



25–28 ОКТЯБРЯ 2016

XIV Международная выставка и Деловой форум целлюлозно-бумажной, лесной, перерабатывающей, упаковочной промышленности и отрасли санитарно-гигиенических видов бумаг

8 тем для эффективного развития ЦБ отрасли – на Деловом форуме PAP-FOR

В рамках выставки PAP-FOR **25–26 октября** состоится **Деловой форум PAP-FOR**, который за многие годы стал важной площадкой для дискуссий между экспертами, представителями ассоциаций лесопромышленного комплекса и бизнеса о важнейших векторах в развитии отрасли.

В программе Форума будут представлены восемь сессий, посвященных сфокусирована на темах эффективности, экологичности и устойчивости ЦБ-производства, а также перспективных секторах и возможностях для расширения линейки продукции. Производство биотоплива станет одной из ключевых тем: на мероприятии будет организована **сессия «Производство биотоплива как неотъемлемая составная часть современной ЦБП»**, участники которой получают актуальную информацию о мерах господдержки, объеме производства, каналах сбыта, успешных проектах на ЦБК и новых технологиях, которые позволяют увеличить эффективность производства.

Организаторы попросили экспертов и модераторов сессий Форума рассказать о том, почему именно эти темы актуальны для российской ЦБП.

Сессия «Будущее ЦБП: какой будет отрасль в 2020 году?»

Отмена НДС и НДФЛ на макулатуру и другие новеллы законодательства – значительные изменения, которые повлияют на всех игроков ЦБ рынка

Максим Новиков
Исполнительный директор СРО Ассоциации «Лига переработчиков макулатуры»

«На сегодняшний день в Российской Федерации происходят достаточно серьёзные изменения в сфере законодательства: в частности, вступают в силу некоторые положения ФЗ 458, который внес ряд изменений в закон 89-ФЗ об отходах производства и потребления, также с 1 октября отменяется НДС на макулатуру, а с 1 января 2017 года планируется отмена НДФЛ. Все эти изменения могут оказать существенное влияние на судьбу отечественной ЦБП и условия развития бизнеса.

Закон 458 актуален для всех участников отрасли, равно как и отмена двойного экологического сбора, которым мы занимались в сотрудничестве с другими ассоциациями и представителями бизнеса.

В качестве модератора нашей сессии мы ожидаем увидеть Елену Викторовну Семилетову, ведущего советника аппарата комитета по природопользованию, природным ресурсам и экологии Государственной Думы, которая сможет как нельзя лучше охарактеризовать, как новведения в законодательстве повлияют на бизнес-среду. Также мы ожидаем Андрея Птичникова, Директора Российского национального офиса Лесного попечительского совета (FSC России), Андрея Михайловича Гурьянова, Генерального директора СРО Ассоциации «Лига переработчиков макулатуры», и Дениса Геннадьевича Кондратьева, Генерального директора Солнечногорского опытно-экспериментального механического завода.

В качестве аудитории мы видим представителей топ-менеджмента нашей отрасли, а также специалистов юридических, экологических и других отделов и служб, которые с 1 октября 2016 и 1 января 2017 года столкнутся с изменениями, и им нужно к ним подготовиться.»

Круглый стол «Регионы России: стратегическое развитие и комплексные решения для ЦБП»

Александр Ефимович Шварц
Главный редактор журнала «Целлюлоза. Бумага. Картон.»

«Специалисты могли заметить, что с конца прошлого года мы публикуем в журнале «ЦБК» рубрику «Путешествие по России», это связано с тем, что уже на протяжении многих лет производство целлюлозно-бумажной продукции сохраняет высокие позиции, сопоставимые с предыдущим рекордом, установленным в конце XX века. На данный момент ситуация складывается так, что к концу 2016 мы можем (будем надеяться, позитивная тенденция сохранится) побить предыдущий рекорд.

Наша задача сейчас – понять, как будет развиваться российская бумажная промышленность в ближайшее время, и какие секторы наиболее перспективны. В рамках круглого стола мы представим обзор истории развития ЦБП в регионах, но прежде всего, обсудим перспективы развития, которые, несмотря на все сложности ситуации в экономике и отрасли, достаточно интересные. В сессии примут участие высококлассные специалисты с обширным опытом, и мы рассчитываем, что у нас получится интересная дискуссия.

Среди участников, помимо заявленных в программе экспертов рынка, – маркетологи, специалисты проектных организаций и, несомненно, молодые специалисты ЦБП, а в целом в дискуссии сможет принять участие вся аудитория Форума.

