



Московский Международный Лесопромышленный Форум 2–5 апреля 2012, Москва, ВВЦ, павильон 75

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Организационный комитет приглашает принять участие в работе Московского Международного Лесопромышленного Форума, который пройдет со 2 по 5 апреля 2012 года в Москве. Форум призван объединить на одной площадке специалистов ЛПК, политиков, предпринимателей, экономистов, ученых и менеджеров со всего мира для обсуждения актуальных проблем лесной отрасли России и эффективному решению проблем лесного комплекса.

ПРЕИМУЩЕСТВА УЧАСТИЯ В МОСКОВСКОМ МЕЖДУНАРОДНОМ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОМ ФОРУМЕ:

- Насыщенная деловая программа по основным направлениям ЛПК – лесное хозяйство, деревообработка, биоэнергетика, ЦБП, specialties
- Участники Форума – первые лица отрасли, главы регионов, топ-менеджеры, специалисты по закупкам, региональные делегации
- Работа Биржи деловых контактов – организация переговоров по индивидуальному графику
- 3500 кв.м. выставочной экспозиции

КОНГРЕССНАЯ ПРОГРАММА

ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ «От модернизации к инновационному развитию и росту»				
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО	ДЕРЕВООБРАБОТКА	БИОЭНЕРГЕТИКА	ЦБП	
<p><u>Сессия 1.</u> Лесное хозяйство. Лесопользование. Приоритетные технологии для российского лесозаготовительного рынка</p> <p><u>Сессия 2.</u> Лесоустройство в новой системе координат. Садово-парковое строительство</p> <p><u>Сессия 3.</u> Особо охраняемые природные территории (ООПТ): поправки к Лесному кодексу</p> <p><u>Сессия 4.</u> Финансирование ЛПК. Реалии и тенденции</p>	<p><u>Конференция</u> Технологии и оборудование для строительства из древесины. Устойчивое развитие. Экология. Сертификация</p> <p><u>Секция:</u> Шанс для ЛПК России. Перспективы производства ДСП, OSB и MDF – плит. Спрос и предложения на пиломатериалы</p> <p><u>Архитектурный семинар</u> Возможность для представления проектов на основе деревянных конструкций в современной архитектуре</p>	<p><u>Конференция</u> Лесная энергия. Энергосбережение. Энергоэффективность</p> <p><u>Секции:</u> Использование биоэнергии Перспективы развития биотоплива Зеленая энергия. Зеленый мир. Биомасса как один из ключевых источников возобновляемый энергетики</p>	<p><u>Международная техническая конференция</u> Актуальные вопросы развития ЦБП в России. Тренды и новейшие технологии</p> <p><u>Секции:</u> Производство Tissue в России Возможности для инноваций в ЦБП Маркетинг в ЦБП: Как искать новые мощные идеи и быть инновационными? Экология в ЦБП</p>	
ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ				
Курс на всеобщую компьютеризацию и внедрение информационных технологий: проблемы и перспективы	Торговля лесной продукцией в современных условиях	Маркетинг в лесной отрасли: использование новых инструментов	Лесное образование	Мусорная проблема: экологическая ситуация в лесу. Мусоропереработка

ВЫСТАВОЧНАЯ ПРОГРАММА

<p>ТРАНСЛЕС Международная специализированная выставка технологий и транспорта для логистики лесных грузов</p>	<p>ИНТЕРЛЕСБИРЖА Международная отраслевая выставка-ярмарка лесопроductии</p>	<p>BIOENERGY RUSSIA Международная выставка и конференция по технологиям и оборудованию для производства и сжигания биотоплива</p>	<p>PULP, PAPER & TISSUE RUSSIA Международная конференция и выставка по современным технологиям и разработкам в ЦБП</p>
--	---	--	---

Московский Международный Лесопромышленный Форум – главная площадка для делового общения лесной отрасли России!

