А. Горбачева</b> , к.т.н., Академик ИАВС, доцент кафедры ЛТ8-МФ, <b>В.Г. Санаев</b> , д.т.н., Академик ИАВС, зав. кафедрой ЛТ8-МФ, директор, Мытищинский филиал ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)», г. Мытищи, РФ	On-line
11.00-11.20	<b>ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МНОГОФОРМОВОГО ЭФФЕКТА ПАМЯТИ МИКОЛОГИЧЕСКИ РАЗРУШЕННОЙ ДРЕВЕСИНЫ</b> <b>Г.А. Горбачева</b> , к.т.н., Академик ИАВС, доцент кафедры ЛТ8-МФ, Мытищинский филиал ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)», г. Мытищи, РФ <b>К. Деглиз</b> , проф., Академик и экс-Президент ИАВС, Академик Французской Академии сельского хозяйства, ENSTIB/LERMAb, Университет Лотарингии, Нанси, Франция <b>Д.И. Деянов</b> , магистрант кафедры ЛТ8-МФ, <b>С.А. Моисеев</b> , магистрант кафедры ЛТ8-МФ, <b>Д.В. Смирнов</b> , магистр кафедры ЛТ8-МФ, <b>В.Г. Санаев</b> , д.т.н., Академик ИАВС, зав. кафедрой ЛТ8-МФ, директор, Мытищинский филиал ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)», г. Мытищи, РФ	Очно

11.20-11.40	<p><b>EXPERIMENTAL INVESTIGATION OF THE INFLUENCE OF TEMPERATURE ON THE THERMAL CONDUCTIVITY OF RAW COCONUT FIBERS</b></p> <p><b>Pásztor Zoltán</b>, Doctor, Head of Innovation Center, University of Sopron,  <b>Le Duong Hung Anh</b>, Ph.D. student, Doctoral School of Wood Sciences and Technologies, University of Sopron, Sopron, Hungary</p> <p><b>ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ НА ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ СЫРЫХ КОКОСОВЫХ ВОЛОКОН</b></p> <p><b>Золтан Пастори</b>, доктор, руководитель инновационного центра, Университет Шопрона, <b>Ле Дуонг Ань</b>, аспирант, докторская школа наук о древесине и технологий, Университет Шопрона, Шопрон, Венгрия</p>	On-line
11.40-12.00	<p><b>STUDY OF THE STRUCTURE OF WOOD WITH THE HELP OF MATHEMATICAL MATRICES</b></p> <p><b>Nikolai Bardarov</b>, associate professor, doctor, <b>Vladislav Todorov</b>, University of Forestry, Sofia, Bulgaria</p> <p><b>ИССЛЕДОВАНИЕ СТРУКТУРЫ ДРЕВЕСИНЫ С ПОМОЩЬЮ МАТЕМАТИЧЕСКИХ МАТРИЦ</b></p> <p><b>Николай Бардаров</b>, доцент, доктор, <b>Владислав Тодоров</b>, доцент, доктор, Лесотехнический университет, София, Болгария</p>	On-line
<b>12.00-12.30</b>	Кофе-пауза	
12.30-12.45	<p><b>ГИГРОСКОПИЧЕСКАЯ ВЛАГА ДРЕВЕСИНЫ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: ИЗОТЕРМЫ СОРБЦИИ И ТЕРМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b></p> <p><b>С.Р. Лоскутов</b>, д.х.н., зав. лабораторией физико-химической биологии древесных растений, <b>О.А. Шапченкова</b>, к.б.н., старший научный сотрудник, <b>А.А. Анискина</b>, научный сотрудник, Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН – обособленное подразделение ФИЦКНЦСОРАН, г. Красноярск, РФ, <b>Zoltán Pásztor</b>, директор Инновационного центра, Университет Шопрона, г. Шопрон, Венгрия.</p>	Очно
12.45-13.00	<p><b>ОЦЕНКА КАЧЕСТВА СТВОЛОВОЙ ДРЕВЕСИНЫ СОСНЫ МЕТОДОМ ИМПУЛЬСНОЙ ТОМОГРАФИИ</b></p> <p><b>О.Н. Тюкавина</b>, к.с.-х.н., доцент кафедры биологии, экологии и биотехнологии, ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова», г. Архангельск, РФ</p>	On-line
13.00-13.15	<p><b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОДУКТОВ ОКИСЛЕНИЯ ГИДРОЛИЗНОГО ЛИГНИНА В ЦЕЛЯХ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СВЯЗУЮЩИХ ДЛЯ ДРЕВЕСНЫХ ПЛИТ</b></p> <p><b>А. Н. Гончар</b>, зам. директора по научной работе, <b>В. А. Литвиненко</b>, нач. испытательной лаборатории, СООО «СинерджиКом», г. Речица, РБ, <b>А. А. Кожемяко</b>, аспирант 2 года, зам. ген. директора по производству, ОАО «Витебскдрев», г. Витебск, РБ,</p> <p><b>Е. В. Дубоделова</b>, к. т. н., доцент, доцент кафедры технологии деревообрабатывающих производств, УО « Белорусский государственный технологический университет», г. Минск, РБ</p>	On-line