Также к выставке и Деловому форуму мы традиционно подготовим карты ЦБП, на которых будут отмечены действующие предприятия с указанием объемов и вида их производства, а также перспективные проекты – например, в упаковочной промышленности и в секторе санитарно-гигиенической продукции, где производство продолжает стабильно расти, также возможно появление нового сектора композиционных материалов.

До встречи на дискуссионной площадке PAP-FOR!»

Панельная дискуссия «Применение наилучших доступных технологий как способ повышения конкурентоспособности ЦБ предприятий»

Наилучшие доступные технологии – каждому предприятию ЦБП!

Владимир Алексеевич Чуйко
Председатель Правления, РАО «Бумпром»

«Сессия Делового форума PAP-FOR будет посвящена наилучшим доступным технологиям (НДТ) в ЦБП – системе мер для повышения эффективности целлюлозно-бумажного производства и посвященному им справочнику, работа над которым заняла более года. Речь идет о нескольких сотнях новых, но уже применяющихся на производствах технологий, над сбором и тестированием которых работала техническая группа №1 (в соответствии с российским стандартом высококвалифицированных специалистов), которая включала представителей практически всех российских предприятий ЦБП.

В рамках сессии Форума PAP-FOR специалисты, которым предстоит заниматься внедрением НДТ, смогут узнать о них подробнее и задать вопросы разработчикам мер. В дальнейшем технологии будут внедряться на предприятиях одновременно с отработкой системы использования и внедрения в промышленности с помощью деловых игр. Мы посвящаем этому отдельную сессию, т.к. для каждого предприятия важно знание и применение НДТ, которые обеспечивают не только производство продукции, но и повышение экологических показателей, доводя их до соответствия европейским нормам.

В сессии примут участие технологи, экологи, главные инженеры, директора предприятий, а также представители рабочих групп, которые занимались разработкой новых доступных технологий и справочников.»

Круглый стол «Мировой рынок целлюлозно-бумажной продукции: какая роль отведена России? Что ждет отрасль на внутреннем рынке?»

Дмитрий Туркевич

Заместитель генерального директора по работе с госорганами и СМИ «Карелия Палп»

«Лесопромышленный комплекс России играет важную роль как в экономике страны, так и на мировом рынке. Однако законодательство, регулирующее лесную отрасль, нельзя назвать совершенным. Это одна из важных причин, по которой все направления отрасли, в том числе целлюлозно-бумажной продукции, должны консолидированно выработать направление развития лесопромышленного комплекса, единой силой лоббировать интересы на правительственном уровне, но при этом не забывать об ответственности бизнеса. На федеральном и региональном уровнях необходимо принять ряд законодательных актов, стимулирующих развитие производства лесопромышленного комплекса, мер по повышению конкурентоспособности отечественной лесобумажной продукции.

Бесспорно, отрасль развивается, меняется, и обмен опытом очень важен для всех участников рынка. Важно находиться в постоянном диалоге для того, чтобы понимать тенденции развития индустрии и быть включёнными в мировой рыночный контекст.

Одна из интересующих нас тем – это смещение фокуса сбыта газетной бумаги в страны Азии, Ближнего Востока и особенности ведения бизнеса в этих странах. Также волнует вопрос перераспределения производственных мощностей из Европы в Южную Америку. Тем самым, производители бумаги уравнивают себестоимость газетной бумаги с российскими производителями, составляя конкуренцию на рынке.

Кроме того, помимо рынка газетной бумаги, в котором мы понимаем все процессы, нас интересуют и другие направления. Как известно, бумажная отрасль имеет нисходящий тренд, возможно через 7-10 лет предстоит репрофилирование комбината, поэтому уже сегодня мы присматриваемся к другим возможным направлениям.

Мы ожидаем увидеть на форуме единомышленников, авторитетных экспертов и ведущих представителей отрасли.»

