

ЛЕСНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Тематическое приложение
к ежедневной деловой газете РБК
Четверг, 24 октября 2016 | №196 (2452)

РЕГУЛИРОВАНИЕ: АРЕНДАТОРОВ ЛЕСНЫХ УЧАСТКОВ ОБЯЖУТ ВОССТАНАВЛИВАТЬ ВЫРУБЛЕННОЕ | ПЕРЕРАБОТКА: СБОРЩИКОВ МАКУЛАТУРЫ ОСВОБОДИЛИ ОТ НДС | ЛЕСООХРАНА: ПОЯВЯТСЯ ЛИ В РОССИИ МИКРОЧИПЫ НА КАЖДОМ ДЕРЕВЕ



ФОТО: LORI

ГДЕ ЛЕСОПОСАДКИ?

ВОССТАНАВЛИВАТЬ ВЫРУБЛЕННЫЕ ПОД ПРОМЫШЛЕННЫЕ НУЖДЫ ЛЕСА АРЕНДАТОРАМ ПРИДЕТСЯ ПОД УГРОЗОЙ ОТЗЫВА ЛИЦЕНЗИИ. **АННА ГЕРОЕВА**

Министерство природы 5 октября опубликовало на своем сайте законопроект, в соответствии с которым в Лесной кодекс РФ планируется ввести сразу несколько новых норм в отношении аренды участков леса. Документ предусматривает «новый порядок создания «компенсационных лесов» при разработке месторождений полезных ископаемых, строительстве трубопроводов, автомобильных дорог, линий электропередачи, а также при переводе земель лесного фонда в другие категории». В частности, предлагается обязать компании, арендующие участки леса, высаживать новые деревья взамен вырубленных. «Такое требование вполне оправданно, оно позволит поддерживать лесистость субъектов РФ на текущем уровне», — говорит начальник управления науки и международного сотрудничества Рослесхоза Владимир Дмитриев.

В то же время предоставляется дополнительная возможность получить лесные участки в аренду без аукциона. Законопроект предусматривает также снижение размера арендной платы для арендаторов, эффективно занимающихся лесовосстановлением. «Данные нормы обусловят привлечение в лесное хозяйство инновационных технологий, обеспечивающих качественное лесовосстановление, например за счет использования посадочного материала с закрытой корневой системой, и других мер», — заявили РБК+ в пресс-службе Минприроды.

Причина введения жестких мер в том, что в последние три года объемы заготовки древесины стабильно растут, в то время как темпы воспроизводства лесов сильно отстают от вырубки. Как сообщили РБК+ в Рослесхозе, ежегодно в России вырубается около 1 млн га, причем 80% из них приходится на лесные

участки, предоставленные в аренду. В текущем году арендаторы провели меры по лесовосстановлению на площади более 442 тыс. га, в том числе искусственному (посадка леса) — на площади свыше 110 тыс. га. «В 2016 году арендаторы лесных участков выполнили план по восстановлению только на 29%. Поэтому сегодня назрела необходимость пересмотреть правила предоставления лесов в аренду, а также ужесточить наказание за невосстановление лесов. Например, если арендатор не восстановил лес, у него могут отобрать участок и лишить его права заключать новые договоры аренды в будущем», — сказал РБК+ министр природных ресурсов Сергей Донской.

Лесной кодекс в нынешней редакции обязывает арендаторов и владельцев лесных территорий проводить комплекс лесовосстановительных мероприятий, однако их эффективность оставляет

желать лучшего. По данным Рослесхоза, ежегодно фиксируется нарушение технологии воспроизводства лесов на 35% арендных площадей. Арендаторы говорят, что выполнять все требования законодательства в этой части невозможно, однако с принятием новых поправок в Лесной кодекс компании будут обязаны сажать деревья взамен вырубленных под угрозой отзыва лицензии.

