

ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет»
ФГБОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»
Группа предприятий «Пермская целлюлозно-бумажная компания»
Акционерное общество «Соликамскбумпром»
ООО «Красный Октябрь»



Красный Октябрь

**VI Всероссийская отраслевая научно-практическая конференция
специалистов, ученых, преподавателей вузов, техникумов, школ,
студентов, школьников**

**«ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИЙ
В ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ И ЛЕСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**

ПРИГЛАШЕНИЕ К УЧАСТИЮ

**23-24 марта 2018 года,
г. Екатеринбург, Россия**

**Тема конференции: «Инновации — основа развития целлюлозно-бумажной
и лесоперерабатывающей промышленности»**



- **Формат проведения конференции: круглые столы-семинары, очные и заочные доклады, дискуссионная площадка.**
- **Участие в конференции подтверждается удостоверением о повышении квалификации.**
- **По результатам конференции будет издан сборник материалов.**
- **Лучшие доклады будут размещены в РИНЦ.**
- **Участие в конференции бесплатное.**

- **Подробная информация о конференции и регистрация участников на сайте <http://cbp.pstu.ru>**
- **Прием материалов (презентаций докладов, статей для опубликования):**
Каверзина Елена Валерьевна, тел. 8 (343)2629629, e-mail: npk-cbp@mail.ru
Юсупова Надежда Александровна, тел. 8 (343)2629618, e-mail: npk-cbp@mail.ru
- **Прием презентаций докладов и статей для опубликования – до 12 марта 2018 г.**
- **По вопросам организации конференции:**
Куцубина Нелли Валерьевна, тел. 8 (903)0815016, e-mail: Nelly3416@mail.ru
Васильев Вадим Владимирович, тел. 8 (905)8094052 e-mail: Vadim3130@yandex.ru
- **Как добраться:** г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, УГЛТУ. Проезд авт. 1, 31, 32, 64, 047 до ост. «Лесотехнический университет»



**VI Всероссийская отраслевая научно-практическая конференция
ИННОВАЦИИ – ОСНОВА РАЗВИТИЯ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ
И ЛЕСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
23-24 марта 2018 года**

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

**1 день (23 марта 2018 г.), г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, УГЛТУ,
актовый зал главного учебного корпуса**

10-00...11-00 Регистрация участников

11-00...13-00 Пленарная часть (доклады от представителей власти, бизнеса, учебных заведений и отраслевого сообщества)

13-00...14-00 - Обед

14-00...17-00 Круглые столы-семинары «Демонстрация лучших практик»

Ведущие специалисты целлюлозно-бумажной и лесоперерабатывающей промышленности, представители бизнеса и науки представят свой опыт решения актуальных проблем отрасли

Наименование	Обсуждаемые темы	Участники
Круглый стол-семинар № 1 «Эффективная система ТОиР – основа успешного развития промышленного предприятия»	<ul style="list-style-type: none">- основные стратегии, способы реализации и экономические аспекты ТОиР;- комплексный мониторинг состояния оборудования;- неразрушающие методы контроля;- существующие технические средства;- практика организации диагностирования оборудования на предприятии;- практика внедрения технологии ИНДУСТРИЯ 4.1 на промышленном предприятии в сфере ТОиР.	Руководители предприятий, руководители и специалисты механических и ремонтных служб, АСУТП, служб диагностики оборудования, преподаватели вузов
Круглый стол-семинар № 2 «Подготовка квалифицированных кадров для ЦБП и лесопереработки: экосистема партнерства»	<ul style="list-style-type: none">- требования предприятий ЦБП и лесопереработки к молодым специалистам;- пути формирования эффективной системы партнерства образовательных учреждений и организаций работодателей;- опыт организации базовых кафедр;- вопросы мотивации обучающихся к техническому образованию, углубленному изучению естественнонаучных дисциплин;- опыт эффективной профориентации;- вопросы адаптации и профессионального развития молодых специалистов.	Руководители предприятий, руководители организаций управления образованием, руководители и специалисты кадровых служб, преподаватели вузов, техникумов, школ, учреждений дообразования
Круглый стол-семинар № 3 «Инновационные технологии рециклинга и утилизации промышленных отходов ЦБП и лесопереработки. Вопросы экологии»	<ul style="list-style-type: none">- концептуальные подходы к развитию рециклинга промышленных отходов;- ресурсосберегающие технологии в обращении с отходами производства ЦБП и лесопереработки;- опыт разработки инновационных технологий утилизации отходов, в том числе на основе производственного рециклинга внутри и межотраслевого характера.	Руководители предприятий, руководители и специалисты технологических служб, служб охраны природы, преподаватели вузов, ученые.