13.15-13.30	<p><b>ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ПОДГОТОВКИ БИОМАССЫ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ БИОТОПЛИВА</b></p> <p><b>Н. А. Герман</b>, к.т.н., ассистент кафедры ХПД, <b>С. И. Шпак</b>, к. т. н., доцент кафедры ХПД, <b>И. Г. Федосенко</b>, к. т. н. доцент кафедры ТДП,</p> <p><b>Е. В. Дубоделова</b>, к. т. н. доцент кафедры ТДП, УО «Белорусский государственный технологический университет», Беларусь</p>	On-line

	<b>А. А. Титунин</b> , д. т. н., зав. кафедрой ЛДП, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома, РФ	
13.30-13.45	<b>ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫЕ ПЛИТЫ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ СВОЙСТВ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ</b> <b>Ю. В. Толстик</b> , соискатель 1 года, кафедра ТДП, И. К. Божелко, к. т. н., доцент, заведующий кафедры ТДП, ФЛИД УО «Белорусский государственный технологический университет»	On-line
13.45-14.00	<b>ОТКЛИК <i>BETULA TORTUOSA</i> LEDEB И <i>LARIX SIBIRICA</i> LEDEB, ПРОИЗРАСТАЮЩИХ В ЭКОТОНЕ АЛЬПИЙСКОЙ ЛЕСОТУНДРЫ КУЗНЕЦКОГО АЛАТАУ НА ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА</b> <b>Е.А. Тютькова</b> , к.б.н., научный сотрудник лаборатории ФХБДР, <b>И.А. Петров</b> , к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории мониторинга леса, <b>С.Р. Лоскутов</b> , д.х.н., зав.лабораторией ФХБДР, ФГБНУ «Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН», г. Красноярск, РФ	On-line
14.00-14.15	<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ВЕДЕНИЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА В УСЛОВИЯХ ЗАРАСТАЮЩИХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ</b> <b>А.В. Мехренцев</b> , к.т.н., зав.кафедрой ТОЛП, <b>Э.Ф. Герц</b> , д.т.н., профессор кафедры ТОЛП, <b>Н.Н. Теринов</b> , д.с-х.н., профессор кафедры ТОЛП, <b>А.Ф. Уразова</b> , к.с-х.н., доцент кафедры ТОЛП, <b>А.Д. Герасимова</b> , магистрант 1 года обучения, ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет», г. Екатеринбург, РФ	Очно
14.15-14.30	<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ БИОУДОБРЕНИЙ В ЛЕСНЫХ ПИТОМНИКАХ КРАСНОЯРСКОЙ ЛЕСОСТЕПИ</b> <b>Г. И. Антонов</b> , к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории микробиологии и экологической биотехнологии Института леса им. В.Н. Сукачева, <b>И. Д. Гродницкая</b> , д.б.н., главный научный сотрудник лаборатории микробиологии и экологической биотехнологии, <b>В. А. Сенашова</b> , к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории микробиологии и экологической биотехнологии <b>О. Э. Пашкеева</b> , к.б.н., научный сотрудник лаборатории микробиологии и экологической биотехнологии Института леса им. В.Н. Сукачева, ФИЦ КНЦ СО РАН, г. Красноярск, РФ	Очно
<b>14.30-15.30</b>	<b>Обед</b>	
15.30-17.00	<b>Научная дискуссия. Обмен мнения о прослушанных докладах.</b>	
<b>9 сентября – второй день работы конференции</b>		
9.00-13.00	<b>Выездное заседание в Костромском государственном историко-архитектурном и художественном музее-заповеднике, г. Кострома. ул. Просвещения, д. 1Б</b>	Очно
10.00-11.30	Приветствие заведующего архитектурно-этнографическим отделом <b>Мальцева Романа Юрьевича</b> . Знакомство с состоянием объектов деревянного зодчества на территории музея.	