«Это революционные изменения в российском законодательстве. Сейчас закон не обязывает арендаторов нести ответственность за вырубку леса и сажать новые деревья взамен уничтоженных», — говорит начальник управления науки и международного сотрудничества Рослесхоза Владимир Дмитриев. По его словам, огромные участки леса уничтожаются и не воспроизводятся, а «новая редакция Лесного кодекса

Окончание на с. 2 →

ВТОРИЧНЫЙ РЕСУРС

ИЗМЕНЕНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ ПОЗВОЛИТ ИЗБАВИТЬСЯ ОТ МОШЕННИЧЕСКИХ СХЕМ НА РЫНКЕ СБОРА И ПЕРЕРАБОТКИ МАКУЛАТУРЫ. **АННА ГЕРОЕВА**

В соответствии с поправками в Налоговый кодекс РФ, вступившими в силу летом текущего года, НДС для участников сбора рынка макулатуры на период до 31 декабря 2018 года отменяется и перекладывается на плечи переработчиков макулатуры.

Макулатура — востребованный вторичный ресурс; она применяется в производстве стройматериалов, одноразовой посуды, гофрокартона, упаковки, бумаги, канцелярских товаров и другой продукции. Однако это характерно для Европы, где использование переработанной бумаги для упаковки объясняется проявлением экологической ориентированности компаний, что должно улучшать их имидж в глазах потребителей. В России все по-другому. Согласно данным СРО «Лига переработчиков макулатуры» (ЛПМ), уровень сбора бумажного вторсырья в России упал до 10% от общего объема производства целлюлозно-бумажной продукции, тогда как, например, в Европе этот показатель превышает 50%. Максим Новиков, исполнительный директор СРО, называет такое положение катастрофическим.

По данным ЛПМ, объем собранной в прошлом году макулатуры равнялся примерно 2,5 млн т, при этом годовой объем экспорта регенерируемых бумаги и картона из России составляет около 400 тыс. т; в 2014 году было экспортировано 349 тыс. т на сумму \$65 млн. Основные рынки сбыта — страны



ФОТО: ДМИТРИЙ СМЕРНОВ/ТАСС

СНГ, в частности Украина, на которую приходится около 70% всех поставок, страны дальнего зарубежья, например Финляндия (около 7% экспорта), а также Китай (5%). После удешевления рубля экспорт макулатуры стал для работающих в этом сегменте компаний более привлекательным.

2,5 млн т макулатуры

ежегодно собирают в России, из них около 400 тыс. т отправляют на экспорт

По словам Максима Новикова, сегодня в России функционируют примерно 120 компаний — переработчиков макулатуры и несколько сотен компаний-сборщиков. Причем среди сборщиков есть недобросовестные коммерсанты: получив макулатуру, они меняют юрицию, что позволяет им не платить НДС. Потери бюджета при обложении НДС операций по реализации макулатуры только за 2014 год составили 2,34 млн руб., говорит Максим Новиков.

Вопрос ужесточения регулирования сбора макулатуры на федеральном уровне стоял довольно остро, считают в отрасли, и поправки в Налоговый кодекс появились своевременно. «Систему сбора и переработки макулатуры в России надо было срочно восстанавливать, чтобы сберечь российские леса. Ведь тонна макулатуры эквивалентна 12 срубленным деревьям. Кроме того, поправка может привлечь средства в федеральный бюджет», — сообщил РБК+ инициатор принятия закона о поправках депутат Александр Фокин.

Отмена НДС, ранее уплачивавшегося сборщиками макулатуры, может улучшить ситуацию с ее сбором и переработкой в России. Во всяком случае, мониторинг, проведенный в 2008–2010 годах некоммерческим партнерством «Совет промышленных предприятий вторичной цветной металлургии», выявил, что отмена НДС на реализацию лома цветных и черных металлов в 2009 году оказала «оздоравливающее влияние» на этот сектор.

← Начало на с. 1

положит конец этому разрушительному процессу».