**VI Всероссийская отраслевая научно-практическая конференция
ИННОВАЦИИ – ОСНОВА РАЗВИТИЯ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ
И ЛЕСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
23-24 марта 2018 года**

Круглые столы-семинары «Демонстрация лучших практик»

Ведущие специалисты целлюлозно-бумажной и лесоперерабатывающей промышленности, представители бизнеса и науки представляют свой опыт решения актуальных проблем отрасли

Наименование	Обсуждаемые темы	Участники
Круглый стол-семинар № 4 «Сырьевое обеспечение предприятий ЦБП и лесопереработки»	<ul style="list-style-type: none">- возможности и пути увеличения объемов заготовки древесины;- оптимизация рубок;- лесовосстановление;- рубки ухода; защита лесов от пожаров;- повышение устойчивости от усыхания.	Руководители и специалисты лесных и лесозаготовительных организаций, преподаватели вузов, ученые
Круглый стол-семинар № 5 «Повышение производительности труда на предприятиях целлюлозно-бумажной отрасли»	<ul style="list-style-type: none">- обобщение опыта российских предприятий по повышению производительности труда;- первые шаги в реализации Программы повышения производительности труда в ГП ПЦБК;- взаимодействие с учебными заведениями по вопросам повышения производительности труда;- роль отраслевой кооперации при решении задач повышения производительности труда.	Руководители предприятий, руководители и специалисты кадровых и маркетинговых служб, преподаватели вузов, ученые
Круглый стол-семинар № 6 «Сервис и техническая эксплуатация оборудования. Применение современных полимерных материалов в ЦБП и лесопереработке»	<ul style="list-style-type: none">- новые технологии и материалы в ремонтном производстве;- опыт применения полиуретановых изделий в ЦБП и лесопереработке;- адаптация опыта других отраслей для ЦБП.- экскурсия на предприятие ООО НПП «Уникон-Сервис»	Руководители предприятий, руководители и специалисты механических, технологических и ремонтных служб, преподаватели вузов, ученые
Круглый стол-семинар № 7 «Современные технологии сохранения и облагораживания древесных материалов»	<ul style="list-style-type: none">- способы сохранения древесных материалов;- оценка качества защитной обработки изделий из древесины;- лакокрасочные, ремонтные и реставрационные материалы для отделки мебели и изделий из древесины.	Руководители предприятий, специалисты по отделке и сохранению древесных материалов

17-00...18-30 - Кофе-брейк

19-00...21-00 - Культурная программа «Вечерний Екатеринбург»



**VI Всероссийская отраслевая научно-практическая конференция
ИННОВАЦИИ – ОСНОВА РАЗВИТИЯ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ
И ЛЕСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
23-24 марта 2018 года**

2 день (24 марта 2018 г.), г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37, УГЛТУ,
актовый зал главного учебного корпуса

9-00...10-00 Регистрация участников

10-00...11-00 Пленарная часть (подведение итогов работы «круглых столов»)

11-00...14-00 Секционные заседания «Наука. Практика. Опыт. От идеи – к производству»

*На рассмотрение представляются доклады о новейших разработках и практиках
в целлюлозно-бумажной и лесоперерабатывающей промышленности.*