11.30-12.00	Кофе-пауза	
12.00-12.15	<b>УВЕЛИЧЕНИЕ ДОЛГОВЕЧНОСТИ ДРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ЗА СЧЕТ ПРИМЕНЕНИЯ ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СОСТАВОВ</b> <b>Е.Н. Покровская</b> , д.т.н., профессор кафедры КБС, <b>Д.Г. Михалёва</b> , студентка 3 курса, ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», г. Москва, РФ	On-line

12.15-12.30	<b>РОЛЬ ЭДТА И ЛИМОННОЙ КИСЛОТЫ В ФИТОРЕМЕДИАЦИИ ДРЕВЕСНЫМИ РАСТЕНИЯМИ ТЕРРИТОРИЙ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ, ЗАГРЯЗНЕННЫХ МЕДЬЮ</b> Е.Б. Атаманова, к. с.-х. н., преподаватель 7 кафедры ФГКВОУ ВО «Военная академия радиационной, химической и биологической защиты им. Маршала Советского Союза С.К. Тимошенко», г. Кострома, РФ	Очно
12.30-12.45	<b>ВЛИЯНИЕ ЕВРОПЕЙСКОГО БОБРА НА ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА «КОЛОГРИВСКИЙ ЛЕС им. М.Г. СИНИЦЫНА»</b> М.В. Сиротина, д.б.н., зав. кафедрой биологии и экологии, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», научный сотрудник заповедника Кологривский лес им. М.Г. Синицына, г. Кострома, РФ, <b>Л.В. Мурадова</b> , к.с.х.н., доцент кафедры биологии и экологии, <b>О.Н. Ситникова</b> , старший преподаватель кафедры биологии и экологии, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома, РФ	Очно
12.45-13.00	<b>ОБСЛЕДОВАНИЕ ДЕРЕВЬЕВ СКВЕРА НА ПЕРЕКРЕСТКЕ УЛИЦ КРЕСТЬЯНСКАЯ И ИВАНОВСКАЯ В ГОРОДЕ КОСТРОМЕ</b> Н.В. Рыжова, к.б.н., доцент кафедры ЛДП, Н.С. Соколов, студент 2 курса, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома, РФ	Очно
13.00-13.30	Дискуссия, обсуждение докладов участников выездного заседания	
13.30-14.30	Обед	
14.30-16.00	<b>КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПРАКТИКООРИЕНТИРОВАННОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ КАК ВАЖНЫЙ ФАКТОР ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ДЛЯ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА» (гл. корп., ауд. 231).</b> Модератор – зав.кафедрой технологии и оборудования лесопромышленного комплекса Уральского государственного лесотехнического университета, к.т.н., доцент, Президент Уральского союза лесопромышленников <b>Мехренцев Андрей Вениаминович</b>	Очно
16.00-17.00	<b>СЕССИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА ПО СОВРЕМЕННЫМ ПРОБЛЕМАМ ДРЕВЕСИНОВЕДЕНИЯ</b> (гл. корп., ауд. 231). Ученый секретарь РКСД — Горбачева Галина Александровна, акад. ИАВС, кандидат технических наук, доцент кафедры ЛТ8-МФ Мытищинский филиал ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)», г. Мытищи, РФ	Очно
17.00-19.00	Товарищеский ужин	
<b>10 сентября – третий день работы конференции</b>		
9.00-13.00	<b>Выездное заседание конференции на предприятии НАО «Свеза Кострома», г. Кострома. ул. Комсомольская, д.2</b>	Очно
9.00-10.30	Знакомство с технологическим процессом производства фанеры и плит	
10.30-11.00	Кофе-пауза	
11.00-13.00	<b>Секция «Научно-практические основы создания композиционных материалов на основе древесины»</b>	Очно