НЕПОЛНАЯ КОМПЕНСАЦИЯ

Опрошенные РБК+ компании — арендаторы лесных участков уверяют, что и сейчас занимаются лесовосстановлением. Например, как сообщили в пресс-службе ФСК ЕЭС, в 2015 году в Сибири были выполнены работы по лесовосстановлению утраченных кедровых насаждений и лесных культур в районе линии воздушной электропередачи Няганская ГРЭС — Картопье на площади более 128 га стоимостью порядка 24 млн руб. В текущем году аналогичные работы ведутся в районе подстанции «Святогор» на площади свыше 43 га на сумму 14,7 млн руб. В Русской лесной группе рассказали, что сейчас восстанавливают леса на площади около 8 тыс. га. «В среднем ООО «Русская лесная группа» ежегодно выполняет работы примерно на 2 тыс. га по комбинированному лесовосстановлению, на 4 тыс. га по естественному лесовосстановлению путем минерализации почвы, примерно на 1 тыс. га — по искусственному лесовосстановлению, а также осуществляет посадку саженцев — порядка 400 тыс. штук в год».

В ГК «Титан» говорят, что тоже занимаются высадкой компенсационных лесов в Архангельской области, где находится лесосырьевая база группы. «Лесные культуры создаем на площадях, где недостаточно подраста или его не было до рубки, что составляет около 10–15% площади вырубки», — рассказали РБК+ в пресс-службе «Титана». «Для Архангельского целлюлозно-бумажного комбината одним из основных вопросов является лесовосстановление, — сообщили в пресс-службе Архангельского ЦБК. — При сотрудничестве с САФУ (Северным (Арктическим) федеральным университетом им. М.В. Ломоносова. — РБК+) АЦБК ведет разработку новых технологий». Как пояснили в АЦБК, «метод микроклонального размножения (новое растение рождается не из семени, а из ветки взрослого дерева) помогает сократить не только срок выращивания дерева, но и уменьшить финансовые затраты. Если сегодня один саженец с закрытой корневой системой стоит порядка 10–12 руб., то благодаря реализации проектов затраты станут ниже в четыре раза».

Однако экологи считают, что компании выполняют свои обязанности по лесовосстановлению не вполне добросовестно. «Несмотря на то, что компании рапортуют об объемах лесовос-

становления, мало кто из них следит за деревьями надлежащим образом после того, как их посадит. Чаше всего саженцы не выживают», — заявил РБК+ Николай Шматков, директор лесной программы Всемирного фонда дикой природы.

Алексей Ярошенко, руководитель лесной программы «Гринпис России» также отмечает, что новый законопроект «касается лишь первого этапа лесовосстановления — собственно посадки или посева. К самой проблемной части лесовосстановления — уходу за молодыми лесами он практически никакого отношения не имеет, а значит, и на общий результат лесовосстановления его принятие почти никак не повлияет». Одобрительно о новой законодательной инициативе высказались в ООО «Русская лесная группа», поскольку в ней предусматривается снижение арендной платы за добросовестное лесовосстановление.

Руководитель направления лесной политики ОАО «Группа «Илим» Илья Вервейко обращает внимание на то, что новая редакция Лесного кодекса не дает ответа на вопрос, «на какой участок по площади и характеристикам может претендовать арендатор». Также пока не ясно, «как и на сколько будет снижаться арендная плата за качественные работы по освоению лесов».

ОБЪЕМЫ ИСКУССТВЕННОГО ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ ПО РЕГИОНАМ РФ*



* Процент выполнения плана; данные за 2015 год.

Источник: Министерство природных ресурсов и экологии РФ

ЩЕПКИ ЛЕТЯТ

НЕЗАКОННАЯ ВЫРУБКА ДРЕВЕСИНЫ В РОССИИ ПРОДОЛЖАЕТ РАСТИ УСКОРЕННЫМИ ТЕМПАМИ, МЕРЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ЭТОМУ БЕДСТВИЮ НЕ ДАЮТ ЭФФЕКТА. **АННА ГЕРОЕВА**



ФОТО: КОНСТАНТИН ЧАЛАНОВ/РИА НОВОСТИ

НАЛАЖИВАЯ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА НЕЗАКОННЫМИ РУБКАМИ ЛЕСОВ, ЭКОЛОГИ И ЧИНОВНИКИ ИЗУЧАЮТ ЗАРУБЕЖНУЮ ПРАКТИКУ. НАИБОЛЕЕ ИНТЕРЕСНЫМ, ПО СЛОВАМ РОССИЙСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ, ОКАЗАЛСЯ ОПЫТ ЮЖНОАМЕРИКАНСКОЙ БОЛИВИИ, ГДЕ КАЖДОЕ СРУБЛЕННОЕ ДЕРЕВО СНАБЖАЮТ МИКРОЧИПОМ

