

Ж У Р Н А Л

ЛЕСНОМ

НОВЫЙ

#3 (16)

НАВСТРЕЧУ
ВЫСТАВКЕ



СТР. 7



лесопользование
ЛЕСНЫЕ ЗЕМЛИ ТРЕБУЮТ УЧЕТА

с.20



инвестиции
СТУПЕНЬКА ВВЕРХ

с.32



юбилей
ПРИЧИНКА РАБОТАТЬ

2009, #3

Баланс интересов стр. 8

Невозможного - мало с. 26

Альтернативная биоэкономика с. 62



НОВЫЙ ЛЕСНОЙ ЖУРНАЛ
рекламное информационно-
аналитическое издание, №3 (16)

Учредитель

НОУ «Учебно-методический центр «ЛЕС»,
160014, г. Вологда, ул. Горького, 86а

Председатель редакционного совета:
Виктор Грачев

Редакционный совет:

Трунов Е.С., Павлов А.Ф., Панков С.Н.,
Сапожников Ю.Н., Горчаков А.А.,
Васильев Ю.А., Коротков Е.Н.,
Дулькин Е.А., Корчагов С.Н.,
Рассветалова Ф.К., Соколова О.А.,
Рогов М.В., Дьяченко А.П.

Главный редактор: Татьяна Алешина.
Дизайн, верстка: Сергей Танькин.
Реклама: Екатерина Дьякова.

Адрес редакции: 160014, г. Вологда,
ул. Горького, 86а, оф. 101.

Тел./факс (8172) 54-56-26, +7921 722-75-04
tasoroka@mail.ru

По вопросам размещения
рекламы обращаться:
+7921 054-01-15
dyakova35@mail.ru

Тираж 1500 экз. Цена свободная

Посмотреть в интернете:
www.woodbusiness.ru/magazine.php

Материалы, отмеченные
знаком , печатаются на правах
рекламы. Редакция не несет
ответственности за содержа-
ние рекламных объявлений.
Все права защищены.

В НОМЕРЕ:

НОВОСТИ – 5, 6 СТР.
ЛЕС И ГОСУДАРСТВО – 7 СТР.
ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ – 19 СТР.
ИНВЕСТИЦИИ – 31 СТР.
НОВОСТИ КОМПАНИЙ – 39 СТР.
ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА – 43 СТР.
МАЛЫЙ БИЗНЕС – 51 СТР.
СОБЫТИЯ – 57 СТР.
ЛЕС И ЧЕЛОВЕК – 67 СТР.

Коллектив редакции «Нового лесного журнала» от души поздравляет с днем рождения юбиляров – работников Департамента лесного комплекса Вологодской области, государственных лесничеств, а также лесохозяйственных и лесопромышленных предприятий – всех, кто отметил свой юбилей в октябре, ноябре и декабре 2009 года:

17 ноября исполнилось **60 лет** начальнику управления капитального строительства и материально-технического обеспечения Департамента **Владимиру Борисовичу ДЕМИДОВУ**.

28 ноября отметил свой **60-летний юбилей** президент Корпорации «Вологдалеспром» **Алексей Николаевич ПОЛЫСАЕВ**.

9 декабря отпраздновал свое **50-летие** начальник Вологодского районного отдела – государственного лесничества **Юрий Николаевич САПОЖНИКОВ**.

10 декабря отметила свое **55-летие** старший специалист 2 разряда Чагодощенского районного отдела – государственного лесничества **Татьяна Алексеевна КИРИЛЛОВА**.

22 декабря исполняется **55 лет** начальнику управления финансов, учета и отчетности, главному бухгалтеру **Светлане Александровне СЕДОВОЙ**.

Лесное семеноводство в законе



Минсельхоз РФ подготовил проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О семеноводстве» и некоторые другие законодательные акты Российской Федерации», который предполагает внесение изменений в том числе и в Лесной кодекс.

В соответствии с этим проектом полномочия по лесному семеноводству предполагается поделить между органами государственной власти Российской Федерации и субъектами РФ следующим образом. Федеральный центр берет на себя нормативно-правовое регулирование, лесосеменное районирование, формирование федерального фонда семян лесных растений, ведение баз данных о состоянии лесного семеноводства в Российской Федерации, создание постоянных лесосеменных участков и других селекционно-семеноводческих объектов (в совокупности именуемые «организация лесного семеноводства»).

Субъекты РФ (те, которым переданы лесные полномочия) в свою очередь отвечают за производство, заготовку, подготовку, обработку, хранение, реализацию, транспортировку, использование семян лесных растений, эксплуатацию постоянных лесосеменных участков и других селекционно-семеноводческих объектов, формирование фондов семян лесных растений, создаваемых в субъектах РФ, то есть за «обеспечение лесного семеноводства».

Экологи и лесопромышленники объединяются

В ноябре была принята Совместная позиция участников «круглого стола» WWF по вопросам законодательного обеспечения экологически устойчивого лесопромышленного управления, в котором участвовали экологические организации и лесопромышленные компании России. Еще в октябре нынешнего года проект этого документа обсуждался в Санкт-Петербурге.

«Совместная позиция природоохранных НПО и лесного бизнеса по совершенствованию законодательства в области экологически устойчивого лесопромышленного управления подтверждает совпадение долгосрочных интересов бизнеса и общества по сохранению природы России, общую озабоченность современной ситуацией в лесах и очевидной слабостью существующего законодательства в этом вопросе, - говорит Татьяна Яницкая, координатор по лесам высокой природоохранной ценности WWF России. - Участники «круглого» стола договорились развивать сотрудничество в этом направлении – в частности, приглашают других представителей НПО и лесного бизнеса присоединиться к позиции».

«Круглый стол» был организован по инициативе WWF России. На встрече присутствовали представители «Группы Илим», концерна Монди, ЗАО «Инвестлеспром», а также некоторых других предприятий. Были представлены также лесопромышленники из регионов, национальные сертифицирующие органы FSC, лесопромышленные ассоциации.



Лесовозы под запретом?

С 23 сентября 2010 года в связи с вступлением в силу «Технического регламента о безопасности колесных транспортных средств», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 10 сентября 2009 г. № 720, в России могут оказаться под запретом многие большегрузные автомобили-сортиментовозы (лесовозы).

В частности, этим техническим регламентом вводится предельная длина автопоезда, а также сочлененного транспортного средства - 18,75 метра, предельная масса автопоезда (кроме автопоезда, перевозящего 40-футовые контейнеры) - 40 тонн.

Это означает, что некоторые модели автопоездов-сортиментовозов, разрешенные в настоящее время, или вообще нельзя будет использовать на дорогах России, или нельзя будет эксплуатировать с максимальной загрузкой.

По мнению Гринпис России, маловероятно, что новые требования сколько-нибудь повысят безопасность дорожного движения в России, но на конкурентоспособности российского лесного сектора они неизбежно отразятся не самым положительным образом. В наибольшей степени это новое ограничение может затронуть скандинавские компании, использующие лесовозы-автопоезда производства Финляндии и Швеции.



Бесплатно, но по закону

В соответствии со 2-й частью статьи 30 Лесного кодекса Российской Федерации лица, относящиеся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации и ведущие традиционный образ жизни, имеют право бесплатно осуществлять заготовку древесины для собственных нужд, исходя из нормативов, установленных для заготовки гражданами для собственных нужд законами субъектов Российской Федерации.

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2006 года № 536-р вепсы, ведущие традиционный образ жизни, отнесены к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока. Распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 мая 2009 года № 631-р определены места традиционного проживания и традиционной деятельности коренных малочисленных народов, к которым на территории Вологодской области отнесены Куйское национальное вепское и Пяжозерское сельские поселения Бабаевского муниципального района и Оштинское сельское поселение Вытегорского муниципального района.

Департаментом лесного комплекса подготовлен проект закона «О внесении изменений в статью 3 закона области «Об установлении порядка и нормативов заготовки древесины, порядка заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, порядка заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений на территории Вологодской области гражданами для собственных нужд».

Проектом предусматривается, что заготовка древесины лицами, относящимися к упомянутым коренным малочисленным народам, осуществляется бесплатно на основании разрешения, выдаваемого уполномоченным органом исполнительной государственной власти области, осуществляющим полномочия в области лесных отношений. Порядок выдачи этого разрешения определяется Правительством области, а нормативы заготовки древесины соответствуют нормативам для заготовки древесины гражданами для собственных нужд на основании договоров купли-продажи лесных насаждений.

Спасательный круг для Вытегорского района

В конце октября состоялась торжественная церемония открытия Федерального научного учебно-спасательного центра МЧС России «Вытегра», в которой приняли участие министр МЧС России Сергей Шойгу, Губернатор Вологодской области Вячеслав Позгалёв, представитель Законодательного Собрания Вологодской области в Совете Федерации РФ, Герой России Юрий Воробьев, члены Совета Федерации, депутаты Законодательного Собрания области.

В своем вступительном слове Губернатор особо подчеркнул, что создание научного учебно-спасательного Центра «Вытегра» позволит решить ряд экономических и социальных проблем Вытегорского района, даст толчок экономическому развитию данной территории.

«Создание Центра, безусловно, в разы повысит привлекательность района. Мы собрали здесь весь необходимый пакет инфраструктуры – это газ, электричество, дороги. И уже в ближайшее время на территории района мы открываем крупное лесопильное производство. Кроме того, запланировано строительство еще нескольких промышленных предприятий. С приходом газа значительно улучшатся и бытовые условия жителей района. В будущем нужно быть готовым к тому, что Вытегорский район войдет в число территорий с развитой инфраструктурой, современными промышленными предприятиями. Поэтому спасательный Центр стал спасательным кругом для Вытегорского района», - отметил глава региона.



ЛЕС И ГОСУДАРСТВО

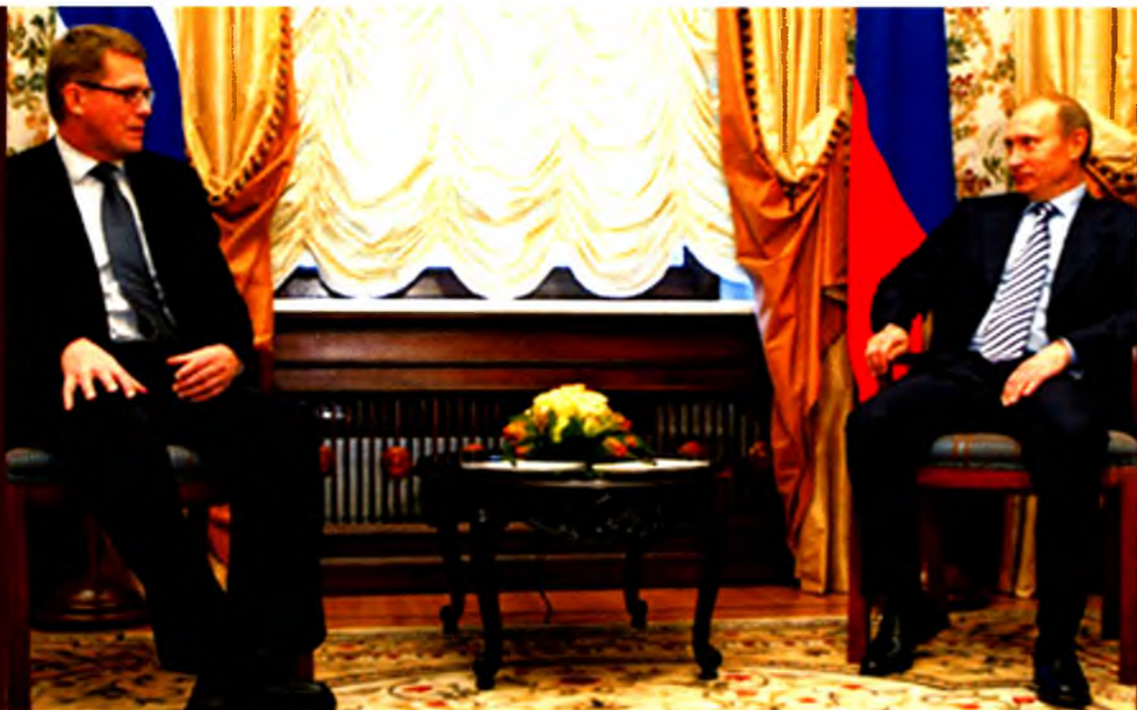
- баланс интересов
- лесная инфраструктура
- время глобальных изменений
- **ВЫСТАВКИ**

**НАВСТРЕЧУ
ВЫСТАВКЕ**



Вячеслав Позгалев, Губернатор Вологодской области:

- Выставка-ярмарка «Российский лес» рассчитана на долгосрочное развитие лесной отрасли, ее проведение – это уже традиция, на которую не влияют временные экономические сложности. Наверно, нынешнее экономическое состояние лесной отрасли не останется без внимания участников выставки. Последние годы лесная отрасль нашей области развивалась интенсивно – в среднем от шести до десяти процентов роста ежегодно. Эти результаты достигнуты благодаря реализации целого ряда инвестиционных проектов: за 2002-2007 годы в лесопромышленный комплекс вложено более восьми миллиардов рублей инвестиций.



БАЛАНС ИНТЕРЕСОВ



ВАЛЕНТИН СМИРНОВ

Одним из знаковых событий для российского лесного комплекса стал III Российско-Финляндский лесной саммит, который прошел в Санкт-Петербурге в конце октября

С обеих сторон на встрече присутствовали ключевые министры, эксперты правительств, руководители крупных лесных компаний и другие заинтересованные лица. Разговор получился конструктивным и доброжелательным, хотя не обошлось и без острых вопросов. Обсуждались, прежде всего, вопросы введения Россией таможенных пошлин на круглые лесоматериалы и вопросы инвестирования в российскую экономику со стороны финских фирм.

По словам начальника Департамента лесного комплекса Вологодской области, заместителя Губернатора области Виктора Грачева, который был среди участников саммита, большое впечатление и на российскую, и на финскую стороны произвело выступление председателя Правительства РФ Владимира Путина - яркое, наполненное и весьма конструктивное. В качестве приоритета в развитии российского лесного комплекса была названа углубленная переработка древесины, а соответственно, прекращение вывоза «кругляка».

Однако не стоит забывать, что экономические отношения с Финляндией в лесной сфере приносят России определенную выгоду. По информации Rapernet.se, за последние 15 лет Россия получила около 7 миллиардов евро за счет экспорта древесины в Финляндию и около 1 миллиарда евро инвестиций со стороны финских лесных компаний. На саммите было озвучено, что на сегодня Финляндия импортирует из нашей страны около 10 млн. кубометров необработанной древесины в год. Если же будут введены заградительные пошлины, финнам, возможно, станет экономически более выгодно импортировать эвкалипт из Южной Америки.

Обмен информацией проходил в доброжелательной атмосфере и получился весьма конструктивным. Причем российский премьер особо подчеркнул давние добрососедские отношения между нашими странами.

Тему инвестиций в российскую лесную промышленность затронул в своем выступлении генеральный директор компании «Свеза» Андрей Кашубский. В числе прочего, он рассказал о Соглашении, которое было заключено в 2007 году между его компанией и Правительством Вологодской области. Несмотря на внешние кризисом коррективы, это Соглашение продолжает действовать: совсем недавно, 12 ноября, было запущено новое производство на фанерном комбинате «Новатор» в Великом Устюге. Да и проект, который «Свеза» планирует реализовать совместно с компанией UPM, не отменен, а только отложен до конца 2010 года.

Конструктивный и плодотворный диалог на Российско-Финляндском лесном саммите был предопределен серьезным разговором на прошедшем двумя днями ранее Совете по развитию лесного комплекса при Правительстве РФ под председательством первого вице-преьера России Виктора Зубкова. В нем принял активное участие и Губернатор Вологодской области Вячеслав Позгалёв. Напомним, что Совет по развитию лесного комплекса при Правительстве РФ функционирует уже два

года. Решение по его созданию было принято Виктором Зубковым в Вологде на выставке-ярмарке «Российский лес» в декабре 2007 года.

В своем выступлении на Совете Вячеслав Позгалёв остановился на темах исполнения субъектами РФ переданных полномочий в сфере лесных отношений и подготовке комплекса мер по стимулированию российских и зарубежных инвестиций в лесном комплексе, включая таможенно-тарифное регулирование экспортных пошлин на необработанную древесину.

Губернатор Вологодчины заострил внимание членов Совета на тех вопросах, которые еще предстоит решить. Во-первых, до настоящего времени не отменены вывозные таможенные пошлины на низкосортную листовую древесину диаметром 15 см и более. Во-вторых, отсутствует единая аттестационная методика выполнения измерений круглых лесоматериалов при их таможенном оформлении на экспорт.

В-третьих, необходимо внести поправки в лесное законодательство по наиболее важным вопросам. Так, согласно статье 72 Лесного кодекса и статье 4.1 ФЗ «О введении Лесного кодекса Российской Федерации в действие», с 1 января 2010 года не допускается предоставление лесных участков в аренду без кадастрового учета. Таким образом, с 1 января 2010 года все сделки с лесными участками будут возможны только при условии постановки данных участков на кадастровый учет. Учитывая большой объем и длительность выполнения работ по межеванию и кадастровому учету и невозможность завершения их до 1 января 2010 года, Губернатор области предложил внести изменения в Лесной кодекс и продлить сроки предоставления лесных участков в пользование без проведения государственного кадастрового учета до 1 января 2015 года. Помимо всего прочего, новый Лесной кодекс предусматривает создание лесной инфраструктуры и строительство лесных дорог. Вместе с тем лесоустройство не проводилось три года, поэтому информация о состоянии лесов становится недо-

Подводя итоги, Владимир Путин официально заявил о том, что на период 2010 года на введение заградительных пошлин на круглый лес будет введен мораторий. Возможно, этот мораторий будет продлен и на 2011 год.

верной. В результате и решение вопросов о размещении лесных дорог в лесном фонде затруднено.

Кроме того, на октябрьском заседании Совета Вячеслав Позгалёв рассказал о ходе выполнения решений, принятых на прошлых заседаниях Совета, и о мерах, направленных на поддержку лесного сектора.

Так, в частности, была предусмотрена компенсация части процентной ставки (2/3 ставки рефинансирования ЦБ) по кредитам, полученным организациями лесопромышленного комплекса на создание межсезонных запасов древесины, сырья и топлива. И вологодские лесопромышленные предприятия направили в Минпромторг материалы на компенсацию процентной ставки в сумме 14,2 млн. рублей. В настоящее время получено из федерального бюджета 2,1 млн. рублей.

Отменено введение 14-значных кодов товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности на круглые лесоматериалы, что позволило обеспечить возможность экспорта древесины, упростить систему таможенного оформления грузов, получить валютную выручку и сохранить только в Вологодской области более 250 рабочих мест.

ЛЕСНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Лесной комплекс является одной из важнейших отраслей экономики России и Северо-Западного федерального округа. Вместе с тем вклад лесного комплекса в экономику далеко не соответствует имеющемуся ресурсному потенциалу, поскольку расчетная лесосека по России осваивается менее чем на 30 процентов, по Северо-Западу - на 41 процент. Объем заготовки древесины в целом по России в настоящее время в 1,5 раза ниже уровня 1990 года.