11.00-11.10	Приветственное слово директора комбината «Свеза» в Костроме <b>Тихонова Виктора Владимировича</b>	Очно

11.10-11.30	<b>ОБ АКТУАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМАХ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ПРОИЗВОДСТВА ФАНЕРЫ.</b> Яблоков А.А., руководитель службы по технологии и качеству комбината «Свеза» в Костроме, Тереханов Н. С., руководитель центра технологического развития комбината «Свеза» в Костроме.	Очно
11.30-11.45	<b>СКЛЕИВАНИЕ ШПОНА ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ.</b> Чумак К.А., аспирант 2-го года, КГУ.	Очно
11.45-12.00	<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ВОДОСТОЙКОСТИ ФАНЕРЫ ФСФ НА ОСНОВЕ МОДИФИЦИРОВАННОГО СВЯЗУЮЩЕГО</b> А. А. Федотов, к.т.н., доцент кафедры ЛДП, Т. Н. Вахнина, к.т.н., доцент кафедры ЛДП, С. А. Котиков, аспирант, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома, РФ	Очно
12.00-12.15	<b>ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ И РАЗРАБОТКА РЕЖИМОВ ТЕРМОМОДИФИЦИРОВАНИЯ ДРЕВЕСНОГО СЫРЬЯ В ПРОИЗВОДСТВЕ КЛЕЕНЫХ МАТЕРИАЛОВ</b> В.О. Манжула, магистрант 1 курса, А.И. Криворотова, к.т.н., доцент кафедры ТКМД, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени М.Ф. Решетнева», г. Красноярск, РФ	Очно
12.15-12.30	<b>ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНЫЕ ПЛИТЫ С УЛУЧШЕННЫМИ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМИ ПОКАЗАТЕЛЯМИ</b> Т.Н. Вахнина, к.т.н., доцент кафедры ЛДП, И. В. Сусоева, к.т.н., доцент кафедры ЛДП, ФГБОУ ВО К.А. Кураленок магистрант 1 курса ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома	Очно
12.30-12.45	<b>ИССЛЕДОВАНИЕ РЕЖИМОВ И СВОЙСТВ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ МЕХАНОАКТИВИРОВАННЫХ ДРЕВЕСНЫХ ЧАСТИЦ</b> В.Д. Эскин, магистрант 1 курса, А.И. Криворотова, к.т.н., доцент кафедры ТКМД, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева», г. Красноярск, РФ	Очно
12.45-13.00	<b>ДИСКУССИЯ. ОБСУЖДЕНИЕ ДОКЛАДОВ УЧАСТНИКОВ</b>	
13.00-15.00	<b>Возвращение с предприятия, обед</b>	
15.00-17.30	<b>Секционные заседания (корп. Д., ауд. 202).</b>	
15.00-15.20	<b>БАЗИСНАЯ ПЛОТНОСТЬ ДРЕВЕСИНЫ ЕСТЕСТВЕННЫХ И ИСКУССТВЕННЫХ СОСНЯКОВ В КЛИМАТИЧЕСКИХ ГРАДИЕНТАХ ЕВРАЗИИ</b> В.А. Усольцев, д.с.-х.н, профессор, ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет»; г.н.с., Ботанический сад УрО РАН, г. Екатеринбург, РФ, И.С. Цепордей, к.с.-х.н., научный сотрудник, Ботанический сад УрО РАН, г. Екатеринбург, РФ	On-line
15.20-15.35	<b>ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ПОСТАНОВКА ЗАДАЧИ ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ ДРЕВЕСНОГО КОМПОЗИТА С УЧЕТОМ ФОРМЫ И РАЗМЕРОВ ЧАСТИЦ НАПОЛНИТЕЛЯ</b> А.А. Титунин, д.т.н., зав.кафедрой ЛДП, Т.Н. Вахнина, к.т.н., доцент кафедры ЛДП, И.В. Сусоева, к.т.н., доцент кафедры ЛДП, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома, РФ	Очно