Более миллиона кубометров древесины в России по официальным данным ежегодно заготавливаются нелегально. И даже эти немалые цифры занижены, говорят экологи. По данным Всемирного фонда дикой природы (WWF) России, ежегодно у нас в стране заготавливают около 200 млн кубометров древесины на законных основаниях, а доля нелегально добываемой древесины составляет порядка 20% от этого объема.

Самыми проблемными регионами в этом отношении остаются Иркутская область, Хабаровский край и Дальний Восток. По словам Николая Шматкова, директора лесной программы WWF, незаконные рубки ценных пород ведутся в России повсеместно, нередко с ведома властей. Официальные данные Рослесхоза расходятся с данными независимых экологов. «По данным Рослесхоза, незаконно рубят примерно 1,3 млн кубометров леса. По нашим данным этот показатель как минимум вдвое выше из-за неучтенных, незаконных рубок», — говорит РБК+ Николай Шматков.

Объемы незаконной вырубки приобретают огромные масштабы. В 2014 году, по данным Рослесхоза, они составили 1,3 млн кубометров, что на 21% больше, чем годом ранее. Ущерб превысил 11 млрд руб. Экологи говорят, что леса вырубают по-прежнему благодаря несовершенству российского законодательства и коррумпированности чиновников. Причем браконьеры рубят ценные породы деревьев, находя для этого все больше новых возможностей. Один из самых распространенных способов — получение разрешения якобы на санитарную рубку. Показательный случай был зафиксирован этим летом в Саракошкинском участковом лесничестве

Чойского района Алтайского края, где вырубка подвергся кедр. По словам Алексея Грибкова, координатора группы общественного мониторинга по проблемам экологии и защиты леса регионального отделения Общероссийского общественного движения «Народный фронт «За Россию», в Алтайском крае это было сделано под предлогом оздоровления леса, но истинные цели не соответствовали заявленным.

«В соответствии с лесохозяйственным регламентом Чойского лесничества квартал №49 Саракошкинского участкового лесничества (урочище Каракокша) по целевому назначению отнесен к категории защитных лесов», — говорит Алексей Грибков. По его словам, леса этого квартала признаны ценными, относящимися к орехово-промысловым зонам. Однако обследование показало, что целью рубок было «не оздоровление лесных насаждений, а изъятие максимального объема ценной кедровой древесины». Подтверждением является тот факт, что «на лесосеках оставлены деревья менее ценных пород — пихта, осина, ива», тот же кедр, но с некондиционной древесиной, причем оставленные деревья повреждены. «Это была браконьерская вырубка», — констатирует Грибков.

Он подчеркивает, что такие действия влекут за собой уголовную ответственность, поскольку нарушают пп. 1 п. 1 ст. 104 Лесного кодекса РФ. Однако очевидно, что это не останавливает браконьеров, так как подобных случаев по всей стране становится все больше. Особенно это относится к регионам, где растут деревья ценных пород, граничащим с другими государствами, где, по словам Алексея Грибкова, «покупают российскую древесину и куда ее удобно доставлять». Один из показа-

тельных случаев массового незаконного экспорта российской древесины с Дальнего Востока в США был отмечен в 2015 году, когда крупнейший в США поставщик паркета компания Lumber Liquidators была оштрафована на \$10 млн за импорт незаконно рубленной древесины с Дальнего Востока России. Установить факт нарушения позволили исследование международной экологической организации Environmental Investigation Agency (EIA). Экспертам удалось доказать, что китайский поставщик компании Lumber Liquidators незаконно приобрел в Хабаровском крае древесину ценных твердых пород. «Lumber Liquidators признала свою вину», — рассказывает Николай Шматков. По его словам, в 2011–2013 годах компания «скрыла российское происхождение более 2 тыс. кубометров паркета из дуба монгольского, который купила у китайского поставщика как изделие из немецкого дуба». Плюс к этому в 2013 году «компания импортировала еще около 2,5 тыс. кубометров паркета и декларировала ее как изделие из дуба монгольского из России», говорит Николай Шматков. Причем Lumber Liquidators многократно предоставляла одну и ту же лесную декларацию от компании из Хабаровского края, «которая имела права рубить всего 373 кубометра дуба», возмущается Шматков.