По вопросам участия и для получения дополнительной информации:

ОРГАНИЗАТОР: ЗАО «Выставочное объединение «РЕСТЭК»»

Россия, 197110, Санкт-Петербург, Петрозаводская ул., 12, лит. А

Тел./факс: (812) 320-96-84, 320-96-94, факс: (812) 320-80-90

E-mail: tdv@restec.ru Сайт: www.forestsummit.ru





Международный Лесопромышленный Форум

2–5 апреля 2012, Москва

ВЫСТАВОЧНАЯ ПРОГРАММА:

	ТРАНСЛЕС 9-я Международная специализированная выставка Технологии и транспорт для логистики лесных грузов		
Транспорт и технологии для сухопутной, водной и воздушной транспортировки лесоматериалов, канатные дороги Лесозаготовительная техника и оборудование Транспорт, оборудование и технологии для погрузо-разгрузочных и складских работ на предприятиях ЛПК Техника для транспортировки машин и материалов Инструменты, вспомогательное и ремонтное оборудование Оборудование и технологии для строительства и эксплуатации лесовозных дорог, лесных складов и портов Запчасти и комплектующие для машин и механизмов	Шины, смазочные материалы, прицепы и роспуски Лизинговые и инвестиционные услуги для ЛПК Транспортная, производственная и торговая логистика лесных грузов Программное обеспечение логистических схем грузоперевозок Технологические схемы транспортного освоения лесных массивов Транспортная тара, технологии и оборудование для упаковки, маркировки и учета лесоматериалов на предприятиях ЛПК НИОКР в области транспортно-складской логистики лесных грузов		
	BIOENERGY RUSSIA Международная выставка и конференция Современные технологии и оборудование для производства и сжигания биотоплива		
Биотопливо (щепа, древесные гранулы, брикеты, древесный уголь) Прессоры для распиловки и расколки дров, производства щепы Технологии и оборудование для измельчения древесных отходов, гранулирования биомассы, производства гранул (пеллет) и брикетов Мини-заводы для производства топливных гранул Малые котлы и печи Системы центрального теплоснабжения	Котельные, котлы, топки и другое оборудование на твердом топливе Промышленные котлы для предприятий ЛПК Когенерационные энергетические установки с топливными элементами Технологии и оборудование для упаковки, складирования и транспортировки твердого биотоплива Транспорт и логистика Консультации, маркетинг, инжиниринг		
	ИНТЕРЛЕСБИРЖА Международная отраслевая выставка-ярмарка лесопродукции		
Лесоматериалы Оцилиндрованное бревно Пилопродукция, пиломатериалы Погонаж Клееная древесина Плитная продукция Прессованная древесина Термодревесина Фанера Столярные изделия, окна, двери Напольные покрытия: доска, паркет, деревянный настил и др. Европоддоны	Конструкционный клееный брус Клееная древесина Брус LVL Деревянные панели, балки, ламинат Современные строительные материалы на основе древесины Лестницы, половая и паркетная доска, каркасные панели, стропила, балки Блокхаус Элементы внутренней отделки	Строительные компоненты из древесины Обработка поверхности Смолы, клеи Продукты новейших современных технологий для мебельной и строительной отраслей: нетканые материалы, облицовочное нетканое полотно, материалы для утепления, теплоизоляция Декоративная и клееная фанера Продукты химической переработки древесины	Древесно-полимерные композиты: polywood, plastwood Древесно-полимерные экологически чистые пластики Декоративные бумажно-слоистые пластики (ДБСП) Термопластичные древесно-полимерные композиты
	PULP, PAPER & TISSUE RUSSIA Международная конференция и выставка Современные технологии и разработки в целлюлозно-бумажной промышленности		
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ БЛОК БЛОК ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ	БЛОК ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ОПЕРАЦИЙ ГОТОВАЯ ПРОДУКЦИЯ	CONVERTING	

По вопросам участия и для получения дополнительной информации:

ОРГАНИЗАТОР: ЗАО «Выставочное объединение «РЕСТЭК®»

Россия, 197110, Санкт-Петербург, Петрозаводская ул., 12, лит. А

Тел./факс: (812) 320-96-84, 320-96-94, факс: (812) 320-80-90

E-mail: tdv@restec.ru Сайт: www.forestsummit.ru