Сокращение объемов лесопользования приводит не только к недополучению лесного дохода, но и является сдерживающим фактором динамичного развития лесоперерабатывающего производства, а также снижает экономическую и бюджетную эффективность функционирования всего лесного комплекса.

Основной проблемой, сдерживающей более полное использование расчетной лесосеки, является недостаточная инфраструктурная обеспеченность лесного фонда и низкие объемы строительства лесных дорог круглогодичного действия – основы доступности лесных ресурсов. Низкая плотность транспортной инфраструктуры не позволяет полноценно использовать лесосырьевой потенциал, многие участки лесного фонда в существующих экономических условиях транспортно и экономически не доступны. Кроме того, неразвитость сети лесных дорог сдерживает не только рост объемов лесозаготовок, но и не позволяет эффективно вести лесное хозяйство.

В целом плотность лесных дорог в Российской Федерации составляет менее 1,5 км на тысячу гектаров, что примерно в 10 раз меньше нормативной, определяемой исходя из лесорастительных и транспортных условий. В таких странах, как Швеция и США, этот показатель находится в пределах 10 - 12 км, на тысячу гектаров, а в Финляндии и Германии превышает 40 км.

Важной функцией лесных дорог является их и социально-бытовое назначение. Для многих лесных поселков, бывших лесопунктов лесные дороги являются единственной транспортной артерией и используются для межпоселковых сообщений, доставки товаров первой необходимости, оказания медицинской помощи, удовлетворения других социально-бытовых потребностей.

Кроме того, наличие лесных дорог позволяет обеспечивать охрану и защиту леса от лесонарушений, пожаров, осуществлять лесовосстановление и лесопользование, использовать другие лесные ресурсы (осуществлять сбор грибов, ягод и т.п.).

В Вологодской области в настоящее время протяженность автомобильных дорог в лесном фонде составляет 30 тыс. км, в том числе лесохозяйственных - 15 тыс. км, лесовозных - 7,5 тыс. км. Ежегодный объем их строительства снизился с 400

км в 1986 году до 120 км в 2008 году.

В целях разработки комплекса мер по оптимизации использования лесного фонда Вологодской области, обеспечению охраны, защиты, воспроизводства лесов, борьбы с лесными пожарами и улучшению социально-экономического положения жителей лесных поселков по поручению Губернатора Вологодской области Вячеслава Позгалева была разработана Программа развития сети лесных дорог Вологодской области на 2007–2010 годы. При ее разработке были проанализированы действующие транспортные системы области, выделены транспортно-доступные участки лесного фонда с учетом существующей лесной инфраструктуры, а также определены недоступные участки лесного фонда.

Помимо средств областного бюджета, предусмотренных на реализацию данной программы, в 2009 году на эти цели были выделены средства и Рослесхозом. В соответствии с программой запланировано строительство 350 км лесных дорог с учетом максимального экономически эффективного использования лесного фонда и обеспечения транспортного сообщения с удаленными лесными поселками.

По материалам выступления Виктора Грачева, начальника Департамента лесного комплекса Вологодской области, заместителя Губернатора области, на Международном лесном форуме (октябрь 2009 года)

Год	Строительство и ремонт лесных дорог, км
2005 г.	21
2006 г.	27
2007 г.	18
2008 г.	14,1
2009 г. (оценка)	14,1
2010 г. (план)	32

№ п/п	Наименование объекта	Протяженность, км	Необходимый объем финансирования, млн. руб.							
			2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	Всего	
1	«Осиново-Клавдино»	23	24	23	44				91	
2	«Подъезд к пос. Янишево»	30	28	17	48	22			115	
3	«Кладовка-Бекетово-42»	7			42				42	
4	«Игнашево-Великий Мох»	14				70			70	
5	«Сорожницкая-Яхренга»	9			40				40	
6	«Подъезд к пос. Гремячий»	14	11	25		12	36		84	
7	«Подъезд к пос. Карица»	12			24				24	
8	«Вытегра-Бабаево»	35			50	60	60	60	230	
9	«Илезский Погост-Конторка-Шевелевская»	37	20				4	40	50	
10	«Бабушкино-Изда»	60	24	8	20	48			100	
11	«Кийно-Пяделка»	12				4	44		48	
12	«Лодейка-Ломоватка»	18			10	60	74		144	
13	Мостовой переход через р. Суда на а/д «Подосининь-Семьювская»							50	50	
14	«Когориха-Междуречье-Плосково-Езово»	28,5	15	25	8	10	60	52	170	
15	Подъезд к пос. Томашка	8				4	41		45	
16	«Дмитровская-Скорлятино»	33					9	140	149	
17	«Коль-Гора-Замощье»	6					4	20	24	
ИТОГО			346,5	122	98	286	290	332	348	1476



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР

ОАО «КАМАЗ», ОАО «НЕФАЗ»

ООО ХК «ПОДЪЕМНЫЕ МАШИНЫ»



**ПРОДАЖА
АВТОТЕХНИКИ,
ГАРАНТИЯ,
СЕРВИС**



г. Вологда, Пригородная, 8Б

тел. (8172) 744-474, 732-130, 744-202

ВРЕМЯ ГЛОБАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ



Михаил БОЛОТИН,
председатель Комитета
по тракторному,
сельскохозяйственному,
лесозаготовительному,
коммунальному и
дорожно-строительному
машиностроению Союза
машиностроителей России,
президент – генеральный
директор машиностроительного
холдинга «Концерн «Тракторные
заводы»

Сегодня мир переживает глубокую трансформацию, складывается совершенно новая геополитическая ситуация, которая определяется нарождающейся многополярностью, укреплением новых центров экономического роста.

Руководством Российской Федерации поставлены четкие стратегические задачи перехода от сырьевой экономики к инновационной, её модернизации и технологическому развитию. Несомненно, именно этот путь должен обеспечить достойное место России в современном мире – мире XXI века.

Президент России Дмитрий Медведев определил пять главных приоритетов страны, деятельность по развитию которых находится под прямым его контролем. Это вопросы повышения энергоэффективности и ресурсосбережения (включая разработку новых видов топлива), ядерные технологии, фармацевтика и медицинская промышленность, современные информационные технологии и программное обеспечение, а также космическая отрасль и телекоммуникации.

То, что машиностроение не попало в пятерку основных приоритетов страны, не значит, что оно не должно участвовать в общем процессе модернизации экономики. Более того, оно должно создать более конкурентоспособную продукцию и предложить ее как на внутреннем, так и в внешнем рынках в качестве альтернативы лучшим мировым аналогам техники. Нужно достичь другой, более высокой степени обеспечения внутреннего рынка качественной отечественной продукцией. Мировой опыт показывает, устойчивой может быть та экономика, в которой основные отрасли машиностроения удовлетворяют порядка 70 процентов внутреннего спроса.

Для совместного поиска эффективных путей по решению масштабных стратегических задач страны российские производители техники объединились в одну из самых масштабных отраслевых организаций – Союз машиностроителей России.

В 2009 году мировой экономический кризис вскрыл все недостатки нашей экономики, базируемой на полном игнори-

На сегодняшний день при несопоставимой разнице стартовых условий зарубежных и российских производителей доля отечественной техники на рынке Российской Федерации не превышает 20 процентов.

Импортные поставки продукции машиностроения для нужд экономики в 2008 году, по данным Союза машиностроителей России, составили: по бульдозерам, трубоукладчикам и экскаваторам - 78%, коммунальной технике - 93%, лесозаготовительной технике - 74%, колесным тракторам малого и среднего класса - 91%, комбайнам - 50%, по навесному оборудованию для сельского хозяйства - 85%.

Данные показатели являются фактическим приговором для российских производителей техники.

ровании реальных потребностей человека. Двадцать лет бурных преобразований так и не избавили нашу страну от уничительной сырьевой зависимости. В основной своей массе отечественный бизнес не изобретает и не создаёт нужные людям вещи и технологии, а идет по упрощенному сценарию: торгует тем, что сделано другими или дается без особых усилий, – сырьём либо импортными товарами. Готовые же изделия, произведённые в России, в основной своей массе пока отличаются крайне невысоким качеством и конкурентоспособностью. Энергоэффективность и производительность труда большинства наших предприятий позорно низки. Как следствие – на уровне глобальных экономических процессов влияние и присутствие России на других рынках, прямо скажем, не так велико, каким могло быть.

Основная часть промышленности РФ была создана в период 1930–1980 годов, когда господствовала административно-командная система управления экономикой и ее секторами. Начавшиеся в 1990-е годы радикальные системные реформы, осуществляемые преимущественно институционально-правовыми методами (без учета инновационно-технологического и инвестиционного факторов), практически вывели государство из сферы управления экономикой, в том числе и в промышленности.

Спад инновационной активности в стране, произошедший в 1990-е годы, привел к тому, что в настоящее время внедрением инноваций занимается лишь 4-5 процентов отечественных предприятий, тогда как в таких странах, как Германия, США, Франция и Япония - от 70 до 82 процентов. Вполне очевидно, что возобновление инновационного процесса в России будет происходить по мере преодоления кризиса и подъема экономики. Однако сегодня задача заключается не в том, чтобы дать возможность инновациям следовать за экономическим ростом, а в том, чтобы с помощью активной промышленной политики превратить инновации в один из основных факторов роста российской экономики, обеспечить ее перевод на инновационный путь развития и освоение достижений современного технологического прогресса.

К сожалению, еще широко распространено в российском обществе патерналистское настроение: уверенность в том, что все проблемы за них должно решать государство. Поэтому средства и преференции, которые на сегодняшний день Правительством РФ выделяются российскому бизнесу, к сожалению, тратятся не на задел в будущее - борьбу с собственной технологической отсталостью, наладку в кратчайшие сроки выпуска качественной, востребованной и конкурентоспособной продукции отечественного производства, а на банальное латание дыр текущего характера, связанных с кризисом.

Российскому обществу нужно избавиться от стереотипов и иллюзий по поводу того, что потребитель всегда будет и обязан покупать товар вчерашнего дня. Нам нужно научиться смотреть в будущее и именно там находить ориентиры нашего дальнейшего развития. Никакие заградительные барьеры, таможенные ввозные пошлины и другие административные ресурсы, по большому счету, никому из нас не помогут, если мы не научимся видеть будущее и в соответствии с этим меняться.

Будучи членом Бюро центрального совета Союза машиностроителей России, а также являясь председателем Комитета

по тракторному, сельскохозяйственному, лесозаготовительному, коммунальному и дорожно-строительному машиностроению, хочу сказать, что организация ведет активную работу по налаживанию взаимодействия представителей реального сектора рынка с государственными учреждениями по вопросам технологического прогнозирования, налаживания координации с научными и инновационными центрами. Совместно с Торгово-Промышленной палатой РФ мы ведем активную работу по продвижению лучшей отечественной машиностроительной продукции на внешние рынки.

Абсолютно очевидно, что государство и представители реального сектора рынка должны действовать скоординировано. Здесь ни отдельно наших усилий, ни отдельно правительственных - будет недостаточно. Результат может быть достигнут только благодаря совместной скоординированной и наступательной работе в одном направлении.

Конечно же, одним из важнейших вопросов, который стоит на повестке реализации данной стратегии, - это вопрос подготовки и переподготовки кадров, особенно рабочих специальностей. Эта проблема требует особого внимания – как со стороны государства, так и со стороны бизнеса: необходимо помочь вузам и профессиональным училищам с разработкой новых образовательных программ, организацией производственной практики, созданием систем контроля за качеством образования.

Россия может получить колоссальный эффект от развития своего образовательного и научного потенциала, являющегося одной из самых главных основ человеческого капитала. Чтобы получить данный ресурс, сделать его активной реальностью, необходимо как можно скорее решить существующие проблемы и угрозы в этой области. Начиная с 90-х годов, приток молодежи в науку и сферу образования был крайне незначительным. Возраст наиболее квалифицированных ученых и преподавателей, инженеров и рабочих подходит к предельному. Уже через 2-3 года, если не переломить столь негативные тенденции, кадровый потенциал науки России резко сократится, и восстановить его удастся в лучшем случае лишь через 15–20 лет.

Одним из важных моментов увеличения инновационной составляющей в российской экономике может стать процесс активной коммерциализации научно-технической продукции, находящейся в собственности государства или созданной на бюджетные средства. Однако первым важным условием реализации данной стратегии развития страны и активизации ее технологического потенциала является значительное улучшение защиты интеллектуальной собственности.

Конечно же, Россия находится в самом начале своего пути инновационного становления. Многого еще нужно сделать, поменять, многому научиться. Будущее открывает перед нашей страной и перед каждым из нас огромные возможности, которых и в помине не было еще десять лет назад. Пришло по-настоящему новое время, требующее от нас глобальных изменений в лучшую сторону.

Россия должна стать страной, благополучие которой обеспечивается не столько сырьевыми, сколько интеллектуальными ресурсами: «умной» экономикой, создающей уникальные знания, экспортом новейших технологий и продуктов инновационной деятельности. Поэтому машиностроение должно двигаться вперед и только по инновационному пути развития!

В мировой практике существует уже достаточно успешных примеров стран, выбравших инновационный путь развития. Основываясь на их опыте, уже сейчас можно выделить следующие виды обязательных налоговых льгот по стимулированию инноваций:

- уменьшение налогооблагаемого дохода на сумму затрат на НИОКР;
- скидки с суммы начисленного к выплате компанией налога в размере определенного процента от величины прироста затрат на НИОКР;
- инвестиционный налоговый кредит (уменьшение суммы налога на часть капитальных вложений в новую технику);
- особые льготы по налогообложению средств, выделяемых для финансирования фундаментальных исследований (как правило, в университетах) и для НИОКР силами мелкого и среднего бизнеса.

АНДРЕЙ КУРИЛОВ: «ДУМАТЬ НАДО НЕ О РАЗВИТИИ ВЫСТАВОК, А О РАЗВИТИИ ОТРАСЛИ»

ые влиятельные
люди юга России 2008



Беседовала Татьяна Алешина

Выставочную деятельность у нас в России далеко не всегда воспринимают как серьезный, заслуживающий внимания и уважения бизнес. Выставки для многих – вроде массовика-затейника: бегают чего-то, суетится, с ним вроде и веселее, но вполне можно и без него обойтись... А между тем во всем цивилизованном мире отраслевые выставки считаются важнейшим инструментом для продвижения товаров и услуг на рынке

Впрочем, российский бизнес тоже – медленно, но верно – приходит к этому убеждению. О значении выставочного движения, о его проблемах и перспективах мы беседуем с генеральным директором выставочного центра «КраснодарЭКСПО», членом президиума Российского союза выставок и ярмарок (РСВЯ) Андреем Куриловым.

- Бытует мнение, что проведение отраслевых выставок и ярмарок – это пустая трата денег и времени, особенно в трудные экономические времена. Что бы вы ответили на такое утверждение?

- Для тех, кто не участвует в выставках, это, безусловно, так. А вот для тех, кто хочет продвигать свой продукт – нет. Давно известно, что лучший способ договориться с

партнером – личная встреча. Так вот выставка и является такой личной встречей с партнером, только лучше, потому что в данном случае встреча тщательно подготовлена. Причем в кризис это даже более актуально, чем в период экономического подъема. На первое место выходит рост продаж и личная встреча со своим покупателем – опять же, если она подготовлена и если продавец сам готов продавать, у него есть что предложить, он готов бороться за клиента, он готов меняться в зависимости от существующих условий. Польза отраслевых выставок уже доказана практикой: это очень эффективный инструмент продвижения продукции.

- Ваш опыт это подтверждает?

- Я даже могу сказать не с точки зрения организаторов выставки, а с точки зрения участника, потому что выставочный центр «КраснодарЭКСПО» сам принимает участие в некоторых выставках – как экспонент. То есть мы видим «картинку» и с другой стороны. И наш опыт показывает: если мы понимаем, зачем нам это нужно, если мы совершаем правильные действия по выбору выставки, по организации своего участия в ней, то есть сами о себе заботимся, не полагаясь на организатора, на волю случая, еще на что-то, то выставка становится очень эффективным инструментом. Достаточно сказать, что мы, участвуя в выставочных мероприятиях нашей отрасли, получали выгоду один к десяти. То есть на каждый вложенный рубль мы получали по 10 рублей выгоды. Это серьезный результат.

Если говорить о наших участниках, то, я думаю, все разумные люди, и если компания участвует 10 лет подряд, то, наверное, она не просто так платит нам за наши услуги. А таких клиентов у нас очень много, и в этом году мы планируем около 4 тысяч клиентов из 60 регионов Российской



Федерации, которые приедут в Краснодар для участия в самых разнообразных выставках «КраснодарЭКСПО».

- Андрей Васильевич, как бы вы сформулировали особенности российских отраслевых выставок по сравнению с аналогичными зарубежными мероприятиями?

- Успешные отраслевые выставки в России ничем не отличаются от успешных выставок за рубежом – такая же структура, такой же профессиональный подход. Более того, мы технологически обгоняем наших западных партнеров, потому что мы работаем в более жестких условиях, чем в Европе, где уже столетиями устоялись связи и традиции. У нас более динамичный рынок. Если говорить о лесных выставках, то, конечно же, в Европе выставки крупнее и посетителей там больше. Почему так происходит? По одной простой причине – выставка отражает экономическое развитие отрасли. Это объективно. Если говорить о лесных выставках, то мы, конечно же, получим на зарубежных аналогах большее количество техники и большее ее разнообразие – просто потому, что они ее производят, а мы на 80 процентов импортируем. То есть думать надо не о развитии выставок, а о развитии отрасли.

- Значит, и судьба лесных выставок зависит от развития самой отрасли?

- Безусловно. Если усилия государства и бизнес-сообщества помогут лесной отрасли развиваться, мы в стороне точно не останемся, потому что мы сразу начнем комментировать этот процесс своими выставочными мероприятиями. Другой вопрос, что выставочные компании несут ответственность за то, чтобы эффективно и достоверно представлять, что происходит на рынке. То есть правильно выполнять свою работу. Это значит, что выставочная компания, занимающаяся организацией лесной отраслевой выставки, обязана знать саму отрасль, основных игроков этой отрасли, как именно регулируется

отрасль – то есть совокупный набор факторов, которые влияют на эту отрасль. С другой стороны, они обязаны знать потребителей, которые придут на выставку. Если выставочная компания, которая взяла на себя ответственность провести отраслевую выставку, все это знает, тогда, будьте покойны, лесная отрасль забыта не будет.

- В этом году вы стали членом президиума Российского союза выставок и ярмарок. Как это повлияет на вашу работу, что бы вы хотели сделать в этой роли? Какое значение имеет, на ваш взгляд, эта общественная организация для развития российского выставочного движения?