Российские власти уже занялись вопросами разработки и внедрения систем, призванных подтверждать легальность происхождения древесины. Для ужесточения системы государственного надзора за рубками лесов с 1 января 2016 года в стране действует Единая государственная автоматизированная информационная система (ЕГАИС) «Учет древесины и сделок с ней».

Сейчас в системе ЕГАИС заведено 33 тыс. учетных записей для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, около 7 тыс. учетных записей для сотрудников лесного хозяйства, более 4 тыс. учетных записей для сотрудников Федеральной таможенной службы и других ведомств. Как сообщили РБК+ в Рослесхозе, в системе аккуратно ведется учет древесины и под угрозой административной ответственности фиксируются все сделки с ней. За истекшие девять месяцев 2016 года заведено 1977 административных дел (1830 — органами управления лесами, 147 — органами полиции). Нарушители оштрафованы почти на 7,5 млн руб. Однако пока эффективность ЕГАИС оставляет желать лучшего, считают эксперты. «Один из наиболее острых недостатков новой системы — отсутствие аналитических инструментов, которые позволяли бы сравнивать объемы заготовленной древесины с объемами древесины, находящейся в обороте», — говорит Николай Шматков. — Вся информация, занесенная в ЕГАИС и не составляющая коммерческой тайны, должна быть открыта и общедоступна, иначе система рискует выродиться в дорогостоящий коррупционный механизм, только обременяющий ответственных лесопользователей».

В процессе налаживания государственного контроля за незаконными рубками экологи и чиновники изучают зарубежный опыт. В Санкт-Петербурге в октябре прошел круглый стол «Совершенствование контроля над оборотом лесопроизводства в России: российский и международный опыт обеспечения легальности». Речь шла о международном и российском законодательстве в области противодействия незаконным лесозаготовкам и торговле нелегальной древесной продукцией. В числе участников мероприятия были эксперты WWF России из московского, краснодарского и владивостокского отделений, а также специалисты из WWF International, WWF США, представители крупнейших предприятий лесного комплекса РФ, органов управления лесами России, правоохранительных органов и ученые. Наиболее интересным, по словам российских экологов, оказался опыт Боливии. В этой южноамериканской стране каждое срубленное дерево чипируют. «Мы наносим бирки на бревна, каждая содержит специальный код. Направив камеру на бирку, с помощью мобильного приложения можно узнать, где именно дерево было срублено. Отсутствие бирки на стволе немедленно отражается в нашей электронной государственной экологической, об этом сразу узнают контролирующие органы», — поделился опытом Хосе Луис Осинага, представитель департамента лесного хозяйства правительства Боливии. Российские экологи уверены, что опыт Боливии надо взять на вооружение и метить если не каждый срубленный на территории России ствол, то хотя бы деревья ценных пород, например бук.

«СЕГОДНЯ НА НАШЕМ РЫНКЕ ОСТАЮТСЯ ТОЛЬКО СИЛЬНЫЕ ИГРОКИ»

О ТОМ, В КАКОМ СОСТОЯНИИ СЕГОДНЯ НАХОДИТСЯ РЫНОК ТАРНЫХ КАРТОНОВ В РОССИИ И КАК МОЖНО ПЕРЕОБОРУДОВАТЬ ПРОИЗВОДСТВО В УСЛОВИЯХ ЭКОНОМИЧЕСКОГО КРИЗИСА, В ИНТЕРВЬЮ РБК+ РАССКАЗАЛ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР АРХАНГЕЛЬСКОГО ЦБК **ДМИТРИЙ ЗЫЛЁВ**

— В каком состоянии, по вашему мнению, находится отрасль производства тарного картона в России? Насколько активно идет процесс ее модернизации?