Круглый стол «Экологическая безопасность в ЦБП. Экологически эффективные технологии основного производства. Новейшие технологии и оборудование для очистки сточных вод, газовых выбросов и утилизации твердых отходов»

Экологическая безопасность в ЦБП – краеугольный камень отрасли

Эмиль Исаакович Гермер

Проф. СПб ГЛТУ, д.х.н, к.т.н. почетный академик РАЕН

«На сегодняшний день в ЦБП нелегко найти проблему, которая была бы актуальней, чем очистка сточных вод наших предприятий. Достаточно сказать, что ЦБП уже давно является в России «загрязнителем №1» водных источников (реки, озера, и т.п.) среди всех (!) отраслей промышленности. Каждая четвертая тонна загрязняющих веществ, сбрасываемых всей промышленностью страны, приходится на долю ЦБП. И это при том, что состояние наших пресноводных ресурсов, особенно в промышленных регионах, находится в весьма опасном состоянии. Например, такие крупнейшие водные артерии европейской части России, как Волга, Дон, Кубань, Печора, и даже великие сибирские реки – Енисей, Обь, Лена – классифицируются как «загрязненные», а их крупнейшие притоки Ока, Кама, Толь, Иртыш, Тобол и др. – как «сильно загрязненные».

Государственные природоохранные ведомства страны ужесточили требования по сбросам загрязняющих веществ до грани технической возможности их выполнения. Без новых эффективных технологий и оборудования в основном производстве, и особенно в очистке стоков, здесь не обойтись. И где, как не на главной международной выставке-конференции этой отрасли в нашей стране, компаниям-производителям таких технологий и оборудования делиться своими достижениями с компаниями, которые остро нуждаются в лучших их образцах?

Не столь катастрофически, но тоже весьма остро стоит многогранный вопрос очистки газовых выбросов ЦБП, содержащих «роскошный набор» весьма токсичных соединений – меркаптаны, сероводород, богатый перечень летучей органики... А огромное количество твердых отходов, начиная от дорогостоящих древесных и кончая шламами всех видов – и минеральных, и органических? Не надо много ума, чтобы размещать эти отходы и шламы на полигонах, отнимая в масштабах страны десятки квадратных километров площади и отравляя окружающую среду. Экономически эффективно утилизировать их – вот задача, которую знают, как решить одни компании и в решении которых остро нуждаются другие. И где им встретиться, как не на PAP-FOR?!

Но экологические проблемы решаются всегда с двух сторон. Поэтому современные технологии очистки должны сочетаться с ростом экологичности технологий основного производства. Каждая новая технология и новое оборудование любого процесса в производстве целлюлозы, бумаги, картона, помимо сугубо технологических и экономических достоинств, должны быть более экологичны по сравнению с теми, на смену которым они предлагаются. И знать о таких технологиях должны не только технологи, но и экологи.

В связи с вышесказанным ясно, что в рамках круглого стола будет сделан акцент на новые, экологически эффективные и экономически приемлемые технологии очистки сточных вод, особенно глубокой (третичной) очистки, и на оборудование для их реализации, а также на технологии водоподготовки.

Безусловно, приветствуются доклады и сообщения об инновационных технологиях и оборудовании для очистки газовых выбросов и утилизации твердых отходов, а также сообщения с предприятий, которые такие технологии уже успешно используют.

Если говорить о том, кого организаторы выставки и модератор этой секции хотели бы видеть в качестве ее участников, то здесь мы попадаем в область, границы которой очертить крайне трудно. Безусловно, это разработчики и производители инновационных технологий и оборудования в области очистки сточных вод, водоподготовки, очистки газовых выбросов и утилизации твердых отходов ЦБП и основных процессов. В не меньшей степени это те, кого все эти технологии должны интересовать в первую очередь, начиная от технических директоров, главных инженеров, экологов всех уровней и заканчивая рядовыми инженерами внеплощадочных очистных сооружений, цеховых тружеников локальной очистки стоков и газовых выбросов, специалистов, работающих в области утилизации отходов на всех стадиях этой непростой и многогранной области целлюлозно-бумажного производства. То есть всех тех, кому эта секция может быть интересна. А современный специалист отрасли, на каком бы посту и в какой бы должности он ни работал, должен самым серьезным образом интересоваться экологическими проблемами своего производства и знать современные пути их решения.»

До скорой встречи на главной площадке отечественной ЦБП 25–28 октября 2016!

[Регистрация делегатов](#)

[Регистрация посетителей](#)

XIV Международная выставка и Деловой форум целлюлозно-бумажной, лесной, перерабатывающей, упаковочной промышленности и отрасли санитарно-гигиенических видов бумаг PAP-FOR 2016 состоится 25–28 октября 2016 в КВЦ «ЭКСПОФОРУМ», г. Санкт-Петербург.
www.papfor.com

Организатор выставки: Reed Exhibitions (ООО «РЕАКС»)