- Начну со второй части вопроса. Любое профессиональное объединение – это всегда лучше, чем его отсутствие. Потому что, когда профессионалы одной отрасли начинают разговаривать друг с другом, это говорит о том, что рынок становится более зрелым, появляется необходимость обмена информацией. Страна большая, и каждый умеет делать что-то лучше, чем коллеги. Это же очень интересно: помогаешь кому-то получить новую информацию и сам ее получаешь... Но главная задача Союза – решать общие проблемы всего выставочного сообщества. Например, сегодня яркая проблема нашей отрасли – это инфраструктура выставочной деятельности. Я говорю о выставочных центрах, о гостиничных комплексах, о пресс-центрах и так далее, и так далее. Если говорить о региональной ситуации, то пальцев одной руки хватит, чтобы назвать, где этот вопрос хоть как-то решается. Причем больше вопреки, чем благодаря, то есть, как правило, силами самих выставочных центров. Это личная инициатива, которая существует, слава Богу, но системно проблему не решает. И вот когда президент сообщества высказывает мнение, то это мнение не какой-то одной, частной структуры, пусть даже очень уважаемой, а целой



совокупности структур, которая занимает 80 процентов рынка, обеспечивает тысячи рабочих мест, миллионы уплаченных налогов. Таким образом, ассоциация выражает интересы всего профессионального сообщества.

Лично я вижу свое место в изучении именно этого инфраструктурного вопроса. И на следующем президиуме я бы хотел выступить с такой инициативой – начать выработать решение данного вопроса на основе научных трудов, зарубежного опыта и обобщения нашего российского опыта по созданию инфраструктуры.



РЕВОЛЮЦИОННАЯ Е-СЕРИЯ
ПРОЦЕСС ЛЕСОЗАГОТОВКИ ИЗМЕНИТСЯ НАВСЕГДА

РЕВОЛЮЦИЯ СОВЕРШЕНА

ЛИНЕЙКА РЕВОЛЮЦИОННОЙ Е-СЕРИИ ДОСТУПНА
В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ. 10 МОДЕЛЕЙ С ПОВОРОТНОЙ И
ВЫРАВНИВАЕМОЙ КАБИНОЙ И БЕСПРЕЦЕДЕНТНЫМ
КОМФОРТОМ ДЛЯ ОПЕРАТОРА.

WWW.DEERE.COM/FORESTRYREVOLUTION

ООО «Белозерск-Сервис»
161200, Вологодская обл.,
г.Белозерск, ул. Галаничева, д. 21В
тел.: (81756) 222 50; факс: (81756) 225 88

ООО «Трактороцентр»
160002, г.Вологда,
ул.Гагарина д.83А
тел.: (8172) 51 85 50, 51 54 60

ЗАО "Джон Дир Форестри"
198188, г.Санкт-Петербург, ул.Возрождения д.20А
тел.: (812) 703 30 10, отдел продажи запчастей: (812) 703 30 13
факс: (812) 703 30 15

ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ

- лесные земли требуют учета
- инвестиции в лесное хозяйство
- невозможного - мало
- навстречу грузоотправителю

НАВСТРЕЧУ
ВЫСТАВКЕ



Анатолий Шушарин, директор филиала
ФГУП «Рослесинфорг» «Севлеспроект»:

- Леса России многообразны по своим характеристикам, богаты ресурсами. Вологодская область в силу своего географического положения и исторического развития, как в зеркале, отражает все особенности использования лесов европейского Севера. Эти особенности усиливаются древними традициями управления лесами и лесопользования, работающими здесь талантливыми лесными специалистами, успехами вологжан на лесном поприще. Не случайно международную выставку-ярмарку лесопромышленного комплекса назвали «Российский лес» и устроили на вологодской земле. Ярмарки на Руси всегда были местом деловых встреч, обмена идеями, торговли произведенной продукцией. Гости привозжали не только с ближайшей округи, но и из удаленных мест. Здесь решались не только хозяйственные региональные вопросы, но устанавливались и политические международные отношения. Кроме всего сказанного, ярмарки объединяли людей, становились праздниками для народа. Вологодская выставка-ярмарка использует эти обычаи, трансформируя их на современный лад, что выгодно отличает ее от подобных в других регионах. В программе: семинары, дискуссии и обмен опытом; полевые демонстрации возможностей лесозаготовительной и лесовосстановительной техники в суровых природных условиях; перспективы деревянного домостроения и биоэнергетики с учетом экологических ограничений; деловые встречи и контракты по лесным направлениям; культурная программа для участников и гостей выставки.

ЛЕСНЫЕ ЗЕМЛИ ТРЕБУЮТ УЧЕТА

Осенью этого года Вологодскую область с рабочим визитом посетили председатель комитета Госдумы ФС РФ по гражданскому, уголовному, арбитражному и процессуальному законодательству Павел Крашенинников, замминистра экономического развития Игорь Манылов и заместитель руководителя Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии Вадим Андропов. Совещание с их участием было посвящено вопросам развития законодательства в сфере недвижимости. Одной из серьезных проблем, которые были затронуты в ходе этого мероприятия, стали трудности с правильным оформлением лесных участков. Этому вопросу был посвящен подробный доклад начальника Департамента лесного комплекса Вологодской области, заместителя Губернатора области Виктора Грачева.

- В нашей области леса занимают 12 млн. гектаров, и 3 млн. из них (или 25 %) занимают так называемые «сельские леса», которые ранее находились во владении сельскохозяйственных организаций.

В материалах государственного учета лесного фонда за весь период учета «сельские леса» учитывались как участки лесного фонда. С 1 января 2007 года в России действует новый Лесной кодекс Российской Федерации. Им были внесены значительные изменения в систему лесоуправления и в систему лесопользования. В частности, понятие участка лесного фонда было заменено понятием лесного участка, лес и лесной фонд перестали быть самостоятельными объектами недвижимого имущества, права на которые и сделки с которым подлежат государственной регистрации. Арендаторы лесных участков получили права по распоряжению своими арендными правами после постановки арендованных лесных участков на кадастровый учет, а с 1 января 2010 года по закону все сделки с лесными участками будут возможны только при условии постановки данных участков на кадастровый учет.

Вместе с тем реализация требований нового лесного законодательства вызвала ряд серьезных проблем, связанных с «сельскими лесами», а точнее с землями, на которых расположены леса, ранее находившиеся во владении сельскохозяйственных организаций.

Новым Лесным кодексом признается право собственности Российской Федерации на все участки лесного фонда как на лесные участки в составе земель лесного фонда.

В соответствии со статьей 4.3 Федерального закона от

4 декабря 2006 года № 201 – ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» право собственности Российской Федерации на участки лесного фонда, зарегистрированное до введения в действие Лесного кодекса Российской Федерации, признается правом собственности Российской Федерации на соответствующие лесные (земельные) участки в составе земель лесного фонда.

На основании указанной статьи в соответствии с поручением в то время первого заместителя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 7 ноября 2007 года № ДМ-П9-5548 и пунктом 3 протокола совещания у директора Департамента государственной политики в области лесных и водных ресурсов МПР России Д.М. Кириллова от 13 декабря 2007 года № 14-17/0150-пр и ранее выданными свидетельствами о праве собственности Российской Федерации на участки лесного фонда на территории Вологодской области была организована работа по регистрации прав собственности Российской Федерации на лесные участки в составе земель лесного фонда, ранее находившихся во владении сельхозорганизаций, и получению свидетельств о праве собственности.

Еще в январе 2008 года права собственности Российской Федерации на все лесные участки, ранее находившиеся во владении сельскохозяйственных организаций, общей площадью 2844,6 тыс. га, зарегистрированы в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним и получены соответствующие свидетельства о праве собственности Российской Федерации на лесные участки в составе земель лесного фонда.

Вместе с тем, несмотря на вышеизложенное и на то, что в соответствии со статьей 77 Земельного кодекса Российской Федерации на землях сельскохозяйственного назначения допускается нахождение только лесных насаждений, предназначенных для обеспечения защиты земель от воздействия негативных (вредных) природных и техногенных явлений, то есть защитных лесов, в Вологодской области, как и в подавляющем большинстве регионов Российской Федерации, лесные участки, ранее находившиеся во владении сельхозорганизаций, по данным государственного кадастра недвижимости, необоснованно учтены как земли сельскохозяйственного назначения.

Учет лесных участков, ранее находившихся во владении сельхозорганизаций в составе земель сельскохозяйственного назначения, не соответствует современному и ранее действовавшему нормам лесного и земельного законодательства. При предоставлении лесов колхозам и совхозам для лесопользования не требовалось и не должно было производиться их исключение из состава земель лесного фонда. Учет указанных лесов в составе земель сельскохозяйственного назначения, во-первых, создает угрозу потери права собственности Российской Федерации на земли, занятые этими лесами, во-вторых, влечет за собой невозможность проведения в указанных лесах мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов, в том числе тушению лесных пожаров за счет средств субвенций, предоставляемых из федерального бюджета. В-третьих, это нарушает законные права арендаторов указанных лесных участков на распоряжение принадлежащими им арендными правами, в-четвертых, приводит к использованию земель лесного фонда в целях, не связанных с ведением лесного хозяйства и росту незаконных рубок и иных лесонарушений. А с 1 января 2010 года вообще приведет к невозможности передачи лесных участков в пользование.

Проблемы несоответствия данных государственного кадастра недвижимости и материалов государственного учета лесного фонда в отношении лесных участков, ранее находившихся во владении сельхозорганизаций неоднократно ставились Счетной палатой Российской Федерации. Для их решения Правительство РФ поручало (№ АЖ-П9-4085 от 16 августа 2007 года) Минэкономразвития России и МПР России принять необходимые согласованные меры.

В целях обеспечения регистрации права собственности Российской Федерации на лесные участки в составе земель лесного фонда, ранее находившиеся во владении сельхозорганизаций, а также недопущения

потери права собственности Российской Федерации на земли, занятые «сельскими» лесами и приведения данных государственного кадастра недвижимости в соответствие с данными государственного лесного реестра (государственного учета лесного фонда), было дано вышеуказанное поручение Президента Российской Федерации Д.А. Медведева от 7 ноября 2007 года № ДМ-П9-5548.

Этим поручением, в частности, предлагалось Министру России, МПР России и Минэкономразвития России с участием органов исполнительной власти субъектов РФ провести анализ учета и регистрации участков лесного фонда, ранее находившихся во владении сельхозорганизаций, и принять меры по приведению данных государственного кадастра недвижимости в соответствие с лесным и земельным законодательством, имея в виду обеспечить их сопоставимость с данными государственного лесного реестра.

В Вологодской области, несмотря на то, что Департаментом лесного комплекса области совместно с Управлением



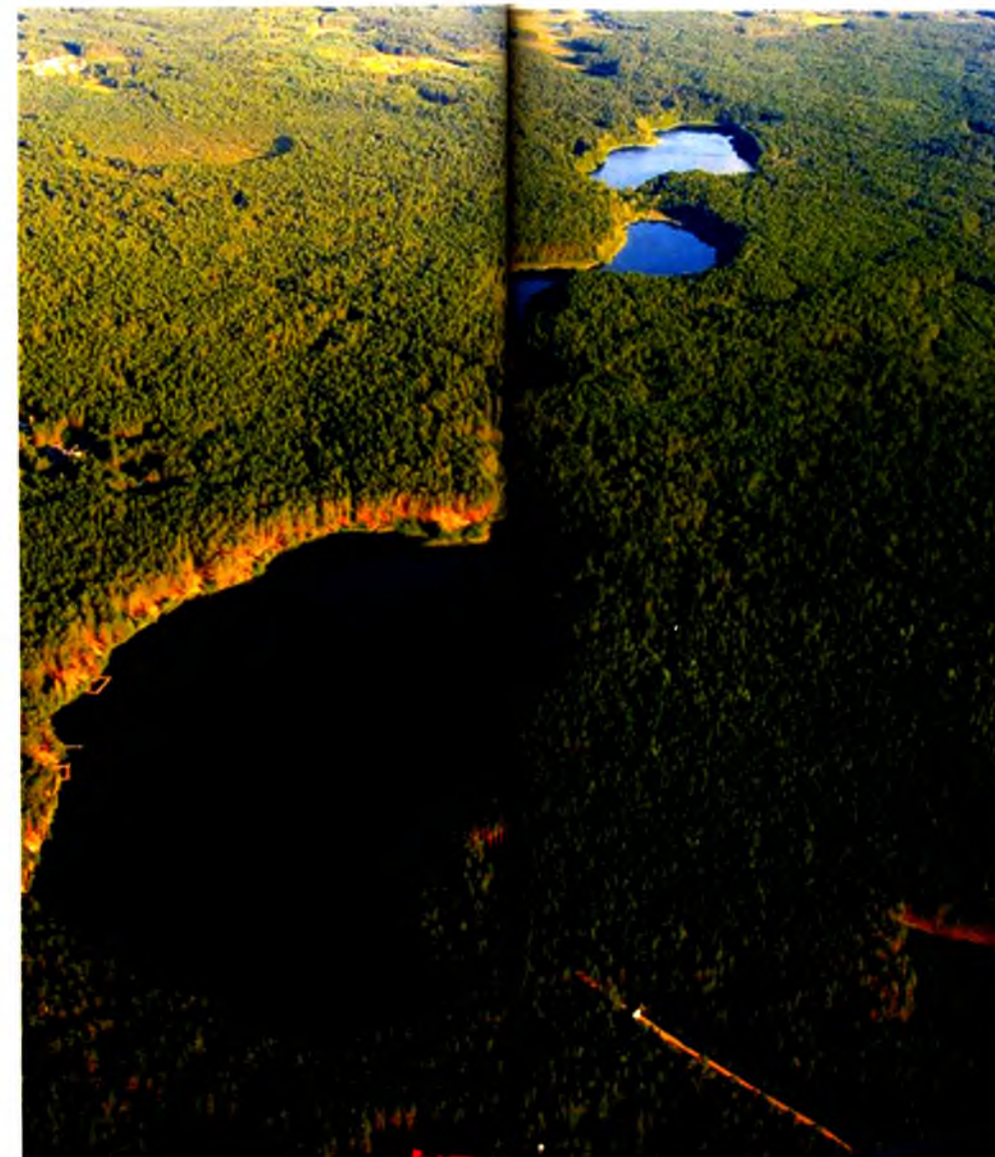
Федеральной регистрационной службы по Вологодской области и Территориальным управлением Федерального агентства по управлению государственным имуществом по Вологодской области проведены все мероприятия, предусмотренные указанным поручением, данные государственного кадастра недвижимости так и не приведены в соответствие с данными государственного лесного реестра.

В целях урегулирования данного вопроса на уровне области ФГУ «Земельная кадастровая палата по Вологодской области» совместно с Управлением Роснедвижимости по Вологодской области и Департаментом лесного комплекса области разработали схему взаимодействия органов государственной власти для приведения сведений государственного кадастра недвижимости о земельных участках на землях сельскохозяйственного назначения, занятых лесами, в соответствие со сведениями о лесных участках в составе земель лесного фонда, согласно которой предусмотрено проведение инвентаризации земельных участков, занятых лесами, выполнение работ по образованию новых земельных участков (лесных

участков) путем раздела ранее учтенных земельных участков сельскохозяйственного назначения и постановка данных участков на государственный кадастровый учет. В связи с этим также следует отметить, что только стоимость землеустроительных работ и только по одному из 26 районов Вологодской области составила 1 млн рублей. При этом предполагается, что отнесение вновь образуемых земельных участков к землям лесного фонда в государственном кадастре недвижимости будет произведено только после принятия соответствующего акта о переводе земель Правительством области.

недвижимости состава сведений государственного кадастра недвижимости об объекте недвижимости переносятся в соответствующие разделы этого кадастра в сроки и в порядке, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

К сожалению, до настоящего времени ни сроки, ни порядок переноса сведений о ранее учтенных участках лесного фонда и лесных участках в соответствующие разделы государственного кадастра недвижимости не установлены, и указанная правовая норма федерального законодательства так и не исполнена.



Игорь Мануйлов, замминистра экономического развития:

- Мы на уровне федеральных органов, которые отвечают за эту тему – Минсельхоз и Минэкономики – выработали совместное решение о том, чтобы продлить упрощенный порядок оформления прав на лесные участки до 2015 года. Проблема в том, что мы просто физически не готовы получить точную кадастровую информацию на весь огромный массив лесных участков. Это огромные затраты, это миллиарды рублей. Поэтому сегодня мы вынуждены принять компромиссное решение.

Вместе с тем такая схема не отвечает существующим реалиям: зачем проводить землеустроительные работы, если земли лесного фонда в достаточной мере описаны на основании материалов лесоустройства и данные о них включены в государственный лесной реестр, да и откуда, из какого бюджета должны быть выделены средства на указанные работы, учитывая, что речь идет о землях, находящихся в федеральной собственности. Зачем осуществлять перевод земель в земли лесного фонда, если, по данным Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним и по данным государственного лесного реестра, указанные земли отнесены к землям лесного фонда? Что делать, если кто-либо из так называемых правообладателей земельных участков, включающих в себя лесные участки, будет против выделения из его участка каких-либо частей для последующего перевода?

Считаю, что для решения проблемы «сельских лесов» необходимо на федеральном уровне установить порядок приведения сведений государственного кадастра недвижимости в соответствие с данными государственного лесного реестра и данными Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним в отношении лесных участков, ранее находившихся во владении сельскохозяйственных организаций, а также определить конкретный ответственный и уполномоченный орган государственной власти.

Кроме того, аналогичное требование содержит и статья 4.2. Федерального закона от 4 декабря 2006 года № 201 – ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации», в соответствии с которой лесные участки в составе земель лесного фонда, государственный кадастровый учет которых не осуществлялся, признаются ранее учтенными объектами недвижимости, а сведения о ранее учтенных участках лесного фонда и лесных участках в составе земель лесного фонда с учетом установленного законодательством о государственном кадастре

В тему

Межевание земель лесного фонда: проблемы и пути их решения

Филиал ФГУП «Рослесинфорг» «Севлеспроект», начиная с 2008 года, выполняет по заданию Рослесхоза межевание земель лесного фонда в границах лесничеств и постановку их на кадастровый учет. При выполнении государственных контрактов возникает множество проблем, решению которых в 2009 году было посвящено несколько совещаний с участием представителей Роснедвижимости, Росимущества и

Земельной кадастровой палаты по Вологодской области. Инициатором совещаний стал Департамент лесного комплекса по Вологодской области.

Лесоустройство и землеустройство в прошлые времена осуществляли разные задачи: одно ведомство учитывало лес (как ресурс), а другое – землю (как категорию). Границы лесничеств и площадь при лесоустройстве согласовывались с Райкомземами. За истину принимались данные землеустройства.

Новый Лесной кодекс ввел термин «лесной участок», связывающий произрастающий лес и землю в единое целое и определяющий его в соответствии с законом №221 «О кадастре недвижимости» в роли недвижимости. Противоречие имеющихся документов лесоустройства и землеустройства – вот суть основной проблемы. Для решения этой проблемы (границы и площади объектов лесоустройства) необходимо планировать в первую очередь проведение землеустроительных работ в границах лесничества, а затем уже проведение лесоустройства.

В границы государственных лесничеств в соответствии с Лесным планом Вологодской области включены лесные участки бывших государственных и сельских лесхозов.