— На российском рынке тарных картонов в последние годы обозначился четкий тренд — уменьшение доли целлюлозного сырья и опережающий рост выпуска картона из вторичного волокна, которое дешевле и вследствие несовершенства используемых в России технологий хуже по качеству. Если производство целлюлозных картонов в первом квартале 2016 года выросло в стране на 9,6%, то макулатурных картонов за тот же период — на 13,8%. Такая рыночная ситуация уже давно характерна для Европы, где доля целлюлозного сырья не выше 20%. В нашей стране тестлайнер занимает 60% рынка. Если мы говорим об обновлении производств, модернизации отрасли, то нужно прежде всего создать задел на будущее. Сегодня на нашем рынке остаются только сильные игроки, те, кто выстроил тактику и стратегию, постоянно модернизируется, работает над снижением затрат и себестоимости продукции. В этом, наверное, заключаются главные качественные изменения на рынке тарных картонов.

— В какой стадии сейчас находится ваш инвестиционный проект по реконструкции производства картона, какая часть инвестиций уже освоена?

— Общий заявленный бюджет всего проекта составляет 8,8 млрд руб., из них уже профинансировано и освоено более половины. Если говорить о структуре наших капитальных вложений в 2015 году, то около 70% средств было инвестировано в проекты, направленные именно на модернизацию и строительство новых мощностей. В течение 2014–2015 годов мы построили новый завод по производству полуцеллюлозы — это такой полуфабрикат для изготовления картона. Общая стоимость проекта составила 2,8 млрд руб., он позволит снизить себестоимость готовой продукции за счет использования при варке сырья более дешевой древесины при сохранении качества. Помимо этого мы ввели в эксплуатацию многотопливный котел-утилизатор с общим бюджетом 1,6 млрд руб. Новый агрегат работает по инновационной технологии сжигания

топлива в пузырьковом кипящем слое. Он позволяет снизить потребление угля на 49,1 тыс. т и мазута на 8,8 тыс. т в год. Мы развиваем производство картона, конечно, с одной целью — повысить конкурентоспособность продукции нашего комбината, только тогда АЦБК сможет не просто существовать, но и развиваться, модернизироваться. Для нас главное — уверенно смотреть в будущее, а значит, выполнять свою социальную миссию как градообразующего предприятия и крупнейшего налогоплательщика в регионе.

— Что включает в себя вторая очередь проекта и о чем вы недавно договорились с финской корпорацией Valmet?

— Сейчас мы приступили ко второму этапу реализации инвестиционного проекта, в котором наша стратегическая цель — увеличить скорость картоноделательных машин. То есть АЦБК планирует расширить ассортимент, увеличить объем выпуска картона на двух машинах. Все эти мероприятия позволят повысить производственную мощность и снизить себестоимость продукции за счет экономичного расхода сырья. В целом это все более современные, эффективные технологии с точки зрения потребления воды и энергоресурсов. В сентябре мы действительно подписали с Valmet технический контракт на поставку оборудования как раз по проекту реконструкции, о котором я говорил раньше. Модернизация всего технологического потока этого агрегата является главным направлением нашей работы до 2018 года. Комбинат проведет модернизацию вакуумной системы, линии транспортировки рулонов и продольно-резательного станка. Общая сумма контракта на поставку оборудования без учета монтажных и строительных работ составляет свыше €50 млн, но годовой объем производства гофробумаги и унилайнера возрастет после этого на 90 тыс. т в год. Для сравнения: сейчас машина производит 235 тыс. т продукции в год, то есть мы увеличим мощности почти на треть.

— Вы получаете поддержку от государства?