15.35-15.50	<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ВОЙСТВ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННОГО КОМПОЗИТА НА ОСНОВЕ ЦЕЛЛЮЛОЗОСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ</b> И.В. Сусоева, к.т.н.. доцент кафедры ЛДП, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома, РФ	Очно

15.50-16.10	<b>ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ МЕХАНОАКТИВИРОВАННОЙ ДРЕВЕСНОЙ МАССЫ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ПЛИТ БЕЗ СВЯЗУЮЩЕГО</b> М.А. Баяндина, к.т.н., доцент кафедры ТКМД, В.Н. Ермолина, д.т.н., профессор, зав. кафедрой ТКМД, В.А. Острякова, аспирант 1 года, А.В. Намятов, ассистент, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева», г. Красноярск, РФ	On-line
16.10-16.30	<b>ТАКСАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ОСИННИКОВ ПЕРМСКОГО КРАЯ</b> Т.А. Беляев, аспирант 3 года обучения. З.Я. Нагимов, д.с.-х.н., профессор, директор Института леса и природопользования, И.В. Шевелина, к.с.-х.н., доцент, зав. кафедрой ЛТиЛУ, ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет», г. Екатеринбург, РФ	On-line
16.30-16.45	<b>ВЛИЯНИЕ СТРУКТУРЫ НАПОЛНИТЕЛЯ НА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА ДРЕВЕСНОГО КОМПОЗИТА</b> А.А. Титунин (мл.), аспирант кафедры ЛДП, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома, А.Н. Чубинский, д.т.н., заведующий кафедрой, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», г. Санкт-Петербург, РФ	Очно
16.45-17.00	<b>ИССЛЕДОВАНИЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПО СЕЧЕНИЮ ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНЫХ БРУСКОВ ЭКСТРУЗИОННОГО ПРЕССОВАНИЯ</b> Ю. П. Данилов, к. т. н., доцент кафедры ЛДП, Е. С. Хохлова, ст. преп. кафедры ЛДП, А. А. Федотов, к. т. н., доцент кафедры ЛДП, И. В. Сусоева, к. т. н., доцент кафедры ЛДП, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома, РФ	Очно
17.00-17.15	<b>ИССЛЕДОВАНИЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПЛОТНОСТИ ПО СЕЧЕНИЮ ДРЕВЕСНО-ПОЛИМЕРНОГО КОМПОЗИТА ЭКСТРУЗИОННОГО СПОСОБА ПРЕССОВАНИЯ</b> Е. С. Хохлова, старший преподаватель кафедры ЛДП, ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома, РФ	Очно
17.15-17.30	<b>ОЦЕНКА ПЛОЩАДИ ПОВЕРХНОСТИ ХВОИ СОСНЫ</b> З.Я. Нагимов, д.с.-х.н., профессор кафедры ЛТиЛУ, директор Института леса и природопользования, М.Р. Кожевников, аспирант 1 года обучения, кафедра ЛТиЛУ, И.В. Шевелина, к.с.-х.н., доцент, зав. кафедрой ЛТиЛУ, В.З. Нагимов, к.с.-х.н., доцент, ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет», г. Екатеринбург, РФ	On-line

**11 сентября (суббота) – выездное заседание конференции в государственном природном заказнике «Сумароковский» с посещением лосиной фермы, Костромская обл., Красносельский р-н, д. Сумароково**

9.30	Отъезд из Костромы. Время в пути ориентировочно 30 минут	
10.00-12.00	Знакомство с деятельностью заказника.	
12.00-13.00	Обед	
13.00	Возвращение в Кострому.	
13.30-15.00	Подведение итогов работы конференции (корпус Д. ауд. Д-202)	
	Отъезд участников конференции	