В материалах государственного земельного кадастра по Вологодской области «земли сельскохозяйственного назначения» учтены единым массивом. В этот массив наряду с сельскохозяйственными угодьями включены и леса. Границы и площадь таких лесов приведены в материалах лесоустройства и отнесены в государственном учете лесов (государственном лесном реестре) к «землям лесного фонда». Более того, в свидетельстве о государственной регистрации собственности Российской Федерации они определены тоже как «земли лесного фонда». Такой двойной учет приводит к затягиванию на неопределенный срок проведения кадастровых работ. Выходом из ситуации может явиться Постановление Губернатора Вологодской области о признании лесов на «землях сельскохозяйственного назначения» в соответствии с материалами лесоустройства «землями лесного фонда». Это Постановление даст возможность сопоставить площади в материалах землеустройства и лесоустройства как идентичные, что будет являться основанием для внесения изменений в государственный земельный кадастр по Вологодской области.

При межевании Белозерского государственного лесничества выявлены технические ошибки постановки на кадастровый учет лесных участков, переданных в аренду для заготовки древесины. Ошибка заключается в наложении 80 процентов границ арендованных лесных участков на соседние территории. Предъявить претензии некому, так как выполнявшее кадастровые работы ООО «Перспектива» ликвидировано. Такая ситуация приведет не только к приостановке выдачи кадастровых паспортов, но и (в случае неустранения ошибок) к отказу в их выдаче. Исправление такого количества кадастровых ошибок требует дополнительного финансирования. «Перспектива» наследила не только в нашей области, то есть такие проблемы возникнут не только у нас. На будущее необходимо предусмотреть источники финансирования для исправления подобных ошибок.

Органам исполнительной власти области необходимо планировать работы по межеванию и постановке на государственный кадастровый учет границ лесных участков, переданных в аренду в комплексе с землеустроительными работами, выполняемыми по государственным контрактам. Внесение изменений в материалы лесоустройства и переоформление договоров аренды необходимо проводить после проведения межевания границ, уточнения площадей лесных участков и проведения планового лесоустройства в границах лесных участков поставленных на государственный кадастровый учет.

К.В. Сухоешкин, ведущий специалист филиала ФГУП «Рослесинфорг» «Севлеспроект»



ИНВЕСТИЦИИ В ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

В начале этого года в полной мере вступил в силу принятый еще в 2006 году Лесной кодекс РФ. Для вологодских лесхозов этот год стал годом «приработки» к новой системе управления. Главной задачей было формирование структуры органов лесного хозяйства с таким расчетом, чтобы, не разрушая производственную структуру, выделить у лесхозов государственные полномочия, согласно требованиям нового лесного законодательства

При этом необходимо было предусмотреть финансовое обеспечение лесхозов, для того чтобы они уже в новой структуре находили свою экономическую нишу, выполняя все необходимые лесохозяйственные мероприятия в соответствии с лесохозяйственными регламентами и лесному плану области. Эта задача была особенно сложной еще из-за того, что с начала 2009 года прекратились прямые федеральные субсидии на ведение лесного хозяйства, лесхозы стали их получать в виде госзаказа, а значит, посредством конкурса. В связи с этим были неприятные моменты, когда на выполнение госзаказа подавали заявки и даже выигрывали конкурсы совершенно некомпетентные, случайные фирмы.

Помимо выполнения госзаказа, в Уставах и положениях о лесхозах прописана возможность выполнения всех лесохозяйственных работ в рамках коммерческой деятельности - для того чтобы за счет этого обеспечивать заработную плату и расчеты по налогам со всеми бюджетами, приобретать необходимую технику. А значит, сохранить коллективы, сохранить лесохозяйственную систему Вологодчины.

Многие коллективы и многие лесхозы сегодня уверенно находят экономическую нишу, выполняя уставные положения, все необходимые лесохозяйственные работы и все финансовые обязательства перед бюджетами всех уровней. Вполне жизнеспособной показала себя структура ГУ ВО «Вологдасельлес». Достаточно сказать, что в этом году это предприятие получило госзаказ на выполнение лесохозяйственных работ на сумму около 50 млн. рублей. Эти средства успешно осваиваются, поскольку у сельских лесхозов – филиалов ГУ ВО «Вологдасельлес» - опыт работы в лесном хозяйстве очень большой. В следующем году они тоже планируют принять участие в конкурсе на получение госзаказа. Для этого у сельхозов есть все необходимое – специальная техника, квалифицированные специалисты, знания и опыт.

Еще одной статьей дохода для «Вологдасельлеса» стал госзаказ на обеспечение охраны лесов Вологодской области от пожаров, который предприятие выиграло в этом году. Конечно, это не значит, что лесные пожары на территории области в 2009 году тушили только сельские лесхозы, просто предприятие «Вологдасельлес» является оператором этих денег. Им заключены договоры с МЧС, пожарными, с гослесхозами, с газовиками, у которых вертолеты патрулируют вдоль газопроводов, и другими структурами. И в тех случаях, когда они занимаются тушением лесных пожаров, «Вологдасельлес» оплачивает эти работы.

Возможно, благодаря стабильности и слаженности работы всей системы ГУ ВО «Вологдасельлес» это предприятие и стало основой для объединения лесхозов. К концу этого года в большинстве районов гослесхозы сольются с сельхозами, образовав одно предприятие. Процесс этот идет поэтапно: в 2008 году «Вологдасельлес» принял в свою структуру 7 лесхозов, в 2009 году принимает еще 13. Пока останутся гослесхозы как отдельные структуры в Бабаевском, Грязовецком, Кадуйском, Никольском, Сокольском и Сямженском районах. В конце года Вологодское управление сельскими лесами приобретет статус Вологодского областного лесохозяйственного объединения.

Департамент лесного комплекса Вологодской области

старается проводить объединение лесхозов очень взвешенно и аккуратно, хотя процедура это непростая и иногда болезненная. И все же оно приносит положительные результаты. Практика показывает: там, где прошло объединение, сегодня лесхозы стали работать более уверенно, более стабильно.

Создание крупного областного лесохозяйственного объединения – это не столько цель, сколько средство, возможность дальнейшего развития. Уже сегодня инвестиционный проект ГУ «Вологдасельлес» включен Министерством промышленности и торговли в перечень приоритетных в области освоения лесов. Проект предполагает организацию лесозаготовки, лесопиления, производства строганого погонажа, клееного бруса и оцилиндрованного бревна. В результате реализации этого инвестпроекта будет организовано более 900 новых рабочих мест.

Такой инвестиционный проект «в исполнении» лесохозяйственной структуры - это пробный шаг, аналогов ему в России нет. По словам начальника Департамента лесного комплекса Вологодской области Виктора Грачева, который во многом стал инициатором этого инвестиционного проекта, главным его звеном должно стать лесное хозяйство. В частности, приобретение завода по производству саженцев с закрытой корневой системой, который давно нужен Вологодской области. А развитие глубокой переработки древесины будет обеспечивать надежную базу для работы лесохозяйственных предприятий области.

По большому счету, эффективно работающая лесохозяйственная структура должна организовывать и техническое обеспечение, и управление финансовыми и материальными ресурсами, то есть концентрировать средства для инвестиционного развития и одновременно добросовестно осуществлять лесохозяйственную деятельность. То есть вся та предпринимательская производственная деятельность, которая сегодня приносит доход, необходима для того, чтобы коллективы лесхозов могли стабильно не только выживать, но и развиваться в сегодняшних непростых условиях, причем обеспечивать расширенное производство, приобретение техники, увеличение материального обеспечения работающих. 🍃



НЕВОЗМОЖНОГО – МАЛО



Татьяна Алешина



Так уж получается, что сегодня на предприятиях лесной отрасли чаще можно услышать жалобы на тяжелую экономическую ситуацию, чем разговор о планах на будущее. Поэтому, когда приезжаешь на предприятие «Устьянский лесопромышленный комплекс» – ООО «УЛК» – и начинаешь общаться с его работниками, испытываешь приятное удивление.

Здесь все кипит, работает, растет и строится. А о кризисе если и говорят, то лишь как о досадной помехе – наряду с привычной уже таможенной бюрократией и высокими ценами на импортное оборудование. Поэтому и гордая расшифровка УЛК – «Успешная Лидирующая Компания» – не кажется хвастливой и воспринимается как факт, не требующий подтверждения.

На самом деле «Устьянский лесопромышленный комплекс» похож на маленькое государство – со своей историей, экономикой и стратегией развития. И тому, кто посещает это государство с дружественным визитом, есть на что посмотреть и чему поучиться.

Путь к успеху

История «УЛК» началась в 1990 году, когда молодой комсомольский лидер Владимир Буторин решил вместе с друзьями создать кооператив «Колос», который должен был оказывать населению услуги по заготовке дров и деловой древесины, по обработке приусадебных участков и другие. Просуществовал кооператив недолго, всего около года, но он дал Владимиру Буторину первый предпринимательский опыт, который и лег в основу сегодняшних достижений.

Опыт пригодился, когда молодого предпринимателя пригласили стать председателем кооператива «Лад», который объединял три крестьянских хозяйства и специализировался на сельском хозяйстве. Однако и здесь Буторин решил организовать лесозаготовку, а потом и небольшое лесопильное производство. В своем объединении «Лад» Владимир одновременно был и председателем, и вальщиком. Как и все мелкие предприниматели, зимой вели заготовку леса, а летом пилили, строгали и отправляли древесину на продажу.

Постепенно стали развиваться, купили кое-какую технику, построили подсобные помещения... Но весной 1993 года все сгорело: из-за сварочных работ случился пожар, который уничтожил все, до нуля – и технику, и гаражи, и производство. Был момент, когда хотелось все бросить и вернуться в колхоз. И вернулись бы, наверное, если бы не злорадство колхозников, которые к предпринимателям в то время относились, мягко говоря, неприязненно. Может быть, только благодаря этому и не опустили руки – назвали врагам. В тот же день, когда пожар уничтожил всю производственную базу, Владимир нарисовал план будущего предприятия – где будут располагаться гаражи, производ-



ственные и другие помещения. К строительству приступили на следующий же день – и за год построили новое здание гаража, пилораму, новый лесопильный цех, словом, стали работать дальше. Со временем Владимир Буторин «выделился» в самостоятельную структуру – ООО «Шанс» – где уже был стопроцентным собственником.

Позже, в 1996 году, когда для индивидуальных предпринимателей налоговое бремя было полегче, Владимир переоформился в ИП Буторин. С этого момента, можно сказать, и началась новая история предприятия. С 1996 по 2005 год было сделано очень много. Если в 90-х годах предприятие заготавливало всего 500 кубометров древесины в год, то уже в 2005 году объем лесозаготовки достигал 250 тысяч кубометров.

Нельзя сказать, что все шло гладко, без проблем. В 2002 году, еще в ИП Буторин, небольшой, но вполне эффективно работающий лесопильный цех сгорел дотла – и снова из-за сварочных работ. И снова получилось по принципу «не было бы счастья, да несчастье помогло»: именно в тот момент Владимир Буторин принял решение поэтапно модернизировать все свое производство, а значит, выйти на новый уровень.

Прежде всего решено было заменить устаревшую технологию лесозаготовки на более современную. Разом, одновременно предприятие продало всю старую технику и закупило харвестеры и форвардеры. И уже с 2003 года заготавливало древесину по новой сортиментной технологии. Тогда в лесу работало три лесозаготовительных комплекса, сейчас их уже девять.

Следующим шагом стало создание мощной дорожной службы. Чтобы добраться до лесного фонда, лесозаготовитель вынужден строить дороги, что, как показала практика, выгоднее делать своими силами. Поэтому была закуплена вся необходимая техника, позволяющая самостоятельно строить лесовозные дороги.

Увеличение объемов заготовки заставило создать свое автотранспортное предприятие, укомплектованное хорошей, современной техникой, и построить современный терминал сортировки и отгрузки древесины. По логике вещей, следующим шагом должна была стать организация глубокой переработки древесины. И в 2008 году Владимир Буторин, к тому времени уже генеральный директор ООО «УЛК», этот шаг сделал – в марте этого года был торжественно заложен первый камень в строительство будущего лесопильного производства. Сегодня реализация этого проекта идет полным ходом и быстро движется к завершению. Однако о сегодняшнем дне «Устьянского лесопромышленного комплекса» хотелось бы рассказать подробнее и по порядку.

Надежный фундамент

Для серьезного лесопильного завода необходима не менее серьезная сырьевая база. В этом отношении «УЛК» есть на что опереться: сегодня предприятие способно заготавливать от 350 до 500 тысяч кубометров древесины в год и строить от 30 до 50 километров лесных дорог круглогодичного действия. Соответственно, есть возможность

всю эту древесину своевременно вывозить, сортировать на терминале сортировки и отгрузки.

За годы работы в качестве крупного лесозаготовителя предприятие отработало четкую и весьма эффективную систему лесозаготовки. Работа в лесу идет круглосуточно. Операторы харвестеров и форвардеров работают вахтовым методом по такой схеме: неделю в дневную смену, потом неделю отдыхают дома, затем неделю работают в ночь, и снова неделя отдыха. Живут тут же, в лесу, в специально для этого предназначенных и вполне комфортабельных домах-вагончиках.

На случай каких-то технических неполадок есть своя сервисная служба, которая оперативно решит возникшую проблему, обеспечив помощь специалиста и нужные запчасти. Кстати, оперативность решения вопросов в «УЛК» объясняется еще и тем, что все его структурные подразделения и все машины предприятия оснащены рациями, которые позволяют решать многие вопросы, не откладывая на потом.

Высокая планка

«Устьянский лесопромышленный комплекс» не случайно позиционирует себя как лидирующая компания. Здесь действительно принято ставить перед собой большие цели и не снижать планку ни при каких обстоятельствах. Если коротко сформулировать принцип работы – добиваться наивысших результатов с наименьшими затратами. Наверное, именно поэтому одним из первых шагов в строительстве нового лесопильного производства стало приобретение... бетонного завода. Кажущийся парадокс объясняется очень просто: на одни производственные площадки понадобилось около 40 тысяч кубометров бетона, а ведь еще требовался бетон на фундаменты, полы и многое другое. Кроме удобства (ведь на своем заводе можно замесить любой объем бетона в любое время), собственное производство бетона оказалось еще и гораздо выгоднее, поскольку покупной стоит в среднем вдвое дороже.

Если перечислять сегодня все этапы строительства завода, становится ясно, какая огромная работа уже сделана: от подготовительных работ, когда для выравнивания будущей производственной площадки было вывезено 150 тысяч кубов растительного грунта, до монтажа оборудования. Сегодня вовсю идет монтаж лесопильного оборудования (пока под открытым небом, потому что такова технология сборки, но скоро все оборудование будет под крышей), практически готовы к эксплуатации сушильные камеры, рассчитанные на 2800 кубометров единовременной загрузки, построена котельная, которая будет работать на отходах лесопиления (современные котлы-утилизаторы обеспечивают 100-процентное сгорание коры). На подходе две линии для строжки пиломатериалов – оборудование ведущих финских и шведских производителей. Словом, в ближайшие месяцы все оборудование будет смонтировано, и останется только довести его до ума – отладить электрику и электронику, провести пусконаладочные работы. Запустить новый производственный комплекс руководство «УЛК» планирует летом следующего года.





Заглянуть в будущее

Генеральный директор «Устьянского лесопромышленного комплекса» не привык останавливаться на достигнутом. Еще не завершив реализацию одного инвестиционного проекта, Владимир Буторин задумывается о дальнейшем развитии предприятия. Впрочем, пусть лучше Владимир Федорович расскажет о будущем «УЛК» сам:

- Построенный нами новый лесопильный завод будет способен перерабатывать 300 тысяч кубометров пиловочника в год по входу. На выходе мы будем получать сухие пиломатериалы в очень широком ассортименте: сухие нестроганые, сухие строганные – вагонка, доска пола и пр., причем самых разных размеров. Таким образом, мы будем перерабатывать весь пиловочник, который заготовим, а балансы, как и прежде, отправлять на терминал, а оттуда – потребителю.

Однако уже сейчас мы думаем над тем, как нам решить вопрос переработки отходов и балансовой древесины. Сегодня мы продаем балансы по очень низкой цене. Это связано с переизбытком балансовой древесины на рынке – из-за повышения таможенных пошлин на вывоз необработанных лесоматериалов. В России ее не перерабатывают столько, сколько производят. В связи с этим переработчики балансовой древесины просто снижают цены до минимума и получают бешеную прибыль, совсем не думая о том, что они сами себе роют сырьевую яму. Думаю, через год-два они просто разорят значительную часть лесозаготовителей, и сырья на рынке не будет вообще. Во всяком случае, тенденция такая есть. Достаточно привести некоторые цифры: если в 2007 году в России заготавливали 220 млн. кубометров леса, то, по прогнозам, на 2010 год заготовка составит только 130 млн. кубометров – падение практически вдвое. Это серьезная цифра и, на мой взгляд, переработчикам надо бы всерьез задуматься об этом.

Чтобы не зависеть от потребителей балансовой древесины, мы сейчас уже планируем строительство пеллетного завода. Он будет находиться на той же производственной площадке, рядом с лесопильным заводом. Построим мощный цех, причем здание должно быть большое, с учетом перспективы – чтобы в будущем туда можно было установить дополнительные линии. Для начала смонтируем в этом цехе первую линию по производству пеллет, чтобы перерабатывать все отходы лесопильного производства. В перспективе же мы планируем приобрести хорошие рубильные машины, чтобы перерабатывать всю балансовую древесину и получать на выходе пеллеты или, как вариант, электроэнергию с помощью собственной мини-ТЭЦ.

По большому счету, наша цель – сделать так, чтобы ни одного кубометра круглого леса с территории нашего завода не выходило на сторону. Процентом на 70 мы реализуем эти планы уже в 2010 году. Сомнений в этом нет. У нас есть все необходимое – возможности, средства, оборудование. Теперь все зависит только от нас.

И верно, посмотрев, как работает «Устьянский лесопромышленный комплекс», как четко и эффективно работают все его подразделения, какой везде царит порядок, начинаешь понимать, что для этого предприятия невозможного очень мало.



Юлия Павлова

Экономический кризис сказался на работе практически всех отраслей российской экономики, в том числе и лесного комплекса. Падение объемов производства у лесопромышленников не могло не сказаться на объемах работы железнодорожников, ведь на Вологодском отделении Северной железной дороги лесные грузы входят в число основных. Так, за 10 месяцев 2009 года погрузка леса на Вологодском отделении СЖД составила 1,59 миллиона тонн, что на 44,1 процента меньше, чем за тот же период 2008 года.

В числе причин такого сильного падения эксперты называют снижение спроса внутри страны на продукцию целлюлозно-бумажных комбинатов, а также закрытие лесоперерабатывающих предприятий в странах-импортерах леса. Однако анализ погрузки последних месяцев показывает, что ситуация постепенно начинает меняться в лучшую сторону.

Что же делают железнодорожники, чтобы привлечь клиентов-лесопромышленников? На самом деле – немало. Так, с начала 2009 года был отменен договорной сбор за принятие и выполнение заявки раньше срока. То есть, если раньше клиент должен был планировать погрузку не менее, чем за 10 суток (что по разным обстоятельствам было не слишком удобно), иначе ему приходилось доплачивать «за срочность», то теперь стоимость отправки не меняется в зависимости от того, за сколько дней была подана заявка.