Наименование	Обсуждаемые темы	Участники
Секция 1. Тенденции развития. Комплексное решение задач модернизации бумагоделательных (БДМ) и картоноделательных машин (КДМ)	<ul style="list-style-type: none">- виброзащита, диагностика и анализ технического состояния БДМ и КДМ при модернизации;- исследование динамики и моделирование вибрационных процессов;- проблемы совершенствования технологического процесса при модернизации БДМ и КДМ;- вопросы АСУТП при модернизации оборудования;- совершенствование приводов БДМ и КДМ.	Специалисты предприятий, ученые, преподаватели вузов, техникумов, школ, студенты, магистранты, аспиранты
Секция 2. Актуальные вопросы технологий ЦБП и переработки полимеров	<ul style="list-style-type: none">- создание конкурентных продуктов при переработке растительного сырья;- совершенствование технологии для повышения качества продукции, ресурсосбережения и снижения выбросов;- инновации в получении технической целлюлозы и производных из неё;- инновации в получении бумаги, картона;- инновации в технологиях переработки лигноцеллюлозного сырья;- проблемы сбора и переработки макулатуры.	Специалисты предприятий, ученые, преподаватели вузов, техникумов, школ, студенты, магистранты, аспиранты
Секция 3. Цифровые технологии в ЦБП	<ul style="list-style-type: none">- внедрение перспективных методов машинного зрения в технологические процессы;- роботизация;- интернет вещей в ЦБП;- 3D-производство;- интеллектуальное прогнозирование;- системы поддержки принятия решений.	Специалисты предприятий, ученые, преподаватели вузов, техникумов, школ, студенты, магистранты, аспиранты
Секция 4. Роль эффективного менеджмента в повышении конкурентоспособности предприятия	<ul style="list-style-type: none">- организационное развитие;- логистика; маркетинг и продажи;- корпоративный и ландшафтный дизайн предприятия.	Специалисты предприятий, ученые, преподаватели вузов, техникумов, школ, студенты, магистранты, аспиранты
Секция 5. Решение вопросов интенсификации лесопользования	<ul style="list-style-type: none">- совершенствование лесозаготовки;- развитие лесных ресурсов;- лесоустройство.	Специалисты предприятий, ученые, преподаватели вузов, техникумов, школ, студенты, магистранты, аспиранты

**VI Всероссийская отраслевая научно-практическая конференция
ИННОВАЦИИ – ОСНОВА РАЗВИТИЯ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ
И ЛЕСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
23-24 марта 2018 года**

- Секция 6. Будущее ЦБП**
- | | |
|---|------------|
| - вопросы технологии, оборудования и | Школьники, |
| продукции ЦБП и лесопереработки; | студенты |
| - вопросы экологии; | техникумов |
| - научно-техническое творчество; | |
| - решение прикладных задач естественно-
научных дисциплин. | |

14-00...14-30 – Кофе-брейк

14-30...15-00 – Подведение итогов, награждения и закрытие конференции.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

Статьи для опубликования в сборнике материалов конференции принимаются оргкомитетом до 12 марта 2018 г. по E-mail: npk-cbp@mail.ru

- объем не более 0,5 печатных листа (до 8 страниц);
- набор текста в текстовом редакторе Microsoft Word; формат листа А4, поля 2,5 см;
- шрифт Times New Roman, размер 12 пт.; выравнивание по ширине; межстрочный интервал 1,5; абзацный отступ 1 см;
- таблицы представляются в формате Word, формулы – в стандартном редакторе формул Word, структурные химические – в ISIS / Draw или сканированные, диаграммы – в Excel;
- иллюстрации оформляются в стандартных графических форматах, размер шрифта подри-
сочных надписей – 12 пт., выравнивание по центру;
- иллюстрации, диаграммы, графики и схемы (разрешение не менее 300 dpi), а также табли-
цы вставляются в текст. Названия иллюстраций, диаграмм, графиков и схем следует распо-
лагать непосредственно под ними; название таблиц – над ними.

Очередность изложения материала в статье

1. УДК (по левому краю), номер УДК определяется в соответствии с классификатором;
 2. Заглавие статьи. Все буквы прописные, полужирное начертание, выравнивание по центру.
 3. Фамилия, имя, отчество (полностью), ученая степень, звание; место работы/ учебы (офи-
циальное название организации, город), электронный адрес. Полужирное начертание, выравнива-
ние по центру.
 4. Ключевые слова (5-7 слов), выравнивание по ширине.
 5. Аннотация (2-3 предложения), выравнивание по ширине.
 6. Пункты 2 – 5 на английском языке (для размещения в РИНЦ).
 7. Текст статьи.
 8. Список литературы, оформленный в соответствии с ГОСТ 7.0.5. 2008.
- Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы оформляются в квад-
ратных скобках, например: [1]. Использование автоматических постраничных ссылок не допуска-
ется.