— В прошлом году мы использовали механизм поддержки в рамках двух действующих постановлений российского правительства. Это субсидирование процентных ставок по пополнению оборотного капитала и субсидии на создание межсезонных запасов. Конечно, помимо этого мы активно пользуемся



ФОТО: ПРЕСС-СЛУЖБА

ЕСЛИ МЫ ГОВОРИМ ОБ ОБНОВЛЕНИИ ПРОИЗВОДСТВ, МОДЕРНИЗАЦИИ ОТРАСЛИ, ТО НУЖНО ПРЕЖДЕ ВСЕГО СОЗДАТЬ ЗАДЕЛ НА БУДУЩЕЕ. СЕГОДНЯ НА НАШЕМ РЫНКЕ ОСТАЮТСЯ ТОЛЬКО СИЛЬНЫЕ ИГРОКИ, ТЕ, КТО ВЫСТРОИЛ ТАКТИКУ И СТРАТЕГИЮ, ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЕТСЯ, РАБОТАЕТ НАД СНИЖЕНИЕМ ЗАТРАТ И СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ

мерами господдержки на региональном уровне: власти Архангельской области позволяют нам применять льготную ставку по налогу на прибыль в части областного бюджета. Областные власти так же, как и мы, заинтересованы в поддержке и стимулировании предприятий, которые реализуют программы технического перевооружения. В итоге суммы поддержки тоже получаются значительными — например, за последние три года льгота составила более 200 млн руб.

— Целлюлозно-бумажные комбинаты часто подвергаются критике со стороны экологических организаций. Как ваша компания следит за соблюдением норм по экологии?

— Этот вопрос для нас является ключевым. Могу сказать, что наша стратегическая инвестиционная программа на период до 2021 года предусматривает реализацию проектов, направленных прежде всего на минимизацию негативного воздействия на окружающую среду. Ежегодно на природоохранные мероприятия мы тратим до 1 млрд руб. Как известно, целлюлозно-бумажное производство довольно энергозатратно, поэтому энергетическая устойчивость является для нас приоритетом. А значит, рост собственного энергетического потенциала и его максимально эффективное использование, снижения удельных потерь утилизации древесных и других отходов, по сути, наша главная задача.

— И каковы результаты?

— За последние 12 лет мы снизили энергоемкость производства продукции по теплу на 23%, по электроэнергии — на 11%, а также сократили выбросы парниковых газов на 34,4% по сравнению с базовым 1990 годом. Более того, в 2014 году АЦБК стал первой российской компанией, получившей сертификат о соответствии системы управления выбросами парниковых газов требованиям международного стандарта. Еще раз хотел бы подчеркнуть, что экология на Архангельском ЦБК — это не только приоритет в стратегии развития, ключевая тактическая задача, но и золотое правило ежедневной деятельности.

— Что будет представлять собой третий этап реконструкции комбината?

— На третьем этапе реконструкции ключевыми шагами для нас станут строительство нового содорегенерационного котла на производстве картона и окончание реконструкции картоноделательной машины. Могу сказать, что стоимость первого проекта составит €60 млн, а второго — €25 млн. Нам это нужно для того, чтобы увеличить скорость агрегата, изменить композицию в сторону полуцеллюлозы и достичь благодаря этому максимального эффекта. Как обычно, вся наша работа направлена на то, чтобы снизить себестоимость и увеличить выпуск готовой продукции.

РБК + «ЛЕСНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ» (16+)

Тематическое приложение к «Ежедневной деловой газете РБК» является неотъемлемой частью «Ежедневной деловой газеты РБК» №196 (2452) от 24 октября 2016 г. Распространяется в составе газеты. Материалы подготовлены редакцией партнерских проектов РБК+ Партнер: «АО «Архангельский ЦБК» — Pulp Mill Holding. Реклама

Учредитель: ООО «БизнесПресс»
Издатель: ООО «БизнесПресс»
Директор ИД РБК:
Ирина Митрофанова
Главный редактор партнерских проектов РБК+:
Наталья Кулакова
Редактор РБК+ «Лесная промышленность»:
Юлия Панфилова

Выпускающий редактор: Андрей Уткин
Дизайнер: Дмитрий Иванов
Фоторедактор: Алена Кондюрина
Корректоры:
Татьяна Поленова, Маргарита Тарасенко
И.о. главного редактора газеты:
Игорь Игоревич Тросников
Рекламная служба: (495) 363-11-11, доб. 1342

Коммерческий директор издательства РБК:
Анна Батыгина
Директор по продажам РБК+:
Евгения Карлина
Директор по производству:
Надежда Фомина
Адрес редакции:
117393, Москва, ул. Профсоюзная, 78, стр. 1