Многие помнят непростую ситуацию с порожними вагонами под погрузку леса, которая наблюдалась на железной дороге пару лет назад. Сейчас эта проблема решена – вагонов достаточно для того, чтобы обеспечить ими всех грузоотправителей, и подаются они согласно графику.

Постепенно уходят в прошлое «дедовские» методы работы с клиентами – грузоотправителю теперь необязательно лично приходить в товарную контору, чтобы оформить отpravку – он может сделать это, не выходя из собственного офиса. Достаточно установить у себя на компьютере систему ЭТРАН (электронная транспортная накладная), которую используют работники системы фирменного транспортного обслуживания (СФТО) ОАО «РЖД» - и можно ни о чем не беспокоиться.

ЭТРАН позволяет заполнять заявки на перевозку грузов, производить их корректировку. Клиент с помощью этой программы может контролировать ход заявки на дорожном и сетевом уровне, самостоятельно сделать расчет провозной платы, получить информацию о состоянии собственного лицевого счета. А установка программы «Электронная цифровая подпись» исключает для грузоотправителя необходимость работать с бумажными документами – все операции с отправками производятся в электронном виде, в режиме реального времени. Конечно, это упрощает работу и агентов СФТО, и самих клиентов.

Те грузоотправители, у которых установлена система ЭТРАН, уже оценили преимущества работы с ней. Например, представитель ЗАО Холдинговая компания «Вологодские лесопромышленники» Александр Ананьев так отзываясь о работе в ЭТРАНЕ: «Это очень удобно для нас – ведь наша компания грузит лес на разных станциях – в Сухоне, Кадниковском, Явенге, Кипелове. А с помощью ЭТРАН все заявки мы оформляем в Вологде. В программе сразу же видно – согласована заявка или нет. Все быстро и удобно». Об удобстве работы в ЭТРАНе говорит и представитель другого грузоотправителя – ЗАО «Инвестлеспром» - Светлана Дрындына: «Мы одними из первых перешли на работу в данной программе. Самое главное преимущество – это скорость. От подачи заявки до ее согласования проходит всего пара часов. Ну и, конечно, большой плюс – то, что мы можем проследить движение денежных средств со счетов, посмотреть их остаток».

Конечно, не все клиенты грузят сотнями вагонов, а для отправки двух-трех вагонов в месяц, пожалуй, нет необходимости в приобретении для себя программы ЭТРАН. Поэтому в ближайших планах железнодорожников – установка на наиболее значимых станциях Северной железной дороги специальных терминалов с электронной транспортной накладной для удобства обслуживания небольших грузоотправителей.

ИНВЕСТИЦИИ

- ступенька вверх
- технологии экологии
- Польша ждет инвестиций
- широкоформатные инвестиции



НАВСТРЕЧУ
ВЫСТАВКЕ



Владимир Сверчков, заместитель председателя Законодательного Собрания Вологодской области:

- Выставка, которая каждый год проводится в Вологодской области, несомненно, нужна – и лесозаготовителям, и лесопереработчикам, которые работают на территории области и вообще на территории Российской Федерации. Здесь лесопромышленники могут поделиться опытом. На выставке представлено новое оборудование, которое и в настоящее время, и в будущем, несомненно, сможет положительно повлиять на экономику предприятий и, соответственно, на экономику лесных областей. И, несомненно, одной из самых главных позиций развития лесного комплекса является обеспечение жителей лесных районов работой и своевременной заработной платой.

СТУПЕНЬКА ВВЕРХ

Беседовала
Анна Дубравина

О том, как идет реализация приоритетных инвестиционных проектов на Вологодчине и каким образом повлиял на этот процесс кризис, мы попросили рассказать заместителя начальника Департамента лесного комплекса Вологодской области, начальника управления инвестиционного развития Романа МАРКОВА.

Экономический кризис все воспринимают по-разному. Для одних – это настоящая катастрофа, для других – возможность проверить себя на прочность и увидеть новые горизонты. Наверное, именно ко второй категории относятся те лесопромышленные компании, которые продолжают инвестировать средства в новые производства даже в период кризиса

- Как и в большинстве многолесных регионов России, на Вологодчине интенсивные темпы экономического развития лесопромышленного производства в конце 2008 года сменились значительным спадом, наступившим в результате мирового финансового кризиса. Предприятиям пришлось работать в очень непростых финансовых условиях, а потому вопрос инвестирования стал решаться гораздо сложнее. Однако, несмотря на не слишком благоприятную ситуацию, мы продолжаем реализацию большей части намеченных инвестиционных проектов. На сегодняшний день Министерством промышленности и торговли включено 8 проектов в перечень приоритетных в области освоения лесов, в том числе 6 из них - в этом году.

- Вероятно, особенно трудно пришлось тем инвесторам, которые начали свои проекты еще до начала кризиса?

- Да, и прежде всего тем, кто использовал кредитные ресурсы. Однако, несмотря на это, те два приоритетных инвестиционных проекта, которые были утверждены в прошлом году, сейчас уже практически завершены. Это инвестиционный проект Черепов-

ецкого фанерно-мебельного комбината, предполагающий объем инвестиций в размере 1,2 млрд. рублей и запуск производства мощностью 208 тыс. кубометров ДСП в год. На сегодняшний день он полностью реализован. Второй проект – лесопильный комбинат в Вытегре мощностью 90 тыс. кубометров сухих пиломатериалов в год с объемом инвестиций 707 млн. рублей – реализован уже на 85 процентов. Пуск производства планируется в ближайшие месяцы.

Можно говорить и об активной реализации проектов, включенных в перечень уже в 2009 году. Например, это ООО «Коскисилва», дочернее предприятие финской компании



«Коскитукки Ою» (мощность – 20 тыс. кубометров сухих лиственных пиломатериалов, 65 тыс. кубометров лущеного шпона, 40 тыс. кубометров фанеры в год; объем инвестиций - 5,2 млрд. рублей). На сегодняшний день этот проект реализован на 20 процентов: пущен в эксплуатацию цех лесопиления, котельная, сушильные камеры. Или инвестиционный проект ООО «СямжаЛесПром» (мощность – 25 тыс. кубометров пиломатериалов, 12 тыс. кубометров клееного бруса, 6 тыс. кубометров погонажных изделий в год; объем инвестиций – 304 млн. рублей), который сейчас уже реализован на 30 процентов. Там уже начали работать лесопильный цех, котельная, сушиль-

ные камеры. Можно еще упомянуть ООО «Патриот» (мощность – 12 тыс. кубометров клееного бруса, 2 тыс. кубометров строганых погонажных изделий, 100 кв. метров паркетной доски в год; объем инвестиций – 360 млн. рублей). По данному проекту уже подготовлена проектно-сметная документация. Кроме того, реализуются инвестпроекты ГУ ВО «Вологдасельлес», ООО «Новаторский ЛПК», ООО «Никольский лес».

- А есть инвестиционные проекты, отмененные из-за кризиса?

- Я бы сказал не «отмененные», а «отложенные». Конечно, есть проекты, по которым инвесторы взяли своеобразный тайм-аут из-за финансовых проблем. Однако их не так уж много. Реализация большей части заявленных приоритетных инвестиционных проектов продолжается, несмотря на экономические трудности. Более того, сейчас еще несколько проектов находится на утверждении в Министерстве и часть проектов реализуется помимо этой программы.

- Получается, что кризис – инвестициям не помеха?

- По большому счету, нет. Ведь экономика не останавливается, несмотря

на любые падения производства. Поэтому есть смысл еще до выхода из кризиса постараться оптимально реализовать все инвестиционные проекты, которые у нас есть. Ведь, по сути, преодоление кризиса – это всего лишь одна из ступенек дальнейшего развития. Все то, что сегодня вынуждены предпринимать предприятия, – минимизация затрат для большей финансовой устойчивости, поиск новых подходов к потребителю и новых рыночных ниш и т.д. - в любом случае поможет им работать в дальнейшем, когда экономическая ситуация станет более стабильной. И следующие ступеньки в развитии бизнеса будут более низкими. То есть, успешно преодолев сейчас эту ступеньку кризиса, мы пойдем вверх более легко, и более легко будем двигаться в дальнейшем. Поэтому кризис мы можем рассматривать не только с негативной стороны, но и с позитивной – как расширение кругозора и возможностей. Те предприятия, которые выживают, которые находят новые подходы, становятся более жизнеспособными в условиях стабильной экономики.

«Успешно преодолев сейчас эту ступеньку кризиса, мы пойдем вверх более легко, и более легко будем двигаться в дальнейшем».



ТЕХНОЛОГИИ ЭКОЛОГИИ



Леонид ВЕРЕСОВ

Уникальный пеллетный завод появится скоро на Вологодчине. Аналогов строящемуся в Бабаевском районе предприятию в Вологодской области нет. Впрочем, пока нет подобных заводов и в большинстве других регионов России.



В чем уникальность будущего предприятия, что за организация «АльТБиоТ», и как она собирается выполнять президентскую программу по производству альтернативных видов топлива, нам рассказали заместитель генерального директора по развитию ЗАО «Альтернативные топливные биотехнологии» («АльТБиоТ») Вадим Анатольевич БАБАЯНЦ и заместитель генерального директора ООО «Вологодские топливные биотехнологии-2» Игорь Ольгертович ВИКСНА.

- Вадим Анатольевич, почему новый пеллетный завод появится именно на вологодской земле, а не в каком-либо другом регионе?

- Головной офис ЗАО «Альтернативные топливные биотехнологии» находится в Краснодарском крае. Именно там – в станции Павловская – и появился наш первый завод по производству древесных топливных гранул - пеллет, который на сегодняшний день успешно работает. Отмечу, что

именно на нем побывали представители Правительства Вологодской области, в частности заместитель Губернатора, начальник лесного департамента области Виктор Васильевич Грачев. Они убедились в перспективах развития данной отрасли и впоследствии оказали необходимую поддержку в продвижении идеи строительства нашего пеллетного завода на территории Вологодской области.

Хочется выразить отдельную благодарность руководству области за оказанный нам теплый прием, за понимание, за содействие. Нам было предложено на рассмотрение несколько площадок для строительства завода, но большее внимание акцентировалось на Бабаевский район. Почему? Во-первых, это богатый лесным фондом край, во-вторых, очень удобная транспортная развязка.

- Давайте подробнее остановимся на основных видах деятельности ЗАО «Альтернативные топливные биотехнологии».

- Мы своего рода санитары, защитники экологии. Именно так. Ведь основное направление нашей деятельности – это переработка отходов деревообработки. А вообще пеллеты можно делать практически из всего, например, из торфа (торфяные пеллеты), из любой другой биомассы – соломы, шелухи камыша... В конечном итоге мы перерабатываем эти отходы в альтернативное топливо – пеллетные гранулы. Причем – это возобновляемые источники энергии.

Нужно сказать, что в Краснодарском крае ЗАО «Альтернативные топливные биотехнологии» начало с реконструкции лесополос, разделяющих сельхозугодья. Эти лесополосы существуют для защиты почвы полей от эрозии. Но раньше они были заброшены, никому не нужны. Более того, запущенные лесополосы даже приносят урон сельскому хозяйству

края. Именно «АльТБиоТ» занялся реконструкцией и восстановлением лесополос. Естественно, в результате работ по прореживанию, санитарным рубкам ухода оставались отходы, которые и стали сырьем для первого нашего пеллетного завода.

- В чем уникальность строящегося в Бабаеве завода?

- Уникальность предприятия заключается сразу в нескольких моментах. Это будет не просто пеллетный завод, а целый производственный комплекс. Он будет включать в себя цех по производству древесных гранул (пеллет), цех лесопиления, цех сушки пиломатериалов, цех деревообработки (изготовление клееного строительного и оконного бруса), гараж, мастерские и так далее. Название будущего предприятия говорит само за себя - «Завод по изготовлению топливных гранул и углубленной деревообработки». Мы не собираемся заниматься заготовкой леса, мы нацелены на получение готового качественного изделия из дерева, конкурентоспособного на российском и мировом рынках. Это будет безотходное производство, так как отходы пойдут на изготовление пеллет.

Второй момент – для производства древесных гранул используется оборудование, в котором воплощены инновационные кинематические решения, что в совокупности с качественным сырьем позволяет производить древесные топливные гранулы (пеллеты) большей насыпной массы (до 760 кг/м³) и максимальных показателей теплотворности (до 18 МДж/кг), чем у наших конкурентов. Уникальное словацкое оборудование, на котором будет работать завод, отвечает мировым стандартам.

Прессы-пеллетизаторы, которые будут нам поставлены, не имеют аналогов в области. Для примера сравним производительность будущих прессов с теми, что имеются на ряде пеллетных заводов, уже работающих на территории области. После запуска двух технологических линий завод будет выдавать продукцию с производительностью 10 тонн пеллет в час: будут работать два пресса-пеллетизатора, каждый производи-

тельностью 5 тонн в час.

- В основном в Вологодской области самые мощные прессы-пеллетизаторы выдают 3-3,5 тонны в час. Поэтому уникальность нашего оборудования очевидна – оно на 20 процентов производительнее тех, которые используются в Вологодской области, и, что немаловажно для логистики, готовая продукция (пеллеты) имеет большую плотность, чем у конкурентов, – **включается в разговор заместитель генерального директора ООО «Вологодские топливные биотехнологии-2» Игорь Ольгертович Виксна.** - Бабаевский, Кадуйский, Чагодощенский районы богаты лесным фондом, на их территории располагается немало предприятий, занимающихся лесозаготовкой и лесопереработкой. Ни для кого не будет секретом тот факт, что на сегодня отходы от этой деятельности практически не утилизируются. Захламляются леса, бывшие сельхозугодья, сжигаются отходы – все это наносит непоправимый вред экологии края и здоровью людей.

Судите сами, даже при заготовке древесины не менее 12 процентов идет в отходы, остается неубранным тонкомерный баланс. Все это остается в лесу. При деревообработке в отходы идет до 40 процентов древесины: опилки, стружки, обрезки и кора. И эти отходы также скапливаются и, по большому счету, не утилизируются, а выбрасываются в наши же леса, на обочины дорог, где и остаются гнить. Мы собираемся заняться переработкой этих отходов, причем не только в Бабаевском, но и в соседних районах.

- Какие перспективные планы у «АльТБиоТ» после того, как новый завод будет запущен в Бабаеве?

- В глобальных перспективных планах у ЗАО «Альтернативные топливные биотехнологии» - строительство 50-60 заводов по производству пеллет по всей территории России. Напомню, в Бабаеве мы строим второй завод и сейчас бросаем все свои силы на его развитие.

- И когда же нам ждать пуска в эксплуатацию нового завода? - спрашиваю я у заместителя гене-

рального директора по развитию ЗАО «Альтернативные топливные биотехнологии» Вадима Бабаянца.

- Сегодня, когда кризисный период в экономике еще не пройден, все те, кто занимается строительством, оказываются в очень нелегкой ситуации. Наши возможности тоже не безграничны. Но, несмотря на трудности, мы планируем пустить первую очередь производства (основной цех) уже в первом квартале 2010 года. Именно на этот срок у нас запланированы пусконаладочные работы. А к концу 2010 года будет пущен в эксплуатацию весь производственный комплекс завода, который выйдет на планируемые мощности.

- Новый завод – это и новые рабочие места, не так ли?

- Совершенно верно. Уже сегодня на нашем предприятии задействовано 50 жителей города Бабаево – это и охранники, и строители. Будущий завод для Бабаева даст не только новые рабочие места, а это ни много ни мало 200 - 250 рабочих мест, но и стабильные налоговые отчисления в местный и областной бюджеты.

Этот завод – подарок для экологии Бабаевского района. Ведь вопрос утилизации отходов, остающихся в результате заготовки древесины, деревообработки, был, есть и остается актуальным. Новый завод строится для решения этой проблемы. Главное, чтобы лесозаготовители и предприниматели, занимающиеся лесопереработкой, не закапывали свои отходы, не сваливали их в лес, на окраинах дорог и близ населенных пунктов, а сдавали на наш завод...





Россия является для Польши очень важным торговым партнером. Из года в год растет объем внешней торговли и взаимные инвестиции, причем именно в Северо-Западном регионе Российской Федерации находятся или планируются самые большие польские инвестиции.

ПОЛЬША ЖДЕТ ИНВЕСТИЦИЙ

Генеральное Консульство Республики Польша в Санкт-Петербурге предпринимает ряд мер, направленных на развитие польско-российского сотрудничества, и поэтому, согласно договору с Министерством экономики Республики Польша, 11 сентября 2008 года в Генеральном Консульстве создан отдел содействия торговле и инвестициям, осуществляющий задачи Министерства.

Цель отдела – не только помощь польским фирмам, особенно малым и средним предприятиям в их деятельности на рынках Северо-Запада России, но и содействие российским предприятиям, заинтересованным в сотрудничестве с польскими фирмами, а также готовым инвестировать в польскую экономику.

Важно отметить, что, несмотря на мировой финансово-экономический кризис в 2008 году, в Польше сохранился высокий темп экономического роста. Об экономической привлекательности Польши свидетельствует и постоянный рост прямых иностранных инвестиций. Польша сохраняет позицию одного из наиболее привлекательных рынков для иностранных инвесторов. В 2008 году Польское агентство информации и иностранных инвестиций оформило

56 инвестиций стоимостью 1,5 миллиарда евро, которые в ближайшие годы создадут более 15 тысяч новых рабочих мест. Приток прямых иностранных инвестиций составил в прошлом году около 12 миллиардов евро. Среди крупных инвесторов такие компании, как Fiat, General Motors, Toyota, Isuzu, Gillette, Whirlpool, Philips, Danone, LG и другие.

Польша становится привлекательной для малых и средних иностранных фирм. Создаются сервисные и финансовые центры, а также центры исследований и развития, которые должны обслуживать, в частности, иностранные филиалы международных концернов.

Инвесторы считают, что самыми большими козырями Польши являются: принадлежность к Европейскому Союзу, компетентные кадры и стабильная экономическая ситуация даже перед лицом мирового кризиса. Принадлежность к ЕС означает для инвесторов, прежде всего, предсказуемость польской экономики, а также правовое регулирование, которое все быстрее унифицируется с Евросоюзным законодательством.

Замедление темпов мировой экономики – это шанс для Польши. В этом году лишь несколько стран в мире имеет



Invest in Poland



шанс добиться положительного роста ВВП. В этой группе - единственный из членов ЕС - находится Польша, которая отреагировала на кризис не столь резко, как большинство рынков. По мнению аналитиков, страна переживает бархатный кризис, который не только не угрожает ее большой инвестиционной привлекательности, а наоборот - создает новые возможности развития.

Нынешняя экономическая ситуация в мире заставляет транснациональные корпорации искать возможности снижения затрат. Если учесть конкурентные ставки вознаграждений в Польше и слабый злотый, то окажется, что именно здесь иностранные инвесторы могут рассчитывать на существенное сокращение трудовых затрат. Благодаря этим показателям, а особенно благодаря наличию квалифицированных кадров, высокому качеству и производительности труда, Польша становится привлекательным местом размещения инвестиций.

Еще один плюс Польши с точки зрения инвестора - это выгодное расположение в центре Европы с хорошей инфраструктурой (в том числе частью трансевропейского транспортного коридора) и доступом к 250 миллионам

потребителей в радиусе 1000 км. Да и внутренний спрос в Польше динамично растет. Среди инвестиционных стимулов для иностранного бизнеса можно назвать и то, что Польша получила доступ к средствам фондов ЕС: более 90 млрд. евро может быть направлено на развитие, инфраструктуру и кадровые ресурсы в период 2007 - 2013 годов. Кроме того, в Польше существует 14 специальных экономических зон, предлагающих инвесторам разного рода привилегии, например, налоговые льготы, дотации на определенные цели и др.

Всех, кто заинтересован в дополнительной информации, просим обращаться в наш Отдел:

**Генеральное Консульство Республики
Польша в Санкт-Петербурге.
Отдел содействия торговле и инвестициям.
191036, Санкт-Петербург,
ул. 5-я Советская, 12.
Тел.: +7 - (812) - 274 - 43 - 28,
факс: +7 - (812) - 274 - 43 - 28
e-mail: petersburg@trade.gov.pl
<http://petersburg.trade.gov.pl>**



Владимир Алексеев

ШИРОКО- ФОРМАТНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ

В середине октября в Великом Устюге на фанерном комбинате «Новатор» состоялось официальное открытие нового цеха по производству широкоформатной фанеры.

По словам Губернатора Вологодской области Вячеслава Позгалева, участвовавшего в торжественной церемонии открытия, широкоформатная фанера – довольно востребованный продукт на рынке мебельного производства, строительства и автомобилестроения. Уже сейчас комбинат работает на полную мощность, на все 100 процентов, обеспечивая фанерой предприятия России и отправляя продукцию за рубеж. Несмотря на кризис, комбинат успешно развивается и имеет заказы на несколько месяцев вперед.

В качестве инвестора нового производства выступала Группа компаний «Свеза», которая вложила в этот проект 864 млн. рублей. Фанерный комбинат «Новатор» был основан в 1906 году. До сегодняшнего дня предприятие специализировалось на производстве стандартной клееной березовой фанеры формата 1525x1525. В 2002 году «Новатор» вместе с пятью другими российскими фанерными комбинатами вошел в состав группы компаний «Свеза». В прошлом году руководство комбината приступило к реализации крупного проекта. И вот, несмотря на сложные экономические условия, уже началось производство совершенно новой для себя продукции – большеформатной

и ламинированной фанеры.

Новое производство оснащено высокотехнологичным оборудованием, что позволит существенно повысить объемы выпуска продукции. В 2010 году объем производства фанеры 5 x 10 м запланирован на уровне 32,2 тыс. кубометров, в 2011 году – 50 тыс. кубометров. Площадь нового производства составляет около 7,5 тыс. кв. метров. Около 60 процентов выпускаемой продукции планируется экспортировать в Европу, СНГ, Азию, Африку, Америку, а 40 процентов будет реализовано на внутреннем рынке.

На торжественной церемонии открытия нового производства на «Новаторе» Губернатор Вологодчины В.Е. Позгалев сказал:

– В рыночной экономике выживает тот, кто всегда находится в движении, кто вкладывает деньги в развитие производства, осваивая новые виды продукции. К немногочисленному списку дальновидных руководителей можно отнести руководство фанерного комбината «Новатор» и компании «Свеза». Они сделали ставку на выпуск более качественной, пользующейся спросом продукции. Новое производство «Новатора» – это 60 новых рабочих мест, это налоги, это новая высококачественная продукция.

Джон Дир выходит на российскую дорогу

Компания «Джон Дир» расширяет свое присутствие в России. В скором времени российские потребители получат возможность приобрести не только сельскохозяйственную и лесную, но и дорожно-строительную технику «Джон Дир».

«Одна из наиболее важных новостей, которая напрямую касается предприятий лесозаготовительного комплекса – это возможность приобретать еще и дорожно-строительную технику, которая спроектирована с учетом того, что ее будут эксплуатировать в лесу, и пригодна для работы в самых тяжелых условиях, - говорит Валентин Кушнерев, директор по маркетингу и продажам компании «Джон Дир». - Даже в нелегкой борьбе с российским бездорожьем эта техника прослужит долго, ведь она отличается теми же качествами, что и все продукты компании «Джон Дир» - надежностью, долговечностью, удобством в использовании».

Для нынешних клиентов, которые пользуются лесозаготовительной техникой «Джон Дир», такое расширение рынка создаст ряд дополнительных преимуществ. Дорожно-строительную технику можно будет приобретать у тех же дилеров, что и лесозаготовительную. Более того, сервисное обслуживание, ремонт и приобретение запчастей для лесной и для дорожно-строительной техники также можно будет проводить в одном и том же месте - в наиболее удобном для клиента сервисном центре. Это, безусловно, позволит существенно сократить издержки на обслуживание. Ну а сам факт использования дорожно-строительной техники «Джон Дир» даст российским потребителям возможность более эффективно осваивать лесные ресурсы, облегчить и ускорить транспортировку леса.



Новые РЖД-технологии

На станции Вологда-2 установлена автоматизированная система коммерческого осмотра поездов и вагонов (АСКО ПВ). На ее установку железнодорожники затратили восемь миллионов рублей. Система представляет собой ворота со встроенными датчиками контроля габаритности и установленными видеокамерами.

АСКО ПВ необходима для качественного осмотра вагонов на предмет сохранности грузов, правильности загрузки и исправности вагонов. Информация с места, где установлена система, передается на пульт оператору пункта коммерческого осмотра, где он в режиме реального времени может определить правильность крепления груза на открытом подвижном составе. Кроме того, система помогает бороться с хищениями, а также решать спорные вопросы с грузополучателями – так как данные, полученные с АСКО ПВ, хранятся в видеоархиве, и с его помощью можно проследить «историю» любого вагона, проходившего через такие системы. Кстати, их уже только на Северной железной дороге установлено 11, в том числе две в Вологодской области: на станциях Лоста и Вологда-2. Установка АСКО ПВ позволяет ускорить коммерческий осмотр поездов и сделать его более эффективным, а также вывести людей из работы в опасной зоне.



ООО «КБ Модуль»

- РАЗРАБОТКА, ВНЕДРЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ
- ПОСТАВКА ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

ООО «Модуль-САПР»

РАЗРАБОТКА, ПРОДАЖА И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СИСТЕМ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ДЛЯ ДЕРЕВЯННОГО ДОМОСТРОЕНИЯ И ПРОИЗВОДСТВА СТОЛЯРНЫХ ИЗДЕЛИЙ

ПРОГРАММА ДЛЯ ЭВМ **HouseCreator**, ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ДЕРЕВЯННЫХ ДОМОВ, ИМЕЕТ СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ В ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ №2007611380

ООО «Модуль-Дом»

- ПРОЕКТИРОВАНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ ДОМОВ РАЗЛИЧНОЙ СЛОЖНОСТИ (ЛИЦЕНЗИЯ № ГС-2-351-02-26-0-3525185653-003793-1)
- СТРОИТЕЛЬСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ДОМОВ (ЛИЦЕНЗИЯ № ГС-2-351-02-27-0-3525185653-003792-1)



Техника на любой вкус

В этом году компании «Шекснасервис» исполнилось 10 лет. Все эти годы она успешно и эффективно работала на рынке Вологодской области, и сегодня, несмотря на экономические трудности и кризисные времена, продолжает жить и развиваться.

История ООО «Шекснасервис» начинается в 1999 году, когда организация заключила дилерское соглашение с ведущим в России заводом-изготовителем лесных гидроманипуляторов - «Великолукским машиностроительным заводом «Велмаш» (г. Великие Луки). В 2001 году было подписано дилерское соглашение о сотрудничестве с Соломбальским машиностроительным заводом (г. Архангельск), по производству лесных гидроманипуляторов серии «СФ» «Соломбалец». В дальнейшем два ведущих завода-изготовителя слились в единую холдинговую компанию «Подъемные машины».

С 2006 года организация ООО «Шекснасервис» является официальным сервисным центром ведущего производителя гидроманипуляторов в России - ХК «Подъемные машины» - на территории Вологодской и Архангельской областей. Создав сервисный центр по гарантийному и постгарантийному обслуживанию, ООО «Шекснасервис» заложила прочный фундамент своего развития. Помимо поставки и монтажа гидроманипуляторов, компания ООО «Шекснасервис» осуществляет самостоятельное производство лесовозного оборудования, лесовозов и сортиментовозов, рукавов высокого давления, продажу автомобилей марки КАМАЗ, Урал, Маз, КраЗ, ЗИЛ, а также поставку запасных частей отечественного и импортного производства.

В условиях экономического кризиса предприятию пришлось расширить спектр услуг: например, взяться за продажу и сервисное обслуживание сельскохозяйственной, строительной и строительного-дорожной техники - тракторных прицепов, плугов (в том числе и поворотных), легких и тяжелых экскаваторов ЗАО «ЭКСМАШ» (г. Тверь). Кроме того, «Шекснасервис» продает и обслуживает универсальные трелевочные лебедки, древоколки ООО «Тайфун РУС» (производство Словении), технику фирмы «Амкордор» (Беларусь), канадские лесные машины TIGERCAT.



160000, г.Вологда, ул. Зосимовская, д.17, оф. 51

Тел./факс +7 (8172) 72-42-80, 72-21-42

E-mail: o.modul@mail.ru

www.modul-group.net, www.modul-dom.net

Автодорлес

Молодые, но развивающиеся

На вологодском рынке лесной техники появился новый участник - ООО «КАМАЗ-ЛИДЕР». Это предприятие является единственным официальным дилером заводов ОАО «КАМАЗ», ОАО «НЕФАЗ» и ЗАО «Холдинговая компания «Подъемные машины» по Вологодской области. В ассортименте поставляемой техники – бортовые автомобили, самосвалы, седельные тягачи, дорожно-строительная и специальная техника на шасси «КАМАЗ» и разнообразная прицепная техника. Но особое внимание было уделено сортиментовозно-лесовозному оборудованию и установке его на шасси различных заводов грузовой техники. Благодаря наличию собственной производственной базы ООО «КАМАЗ-ЛИДЕР» может выполнять работы практически любой сложности и изготавливать автомобили в нестандартной комплектации в зависимости от пожеланий клиента, а покупатель может не только получить необходимую ему технику, но и контролировать ход работ.

ООО «КАМАЗ-ЛИДЕР» приобретает шасси автомобилей и гидроманипуляторы напрямую у производителя и самостоятельно изготавливает сортиментовозное оборудование, что положительно сказывается не только на качестве, но и цене выпускаемой продукции, а квалифицированные сотрудники с большим опытом работы всегда помогут подобрать технические характеристики автомобиля в зависимости от того, какие работы будут выполняться.

ООО «КАМАЗ-ЛИДЕР» - молодая, но динамично развивающаяся компания, и, несмотря на трудную ситуацию, не стоит на месте и осваивает производство новой техники. В настоящее время предприятие выпускает новый автомобиль-сортиментовоз повышенной грузоподъемности с двигателем мощностью 400 л.с. на базе шасси КАМАЗ-65225, а также автомобилеметалловозы с гидроманипуляторами на различных шасси.



ООО «Автодорлес» - активно развивающееся лесозаготовительное предприятие. Одним из первых в области получил международный сертификат лесопользования FSC. ООО «Автодорлес» готово инвестировать в лесную промышленность. Уже сегодня предприятие вложило немалые средства в строительство дороги через арендованные им леса и собирается продолжать это строительство. В перспективе - организация глубокой переработки древесины, в том числе клееного бруса, а в будущем – деревянного домостроения.



г. Никольск, ул. Беляева, 8^б
тел./факс: (81754) 2-28-54
e-mail: lesorub@mail.ru



Ламинированная ДСП - это лучший материал для производства высококачественной мебели, панелей для отделки интерьеров и строительных изделий. Производится на основе древесностружечной плиты с мелкоструктурной поверхностью по ГОСТу 10632-2007 с европейским классом эмиссии E1



Ламинированные плиты выпускаются с различными текстурными покрытиями. Более 50 цветовых гамм, имитирующих текстуры ценных пород дерева, а также фоновые и цветные позволяют нашим клиентам изготавливать продукцию мирового класса.

**ООО «МОНЗАДРЕВПЛИТ»
162740, Вологодская обл.,
Грязовецкий р-н, п. Вохтога
тел. (81755) 3-14-65**

ЧЕТРА выходит на рынок автокомпонентов

ТОВ

В конце августа 2009 года специализированная торговая компания машиностроительного холдинга «Концерн «Тракторные заводы» ООО «ЧЕТРА – Комплектующие и запасные части» отгрузила первую опытно-промышленную партию точного стального литья на предприятия «Группы ГАЗ». Отливки, поставляемые «ЧЕТРА–КЗЧ», будут применяться при сборке малотоннажных грузовиков «ГАЗель», автобусов «ПАЗ», узлов двигателей и военной техники.

Точное стальное литье – одно из основных направлений, активно развиваемых ООО «ЧЕТРА – Комплектующие и запасные части», изготавливается на базе крупных производственных площадок Концерна «Тракторные заводы»: ООО «Зауральский кузнечно-литейный завод» и ОАО «Чебоксарский агрегатный завод». Современное оборудование и производственные линии позволяют выпускать продукцию высоких потребительских качеств.

Эффективное взаимодействие всех технических и экономических служб «Группы ГАЗ» и Концерна «Тракторные заводы» позволило ООО «ЧЕТРА – Комплектующие и запасные части» освоить более 100 видов точного стального литья в максимально короткие сроки и начать еженедельные отгрузки новых партий отливок на предприятия «Группы ГАЗ»: АЗ «ГАЗ», ОАО «Арзамасский машиностроительный завод», ОАО «Ярославский завод дизельной аппаратуры», ОАО «Павловский автобусный завод».



ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРЕБОТКА

- качество во всем
- как заткнуть сырьевую дыру?
- биоэнергетическая перспектива

НАВСТРЕЧУ
ВЫСТАВКЕ



Евгений Коротков, генеральный директор ЗАО «ЧФМК»:

- Должен сказать, что наша выставка гораздо лучше многих российских выставок. То, что уровень «Российского леса» с годами, к сожалению, становится ниже - это отличительная особенность России: мы не можем что-то долго делать хорошо. К тому же меняется ситуация, и организаторам выставки нужно быть более гибкими, успевая за изменениями в лесной отрасли. Однако я уверен: эта выставка себя оправдывает и должна проводиться именно в Вологодской области, так как область у нас лесная.

КАЧЕСТВО ВО ВСЁМ

АКВАР-СИСТЕМ

Девиз мушкетеров «Один за всех и все за одного» порой применим и в бизнесе – когда дело касается крупной холдинговой компании, где каждое предприятие является неотъемлемой частью целого.



Тимур Мансуров

Управляющая компания «Объединенные бумажные фабрики» (УК ОБФ) – крупный российский производственно-торговый холдинг, объединяющий несколько целлюлозно-бумажных предприятий в различных регионах России. В него входят Управляющая компания в Москве, Сухонский целлюлозно-бумажный комбинат в Вологодской области, Полотняно-Заводская бумажная фабрика в Калужской области, Астраханская фабрика тары и упаковки и «Полиграфкартон» в Нижегородской области. Несмотря на сравнительную молодость ОБФ, предприятия холдинга имеют давнюю историю и стабильные рыночные позиции. Основными направлениями деятельности холдинга являются производство тароупаковочных видов бумаги, гофроупаковки, ДВП, а также изделий из бумаги.

Основное внимание на предприятиях холдинга уделяется качественным характеристикам выпускаемой продукции. Разработанная и внедренная программа по качеству позволила предприятиям добиться высоких производственных результатов. Поставленная во главу угла, она аккумулирует все достижения современного производственного процесса, что особенно значимо в современных условиях хозяйствования, которые про-

диктованы требованиями времени, стремлением и умением выжить, выстоять и быть рентабельным.

ООО «Сухонский ЦБК», входящий в состав холдинга ООО Управляющая компания «Объединенные бумажные фабрики», является одним из самых динамично развивающихся производств в Вологодской области. Основное производство комбината состоит из цеха по производству бумаги с двумя бумагоделательными машинами мощностью 250 тонн в сутки, двух отливных машин для производства древесноволокнистых плит производительностью 8 и 10 миллионов квадратных метров плиты в год, древесно-подготовительного цеха и ТЭЦ.

Инфраструктура комбината включает автотранспортные и ремонтные службы. Собственные исследовательские и контрольные лаборатории осуществляют постоянный контроль качества выпускаемой продукции и ведут работу по ее совершенствованию. Бумага и картон для плоских слоев гофрокартона, древесноволокнистые плиты марки «Т» не только поставляются во все регионы России, но и высоко котируются в странах СНГ. Доказательством является факт сохранения основных потребителей, среди которых известные торговые дома и фирмы.



За последние годы произошли серьезные изменения в сегменте развития производства бумаги, картона, ДВП и тароупаковки. Именно эти вопросы были актуальными, а ответы на них – исчерпывающими на конференции «От эффективного производства к эффективному сотрудничеству», состоявшейся на ООО «Сухонский ЦБК» в октябре этого года.

Сделав акцент на качестве продукции и при этом не снизив производственные темпы, ООО «Сухонский ЦБК» увеличило производительность. Предприятие на своем примере наглядно продемонстрировало умение быть гибким, учитывающим требования и веяния времени. Система качественного менеджмента предприятия объединяет компетентный персонал, все необходимые организационные и технологические мероприятия, планы, грамотно составленную документацию. Для оценки этой системы используются различные критерии, в том числе практика конкурентов и партнеров. Словом, на предприятии сформирована продуманная политика в области качества.

Сегодня изготовитель, стремящийся поднять репутацию продукции, победить в конкурентной борьбе, заинтересован в выполнении требований стандартов. Стандартизация и сертификация являются инструментом обеспечения качества продукции – важного аспекта деятельности ООО «Сухонский ЦБК». ТДВП выпускается по национальному стандарту, бумага для гофрирования и картон для плоских слоев гофрированного картона – по утвержденным ТУ, прошедшим экспертизу. Используемые на предприятии национальные стандарты и ТУ на продукцию, сырье, химикаты, методы испытаний, маркировку, упаковку поддерживаются в актуальном состоянии. Разработаны и введены в действие стандарты организации (СТО) «Макулатура бумажная и картонная. Технические требования» и «Дровяная древесина. Технические требования», в которых установлены более строгие требования к качеству поступающего на предприятие сырья. На все виды продукции, производимые ООО «Сухонского ЦБК», есть санитарно-эпидемиологические заключения, подтверждающие санитарно-гигиеническую безопасность продукции.

В 2009 году на комбинате проведена добровольная сертификация ТДВП марки «Т» группы «А» (ГОСТ 4598-86), на которые органом по сертификации ЦБП «БУМИКС» выдан

сертификат соответствия. В этом году ООО «Сухонский ЦБК» также принял участие во Всероссийском конкурсе «100 лучших товаров России». Были заявлены и подготовлены материалы на следующие виды продукции: бумага для гофрирования, картон для плоских слоев, твердые древесноволокнистые плиты. Два вида продукции – картон для плоских слоев гофрированного картона и твердые древесноволокнистые плиты – стали дипломантами федерального этапа конкурса и направлены для участия в федеральном конкурсе в МОО «Академия Проблем Качества» (Москва).

Модернизация производства, смелость и дальновидность администрации, профессионализм работников – все это характеризует работу ООО «Сухонский ЦБК». По большому счету, комбинат выполняет особую миссию, которая стала очевидна именно в нынешние непростые времена – миссию предприятия, которое аккумулирует большой положительный опыт и претворяет его в жизнь. Всей своей деятельностью и ее результатами оно убеждает, что если в кругу внимания руководства находятся все стороны производственной деятельности, то предприятие воспринимается как единый организм, в котором нет незначительных моментов. 🍀



КАК ЗАТКНУТЬ СЫРЬЕВУЮ ДЫРУ?

Беседовала
Анна Дубравина

Сегодня много говорят о кризисе, о его последствиях, о способах выживания в трудные экономические времена. Однако существует мнение, что кризис – это далеко не единственная и даже не главная проблема лесопромышленных предприятий. О том, какие проблемы ждут лесную отрасль в будущем и чего не замечают напуганные кризисом лесопромышленники, нам расскажет генеральный директор Череповецкого фанерно-мебельного комбината Евгений КОРОТКОВ

- Евгений Николаевич, ваше предприятие, вероятно, острее многих почувствовало кризис, ведь он застиг вас в процессе реализации крупного инвестиционного проекта?

- К сожалению, это так. В конце прошлого и в начале нынешнего года из-за падения спроса на нашу продукцию ситуация была очень сложная. Например, фанеры делали 1000 кубов в месяц вместо 7000 кубов. Потребовалось много усилий, чтобы как-то выровнять ситуацию. И особенно сильно пострадали те предприятия, которые имели инвестиционные программы, да еще с кредитами в западных банках. Та помощь, которую предоставило государство, до нашего уровня не дошла. Субсидии по процентным ставкам на кредиты, взятые на развитие производства, касались только рублевых кредитов, причем только взятых в 2009 году, у нас же только валютные кредиты западных банков. Собственно говоря, для реального производства государством ничего особенного предпринято не было. Все это привело к тому, что все деревообрабатывающие предприятия оказались в очень трудных условиях.

- Однако сейчас рынок фанеры и древесных плит несколько оживился?

- Да, определенное оживление есть, особенно у предприятий, ориентированных на экспорт. Дело в том, что на Западе падение производства имеет



все-таки гораздо меньшие размеры, чем в России. В самом начале кризиса, в условиях роста цен западными предприятиями были сделаны немалые запасы материалов, в том числе и фанеры. Несмотря на падение спроса на продукцию, предприятия продолжали работать, а значит, «проедать» сделанные ранее запасы. Сейчас они подходят к концу, поэтому на этом фоне рынок немного оживился. Кроме того, есть понятие сезонного оживления рынка, которое обычно происходит осенью. И все же я хотел бы заострить внимание на том, что некоторый экономический подъем в нашей отрасли заставил нас столкнуться с очень серьезной сырьевой проблемой.

- В чем причина этого сырьевого дефицита?

- Могу назвать три основные причины. Во-первых, повышение вывозных пошлин на круглый лес, во многом подкосившее экономику лесозаготовительных предприятий. Во-вторых, отмена покупки предпринимателями леса на аукционах и заготовки по договорам купли-продажи. А ведь мелкие предприниматели, частники, обеспечивали существенную долю объема сырьевой заготовки. Сейчас они перестали столько заготавливать, их оттолкнули - и уже получилась сырьевая дыра. Конечно, сейчас в Вологодской области принимаются определенные меры, но они сработают только через 2-3 месяца, да и в принципе не обеспечивают 100-процентное решение. Ну и, в-третьих, конечно, кризис, который разорил многих лесозаготовителей. И это только крупные причины, не считая мелких, которые в каждом регионе свои. И хотя в Вологодской области объем лесозаготовок упал лишь на проценты, тогда как, например, в Ленинградской он снизился в разы, сырьевая проблема у вологодских деревообработчиков налицо.

- Чем может грозить лесной промышленности нехватка сырья?

- Просто придет время, когда цены на сырье поднимутся очень быстро и поднимутся они до предела окупаемости. А это станет сдерживающим фактором для развития деревообработки. Давайте посмотрим на примере нашего комбината. Как мы отработали в этом году? Это смотря как оценивать. Если смотреть, что мы сделали по производству плиты, когда все «упали» на 50 процентов, а мы на 50 процентов нарастили объемы выпуска плит, можно нам поаплодировать. Однако мы это сделали за счет введения новых мощностей, которые отработали только на 70 процентов, а должны были отработать на 100 процентов как минимум. Вот сейчас мы идем с плюсом, но если не будет сырья - мы стоим. Получается, что мы месяц - работаем, месяц - стоим. Поэтому покупаем сырье везде, где только можно, в том числе и за пределами нашей области. Как у нас говорят, «когда сырья нет, лущим все, включая телеграфные столбы».

- Какой выход вы видите из этой «сырьевой дыры»?

- На мой взгляд, надо давать деревообработчикам леса в аренду. Конечно, предприятию, которое занимается переработкой и берет в аренду леса, придется немало вложить в это направление – организовать соответствующую структуру, обзавестись техникой, построить дороги... Однако уже через 2-3 года предприятие сможет начать нормальную заготовку. Практика показывает, что надеяться на кого-то, кроме себя, очень сложно.

- У ЗАО «ЧФМК» есть леса в аренде?

- Есть – в Никольском, Череповецком и других районах. При этом мы сами строим лесные дороги, а кроме того, занимаем мелкие предприятия, которые осваивают эти леса. Есть аренда и у наших дочерних предприятий.

Хотелось бы еще подчеркнуть, что аренда аренда рознь. Сегодня в Вологодской области очень много лесов зарезервировано под инвестиционные проекты, а остальным желающим аренда дается, так сказать, на дальнем востоке нашей области, в малодоступных местах. Понятно, что брать в аренду такие леса бессмысленно, поскольку не оправдывают себя экономически. А между тем надо бы поддержать свои предприятия, которые сейчас работают и сами инвестируют в производство, сами развиваются. Все-таки у нас в Вологодской области довольно сильная лесная индустрия, и многие вологодские предприятия имеют хороший потенциал для развития, только надо поддержать их в хороших начинаниях. 

БИОЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПЕРСПЕКТИВА

Владимир Петухов



В последние годы все чаще среди достопримечательностей, которыми гордятся города и поселки Вологодчины, звучат названия предприятий, в том числе и лесных. Одной из таких «экономических достопримечательностей» стала для небольшого городка Кадников «Биоэнергетическая топливная компания», занимающаяся производством экологически чистого биотоплива - пеллет.

- Начинали строительство предприятия, что называется, «с чистого листа», - рассказывает заместитель директора завода Валерий Кулаков. - Когда-то здесь было большое грязное поле с травой по пояс. Но вот два года назад мы собрали модуль, стали завозить датское оборудование и потом в течение года вели пусконаладочные работы. И уже до конца этого года мы планируем выйти на производственную мощность - 40 тысяч тонн топливных гранул в год. Со сбытом пеллет сейчас проблем нет - это топливо сегодня хорошо востребовано на европейском рынке. А зимой его охотно берут наши соседи - некоторые предприятия из Вожегодского и Усть-Кубинского районов, отопительные котлы которых работают на пеллетах. Поскольку они берут топливные гранулы в небольших объемах, то мы делаем для них расфасовки по 20 килограммов в пакете.

- А есть ли вообще перспектива у этого вида топлива в России, - спрашиваю, - или пеллеты находят спрос преимущественно в Европе?

- Пока спрос на нашу продукцию у отечественного покупателя не столь значительный, - отвечает Валерий

Михайлович, - но со временем ситуация будет кардинально меняться: у маленьких предприятий, котельные которых работают на мазуте и угле, всегда были проблемы с доставкой топлива. Прибавьте к этому экологическую составляющую. А ведь на производство пеллет идут лишь опилки, щепа, горбыль - то есть все экологически чистые отходы лесопиления. Кстати, наш директор Николай Алексеевич Дубенский сейчас как раз встречается с начальником Сокольского районного лесничества и обсуждает с ним проблему обеспечения нашего производства низкосортной лиственной древесиной местными арендаторами лесного фонда. За чисто символическую плату берем мы у частных лесозаготовителей и отходы от лесозаготовок - опилки, сучья, вершинную часть дерева - у нас все идет в дело. Зато окрестные леса будут очищены от порубочных остатков ...

- А кризис на работе вашего предприятия сильно сказался? - интересуюсь.

- Как и на всех, наверное, - отвечает заместитель директора. - Банки стали плохо давать кредиты, а

значит, возникли проблемы с оборотными средствами. А нам и сырье закупать надо, и запчасти к технике приобретать, и за электроэнергию рассчитываться. А поскольку мы еще не вышли на проектную мощность, то финансовые проблемы просто неизбежны. Но мы планируем развиваться: бытовые условия для рабочих стараемся создавать - скоро душевые установим, потом построим склад готовой продукции, наладим собственное лесопиление - будем производить доску, а все отходы от лесопиления опять же пойдут на производство древесных гранул. Вот мы завозим на свою базу круглый лес, снимаем кору, и она тоже в дело идет: у нас есть теплогенератор, который работает на сжигаемой коре.

- То есть вы с оптимизмом смотрите в будущее? - как бы уточняю.

- А что нам остается? - вопросом на вопрос отвечает Кулаков. - Поднять руки вверх и расписаться в собственном бессилии? Но тогда не надо было и за дело браться.

Примерно такой же позиции придерживается Александр Зубков, генеральный директор московской компании «Трасткомтрейдинг», кото-

рая инвестировала средства на строительство пеллетного производства в Кадникове.

- Надеюсь, что вы и сами не сомневаетесь, что у пеллет - этого нового вида топлива - впереди большое будущее, - говорит мне Александр Викторович. - Судите сами: в прошлом году у нас в стране было произведено около 800 тысяч тонн древесных гранул, и 230 тысяч тонн из них было востребовано на внутреннем рынке. Другое дело, что в России нет пока нормальной логистики, перевалок, мощностей по перегрузке пеллет - всего того, что давно и тщательно продумано на Западе. Но ведь проблема экологически чистого биотоплива в нашей стране - новая, и приходится начинать практически с нуля. Постоянно растущий спрос на пеллеты заставит и нас о многом задуматься. Хотя для вологжан производство пеллет становится уже делом привычным.

Александр Зубков охотно рассказывает о том, с чего начинался завод в Кадникове:

- Этот производственный проект изначально разрабатывался шведской инжиниринговой компанией

AF-group. Именно этой компанией осуществлялись подбор и расстановка всего оборудования, изучались проблемы логистики. Нам оставалось лишь адаптировать этот проект к российским условиям. Уже в 2006 году был заключен контракт с датской компанией на поставку оборудования и установка датского производственного оборудования, но наши шведские партнеры подобрали для завода аналоги российского оборудования - на порядок ниже в цене, но не уступающие по качеству. А поставила нам это сушильное оборудование петербургская компания АСТЭК.

На пеллетном заводе в Великом Устюге для сушки пеллет используется газ, который то и дело дорожает. Мы же здесь утилизируем, сжигая отходы лесопиления, и полученное тепло используем для сушки пеллет.

Сегодня завод работает в три смены, по пять человек в каждой. Ну, еще водители и обслуживающий персонал погрузчиков - всего 20 человек, причем 80 процентов работников - молодежь. Есть и планы на перспективу. В прошлом году хо-

тели поставить на лесопилке новую пилу, установить линию сортировки-упаковки досок, смонтировать сушильные камеры. Но кризис, к сожалению, этим планам помешал, да и цена на продукцию лесопиления снизилась. Поэтому пока этот проект решили «заморозить», чтобы не отвлекать значительные средства на его осуществление. Но, заметьте, не отказались от идеи лесопиления, а лишь временно отложили ее осуществление. В дальнейшем руководство завода планирует расширять производство: установить третий пресс для производства пеллет и, таким образом, увеличить мощности по производству топливных гранул до 80 тысяч тонн в год. Тогда пеллетное производство в Кадникове будет самым крупным в России.

А в перспективе компания планирует поставить на территории Вологодчины еще два-три пеллетных завода, аналогичных Кадниковскому. Совместно со специалистами областного Департамента лесного комплекса уже начали подбор мест для их строительства, но это дело - не одного дня. 🌿

ЗАО «Череповецкая спичечная фабрика

«ФЭСКО»

**крупнейшее на Северо-Западе России
предприятие по производству спичек.
Продукция фабрики отмечена отечественными
и международными дипломами.
Выпуск качественной продукции -
это традиция фабрики.**



Продукция ФЭСКО

- Спички, используемые в быту
- Спичечная соломка
- Спички хозяйственные
- Спички для туриста
- Спички охотничьи
- Спички-книжечки



162604, Российская Федерация, Вологодская обл.,

г. Череповец, ул. Моченкова, 17

Тел.: (8202) 29-52-26, (8202) 29-55-22

**Отдел реализации: (8202) 29-53-43, 29-07-03, 29-23-12,
факс 29-52-29**

МАЛЫЙ БИЗНЕС

- субсидией по кризису
- задача - выжить
- малая вертикаль
- от делянки до дома

**НАВСТРЕЧУ
ВЫСТАВКЕ**



Мирон Тацон, председатель Союза лесопромышленников и лесозэкспортеров России:

- В Вологодской области сложилась замечательная традиция проведения лесных федеральных выставок-ярмарок, которые позволяют устанавливать контакты власти и бизнеса, способствовать созданию благоприятного инвестиционного климата, обмениваться передовым опытом.

Во время «круглых столов», семинаров и выездных мероприятий представители лесной отрасли и науки имеют возможность обсудить актуальные проблемы регионального развития лесного комплекса, участия в реализации целевых федеральных программ.

В работе выставки на протяжении многих лет принимают участие многочисленные предприятия России, стран ближнего и дальнего зарубежья. Это мероприятие позволяет ежегодно делать еще один позитивный шаг в развитии лесной отрасли.

СУБСИДИЕЙ ПО КРИЗИСУ



Светлана Лапина

Стремительно развившийся финансово-экономический кризис заставил областную власть посмотреть на проблемы в развитии малого и среднего предпринимательства не с позиции оперативного «латания дыр», а с позиции эффективного собственника-управленца с комплексным подходом к освоению ресурсных возможностей территории уже на перспективу

Крупные компании стали сворачивать свое производство в связи с сокращением спроса на продукцию, потерей рынков сбыта, снижением объемов производства. Это привело к высвобождению персонала, к значительному росту уровня безработицы в регионе.

Встала задача – активизировать деятельность малого бизнеса. С этой целью была разработана и утверждена 27 января 2009 года постановлением Правительства области №118 долгосрочная целевая программа

«Развитие малого и среднего предпринимательства в Вологодской области на 2009–2012 годы».

Определенный положительный эффект в развитии малого и среднего предпринимательства получен благодаря государственной поддержке этого сектора экономики и реализации основных мероприятий, определенных долгосрочной целевой Программой поддержки малого предпринимательства, которая осуществляется как за счет областного бюджета, так и за счет федерального.

На 2009 год общий объем финансирования Программы за счет областного и федерального бюджетов составит 140,8 млн. рублей. В том числе из областного бюджета поступит 65,9 млн., а из федерального бюджета – 74,9 млн. рублей

Основные мероприятия, финансируемые в рамках Программы:

- субсидии на создание собственного дела (гранты);
- субсидии на возмещение части затрат по уплате процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях;
- субсидии на обеспечение поручительства по кредитным договорам;
- субсидии некоммерческим организациям, предоставляющим на возвратной основе займы (микрофинансирование);
- субсидии на возмещение затрат по организации обучения, созданию и ведению собственного дела.

Не остался в стороне от реализации областной Программы поддержки малого предпринимательства и лесной бизнес Вологодской области. Гранты размером 300 тысяч рублей получили новые предприятия во многих районах Вологодчины. Финансовой поддержкой воспользовались индивидуальные предприниматели и малые предприятия из Вологды, Череповца, Великого Устюга, Сокола, а также из Сямженского, Грязовецкого, Вашкинского, Нюксенского, Устюженского, Шекснинского, Вожегодского, Кичм.-Городецкого районов. В основном эти средства были направлены на покупку оборудования для лесопереработки.

Получили помощь и те представители малого лесного бизнеса, которые не первый год работают в лесной отрасли Вологодской области. Они имели возможность получить компенсацию на проценты по кредитам – в размере две трети ставки рефинансирования за 2009 год (но не более 400 тыс. рублей на заемщика).

Предоставлена эта субсидия была всем, кто имел на нее законное право и верно оформил документы – и лесозаготовителям, и деревообработчикам, и мебельщикам, и оптовым торговцам пиломатериалами, и производителям деревообрабатывающего оборудования. При этом 59 процентов кредитных средств было направлено на инвестиционные цели (приобретение недвижимого имущества, оборудования, транспортных средств) и 41 процент – на финансирование текущей деятельности предприятия (оборотные средства).

Механизм принятия решений по оказанию различных форм поддержки носит сугубо объективный характер. Областная власть обеспечивает абсолютную прозрачность в распределении бюджетных средств. В состав Комиссии по рассмотрению заявок субъектов малого предпринимательства на предоставление субсидий входят депутаты, представители бизнеса и общественных организаций. Результаты, условия работы Комиссии и порядок выделения средств размещаются в средствах массовой информации.

Кстати, те предприниматели, которые еще не успели обратиться за государственной помощью, хотя имеют на это полное право, могут не расстраиваться. Этим годом Программа не заканчивается, в ней можно поучаствовать и в следующем году. Подробнее узнать о программах господдержки малого и среднего бизнеса, которые реализуются в области, а также получить справочную информацию, узнать новости, воспользоваться нормативной базой и ознакомиться с деятельностью ГУ ВО «Бизнес-инкубатор» можно на сайте www.smb35.ru – Средний и малый бизнес Вологодской области.

ЗАДАЧА - ВЫЖИТЬ



В последнее время вологодские деревни и маленькие лесные поселки выживали преимущественно за счет малого лесного бизнеса: частные предприниматели из числа местных оборотистых мужиков создали свои лесозаготовительные бригады, организовали работу пилорам и к ним потянулись те, кто еще не успел спиться. Однако с момента вступления в силу нового Лесного кодекса малому лесному бизнесу с каждым годом живется все хуже и хуже.

... Есть у меня в небольшом вологодском райцентре Сямжа знакомый предприниматель Алексей Бобков, который несколько лет назад приобрел КамАЗ с гидроманипулятором и прицепом, новый трактор «Беларусь», обзавелся ленточной пилорамой и на этом стал строить свой бизнес. У его брата Виктора, помимо трактора и КамАЗа, есть два лесопильных станка на пилораме. А их друг Виктор Никитин, кроме аналогичной автотракторной техники, имеет в собственности еще Урал с гидроманипулятором, дисковый и ленточный лесопильные станки. Приобрели они год назад в складчину новенький форвардер фирмы «Джон Дир» и основали на паях ООО «Северный лес». Но тут как раз и лесные аукционы с очередными поправками

в Лесной кодекс отменили. А ведь технику-то брали в кредит – за что-то успели рассчитаться до злополучных нововведений, а за что-то еще долго предстоит в банке ссуду гасить.

– Как жить дальше будем? – недоумевает Алексей. – И технику теперь никому не продать, ведь в нашем районе 155 частных предпринимателей, занимающихся лесным бизнесом, и все в нашем положении оказались. И ведь у каждого предпринимателя люди в бригадах работают – поди больше тысячи человек у всех наберется. Только на нашем небольшом предприятии 40 человек работает. И у каждого свои семьи, которые надо кормить!

Областные власти ищут и находят выход из создавшейся ситуации. Один из таких выходов – муниципальный заказ. В Вологодской области уже прошли первые аукционы именно по муниципальному заказу, то есть для обеспечения древесиной бюджетных учреждений. Такой вариант допускается законодательством, а лес продается на основании областного закона «Об исключительных случаях заготовки леса». Правда, объем продаж здесь ограничен потребностями государственных и муниципальных учреждений. И все же для местных лесных бизнесменов

это один из немногих вариантов, как обеспечить себя работой.

Об этом и о многом другом говорил на встрече с частными предпринимателями – лесозаготовителями из Сямженского района начальник областного Департамента лесного комплекса Виктор Грачев. Эта встреча, организованная по инициативе начальника государственного районного лесничества Николая Неволлина, прошла в местной районной администрации осенью этого года. А еще Виктор Васильевич в своем выступлении призвал местных предпринимателей объединиться в ассоциацию, ведь каждому поодиночке лес в аренду будет приобрести трудно. Свое выступление перед предпринимателями Сямженского района Грачев подытожил обещанием оказывать помощь малому бизнесу, за которым стоят большие дела. К сожалению, не все и не всегда зависит от областных властей, а от федерального центра при всех его громогласных заявлениях о помощи малому бизнесу реальной помощи не дожидаться. Поэтому снова и снова наш маленький, но такой упорный лесной бизнес будет выживать, расти и развиваться, надеясь прежде всего на собственные силы.



МАЛАЯ

Валентин Смирнов

Известно, что зачастую преодоление трудностей становится импульсом к дальнейшему развитию. Примерно так и происходит в малом лесном бизнесе Вологодчины. Экономический кризис и непродуманная лесная политика нашего государства в последнее время так прижали малых и средних предпринимателей в лесной отрасли, что они начинают придумывать схемы, которые могут помочь не только выжить, но и в дальнейшем развиваться ускоренными темпами.

ВЕРТИКАЛЬ

Одна из таких схем выживания-развития – объединение малых предприятий в более крупную структуру. Чаще это объединение происходит, так сказать, «по горизонтали» - например, мелкие лесозаготовители объединяются в ассоциацию, чтобы легче было взять в аренду леса и строить отношения с покупателями. Однако есть и другой вариант – объединение «по вертикали», когда для совместной работы кооперируются лесозаготовители, переработчики и даже потребители древесины. Именно такой «малый холдинг» планируют совместно организовать предприниматели из Вологды и Бабушкинского района.

Идея объединения выросла из решения насущной сырьевой проблемы. Вологодское предприятие, имеющее строительную лицензию, закупало по области пиломатериалы и постоянно сталкивалось с недобросовестностью поставщиков, а порой и с открытым обманом. Объединение же с предприятиями, занимающимися лесозаготовкой и лесопилением, обеспечивает и надежность, и экономию. По предварительным подсчетам, рентабельность при такой схеме работы поднимется на 15–20 процентов.

На сегодня уже определены малые предприятия, которые войдут в этот совместный бизнес: расположены они в Бабушкинском районе – в поселениях Великий Двор, Юркино и в самом Бабушкино – и в Тотьме. Каждый из участников внесет свою лепту: у кого-то есть сырье, у других заказы, у третьих – более качественная переработка. Объединяться малые предприятия планируют вокруг ООО «Русьусолье», которое расположено в селе им. Бабушкина.

Преимущества объединения будут заключаться не только в четкой координации работы лесозаготовителей, производителей пиломатериалов и потребителей. Предприниматели планируют сделать головное предприятие своеобразным финансовым аккумулятором: участники объединения будут вносить туда деньги с прибыли, и этот фонд будет использоваться для развития производства каждого из них по мере необходимости – что-то вроде внутреннего кредита.

Надо отметить, что польза от подобных объединений не ограничивается эко-

номикой лесного бизнеса. Серьезный, продуманный подход к делу и четкая его организация позволит навести порядок в лесах Бабушкинского района, а кроме того, поможет решить многие социальные вопросы. 🌿



Сергей Булин

ООО «ЛПК им. Желябова»

Вологодская обл., г. Череповец, Советский пр., 99 А, 2 этаж

Тел.: (8202) 55-46-19, 55-19-67, факс (8202) 55-19-47

Менеджеры: +7921 687-48-14, +7962 670-86-98, +7921 054-77-40

e-mail: lpk-dom@e-tat.ru

ОТ ДЕЛЯНКИ ДО ДОМА

Сегодня наиболее способными к выживанию оказываются предприятия, осуществляющие полный цикл переработки древесины. Предприятием, идущим по такому пути развития, является и ЛПК им. Желябова, которое находится в Устюженском районе Вологодской области. Работая как лесозаготовительное предприятие, оно постепенно развивало собственную переработку. На сегодняшний день предприятие имеет договор долгосрочной аренды участка лесного фонда, а также всю необходимую технику для лесозаготовки, трелевки, погрузки и вывозки древесины из леса.

На производственной базе ЛПК им. Желябова организована переработка древесины на круглопильном оборудовании. Пиломатериалы реализуются на внутреннем рынке и поставляются на экспорт. Дровяная древесина реализуется среди местного населения и поставляется на социальные объекты района, а балансовая древесина частично перерабатывается в пиломатериалы.

Также одним из направлений деятельности предприятия является деревянное малоэтажное домостроение. Для реализации этих целей на предприятии организовано изготовление стеновых панелей для панельно-каркасных домов с использованием скандинавской технологии.

Конструктивные элементы панельно – каркасных домов изготавливаются в цехах на базе предприятия с применением современных и экологически чистых материалов. Кроме стеновых панелей, производится комплектация дома пиломатериалами для возведения конструктивных элементов: балки, прогоны, стропильная система и т.д. Производится комплектация домокомплекта оконными блоками и входным дверным блоком.

Дома, изготовленные из панелей производства ЛПК им. Желябова, возводятся в любое время года, в очень короткие сроки, не дают усадку и обладают низкой теплопро-

водностью, что позволяет сохранять тепло в помещениях. Эти дома легко достраиваются и перестраиваются, они легки в эксплуатации, их коммунальное обслуживание дешевле, чем обслуживание многоквартирного дома.

На предприятии имеются типовые проекты и технические решения на различные 1-2-этажные жилые дома на одну или несколько семей, а также на социальные объекты: детские сады, общежития, офисы врача общей практики.

Предприятие также может производить дома из профилированного бруса, которые тоже поставляются заказчику в заводской комплектации. В комплект входят наружные несущие стены из профилированного бруса (готовый сруб, изготовленный на базе предприятия), внутренние перегородки и перекрытия из бруса, стропильная система из досок и паро/гидроизоляции, каркасные фронтоны с утеплителем «Урса», полы с утеплением, а также деревянные двери и окна.

Кроме того, ЛПК им. Желябова предлагает своим потребителям комплекты строений из оцилиндрованного бревна, например, рубленые бани в полной комплектации. Для проектирования домов и бань из бруса и бревен, а также конструкции крыш используется программа House Creator. На предприятии работает квалифицированный рабочий и инженерно-технический персонал. 🌿



СОБЫТИЯ

- «золотая фреза» для региона
- мастера лесного дела
- альтернативная биоэкономика
- жизненно необходимое равновесие

НАВСТРЕЧУ
ВЫСТАВКЕ



Андрей Курилов, генеральный директор выставочного центра «КраснодарЭКСПО», член президиума Российского союза выставок и ярмарок:

- Я глубоко уважаю то, что уже удалось сделать организаторам выставки «Российский лес». Собственно говоря, первая профессиональная деловая выставка, о которой я услышал, была именно эта. И когда мы планировали запускать свой проект по деревообработке, мы сначала изучали опыт Вологодской области. Я рад, что получил приглашение поучаствовать в качестве гостя. Это даст мне возможность увидеть своими глазами то, что до сих пор мог изучать только заочно.

«ЗОЛОТАЯ ФРЕЗА» ДЛЯ РЕГИОНА

Валентин Смирнов



С 6 по 9 октября 2009 г. в Санкт-Петербурге прошел XI Петербургский Международный лесной форум. Участие в работе Форума приняли более 1200 делегатов из 12 стран мира и 58 регионов России.

Конгрессную программу Форума 7 октября открыла панельная дискуссия «Лесные инвестиции: мифы и реальность». Основными темами обсуждения стали: вызовы, вставшие перед лесной отраслью во время кризиса, стимулирование внутреннего спроса на лесные товары, привлечение инвестиций в отрасль, развитие глубокой переработки древесины и внутреннего потребления продукции ЛПК.

Важное место среди форумных мероприятий заняла 4-я Международная техническая конференция по современным технологиям и разработкам в целлюлозно-бумажной промышленности «Pulp, Paper & Tissue Russia», проходившая в рамках Форума 7 и 8 октября.

Впервые в программу Форума был включен «круглый стол» I.Z.B.A. – Infrastructure. Zone of Housing and Communal Services. Building. Architecture, посвященный вопросам деревянного строительства. Кроме того, в деловую программу Форума вошло еще множество конференций, семинаров и «круглых столов».

Приняла участие в Международном лесном форуме и Вологодская



область. Начальник департамента лесного комплекса Вологодской области, заместитель Губернатора области Виктор Грачёв выступил перед участниками Форума с докладом о перспективах развития лесопромышленного комплекса России.

Представители Вологодской области приняли участие в заседании комитета по транспорту Ассоциации экономического взаимодействия «Северо-Запад». В частности, в ходе заседания горячо обсуждался вопрос о развитии транспортного направления Вытегра–Каргополь с целью разгрузки одного из самых напряженных

участков железнодорожной магистрали Череповец-Волховстрой.

Кроме того, предприятия ЛПК Вологодчины были представлены на выставке «Регионы России: инвестиционный потенциал ЛПК» и «Технодрев-2009». На стенде площадью 42 кв. метра разместилась продукция ведущих промышленных предприятий: ОАО «Сокольский ДОК», ОАО «Корпорация Вологдалеспром», ЗАО «Вологодские лесопромышленники», ЗАО «Череповецкий фанерно-мебельный комбинат» и других. По итогам выставки «Технодрев-2009» Вологодская область стала победителем смотря-конкурса «Золотая фреза» и получила ГРАН-ПРИ в номинации «За особый вклад отечественного производителя в развитие деревообрабатывающей промышленности».

Вологодская область ежегодно принимает участие в Международном лесном форуме и неоднократно была отмечена благодарностями на самом высоком уровне.



ДУША РОССИЙСКОГО ЛЕСА

Один взгляд назад

Татьяна Владимировна

В этом году выставка-ярмарка «Российский лес» пройдет под девизом «Вологодчина – душа российского леса». И поскольку немалое место в этой лесной вологодской душе принадлежит самой выставке, хочется бросить один взгляд назад – на историю выставки – мысленно вернувшись к ее истокам.

Идея проведения в Вологде региональной лесной выставки, возникшая десять лет назад по инициативе только что заступившего на пост губернатора Вячеслава Позгалева, не вызвала особого энтузиазма. В то время многие справедливо полагали, что лесной комплекс никому не нужен, а значит, ничего сделать и изменить нельзя. Зачем же устраивать «показуху», если лесной комплекс, да и вся экономика области находится на грани краха? Среди общего уныния мало кто верил в успех выставки, однако она доказала свою жизнеспособность и стала одним из путей развития лесопромышленного комплекса.

Первоначально выставка-ярмарка была задумана как мероприятие для поддержки вологодской лесной промышленности. Тогда она еще не была всероссийской и носила скромное название «Вологодский лес». Участниками первой выставки-ярмарки в Вологде стали 46 вологодских лесопромышленных предприятий.

По рассказам тех, кто участвовал в вологодской лесной выставке 1996 года, «первый блин» получился если и не комом, то все же не самым лучшим образом. Кое-кто шутил, мол, весь деревянный утиль, какой в области нашли – на выставку свезли. И, правда, на первой выставке можно было увидеть много такого, что не совсем пригодно в качестве выставочного материала. Например, был тогда в Устюжне один деревоперерабатывающий комбинат, который никогда не выпускал дверей и окон, а тут на выставку решил такую продукцию сделать. Понятно, что двери и окна получились не лучшего качества: плохо обработанные и со щелями. По словам Алексея Польшаева, президента корпорации «Вологалеспром» - предприятия, которое, собственно, и взяло на себя все расходы по проведению первой выставки-ярмарки «Российский лес» - на первую выставку неопытные вологодские лесопромышленники притащили все, что могли - и чурбаки, и круглые, и плоские, и строганные, и нестроганные, и пиленные лесоматериалы... И тем не менее эта первая, можно сказать, пробная выставка оставила чувство удовлетворения. Участников было много, а дело оказалось новым и ин-



тересным. Seriously поддержал вологодское начинание и Алексей Большаков, первый заместитель тогдашнего российского премьера Виктора Черномырдина. Словом, вологодская лесная выставка получила полное одобрение и стала одной из самых первых подобных региональных мероприятий.

На второй год выставка прошла уже более организованно – участники сами платили за площади, стали активнее, появился интерес и понимание полезности этого мероприятия. По словам Алексея Польшаева, первые выставки и в самом деле проходили с большой пользой для дела – появлялись реальные покупатели, как на экспорт поставки, так и на внутренний рынок. И все миллионы и миллиарды, которые указывались в справках по итогам выставки – на какую сумму контрактов было заключено, – в большинстве своем эти цифры были реальны. Дело в том, что к выставке старались приурочить подписание даже традиционных контрактов, не говоря уже о появлении новых партнеров.

Уже через два года своего существования вологодская выставка-ярмарка получила статус всероссийской и название «Российский лес». С тех пор она значительно выросла и похорошела. За эти годы построено новое современное здание выставочного комплекса «Русский дом». Становится богаче и содержание выставки-ярмарки: ее организаторы каждый год радуют гостей и участников новыми интересными мероприятиями.



МАСТЕРА ЛЕСНОГО ДЕЛА

Уже стало традицией, что мероприятия выставки-ярмарки «Российский лес» начинаются с конкурса профессионального мастерства, который проходит за несколько месяцев до выставки, но тем не менее органично вписывается в программу этого знакового для Вологодчины мероприятия. В этом году событием, «открывающим» мероприятия Международной выставки-ярмарки «Российский лес», стал областной смотр-конкурс на звание «Лучший специалист лесного хозяйства 2009 года»

Он состоялся в первых числах сентября на базе ГУ ВО «Череповецкий лесхоз». По словам председателя Комитета по лесному хозяйству, заместителя начальника Департамента лесного комплекса Вологодской области Алексея Павлова, в конкурсе приняли участие лучшие специалисты лесного хозяйства – те, кто непосредственно занимается всеми лесохозяйственными работами: кто восстанавливает лесные культуры, ведет рубки ухода за лесом, кто первый пойдет тушить лесной пожар.

Конкурс профессионального мастерства среди лесников проводится уже не в первый раз: он ведет свою историю с 2000 года. Однако нынче он впервые проводился в рамках выставки-ярмарки «Российский лес», а потому призы победителям будет вручать на открытии выставки Губернатор Вологодской области Вячеслав Позгалев. В этом году денежные призы заменили материальными: за 1 место – это снегоход «Буран», за 2 место – квадроцикл, за 3 место – лодка.

И все же конкурс «Лучший специалист лесного хозяйства» проводится не ради призов и наград. Главное в нем – люди, преданные своему делу, их мастерство и умение работать. И для них каждый этап соревнований – не просто конкурсное задание, а как бы срез их знаний, умений, навыков – всего того, что необходимо им для успешной работы в лесу. Давайте и мы с вами «пройдем» по этапам вместе с нашими конкурсантами и попробуем понять, насколько сложна, многообразна и интересна их работа в лесу.

1 этап
Изготовление деляночного столба



Здесь участник должен был из подготовленных бревен-заготовок выбрать подходящую и вытесать из нее топором 2-метровый квартальный столб, соответствующий всем отраслевым стандартам. Наверху столбика должны быть скосы, чтобы он не гнил. На соответствующем расстоянии от них – «окно», где размещается вся информация о делянке или участке для лесохозяйственных работ.

Лучший участник: Геннадий Смекалов, Шекснинское гослесничество

2 этап
Расшифровка надписей из столба, пометки на надписях и обозначения на планшетах и табличках лесовосстановления



На этом этапе лесоводы могли проявить свою профессиональную грамотность, показать, насколько каждый из них разбирается в лесохозяйственной документации, в специальных обозначениях и надписях.

Лучший участник: Анатолий Мартынов, Вытегорское гослесничество

3 этап
Техника посадки саженцев деревьев под Меч Колесова



Здесь от лесоводов требовалось показать свои навыки в области искусственного лесовосстановления с открытой корневой системой. Выбрав саженец, участник должен был правильно его посадить, соблюдая технологию, – чтобы маленькая сосенка прижилась.

Лучший участник: Николай Беляйчиков, Устюженское гослесничество

4 этап
Разведение костра: подноска воды и заправка ранцевого опрыскивателя; тушение костра с помощью ранцевого опрыскивателя



Участник должен был заготовить дрова: с помощью бензопилы отпилить от подготовленных бревен чурки, расколоть их топором, приготовить щепки для растопки. Потом надо было развести костер простыми спичками и вскипятить воду в литровом котелке.

Вторая часть задания: заправить водой ранцевый опрыскиватель и с его помощью с расстояния не меньше 2 метров потушить костер – полностью, чтобы даже дыма не осталось.

Лучший участник: Леонид Бурцев, Тарногское гослесничество

5 этап
Работа с мотопомпой



Если огонь слишком велик, чтобы справиться с ним с помощью ранцевого опрыскивателя, лесовод может использовать мотопомпу. Для этого он должен уметь с ней обращаться: работать с заборным и напорным рукавами, заводить мотопомпу и сбивать огонь струей воды (на конкурсе нужно было сбить с расстояния 15 метров установленную на тумбе пластмассовую бутылку с водой). Все эти навыки и продемонстрировали участники на 5-м этапе.

Лучший участник: Михаил Павлов, Никольское гослесничество

6 этап
Работа с буссолью и промер линий



Здесь участник должен был определить с помощью буссоли румб заданной линии и промерить ее длину рулеткой. А если говорить проще, определить направление и расстояние до вешки. Это умение необходимо лесоводу при отводе делянок, это привязка, с помощью которой высчитывается площадь делянки. Ошибка или неточность в работе с буссолью не позволит правильно определить запас древесины на делянке.

Лучший участник: Александр Глебов, Кичм.-Городецкое гослесничество

7 этап
Глазомерная таксация деревьев, определение состояния насаждений



Как хороший врач с первого взгляда определяет состояние здоровья пациента, так и хороший лесовод должен уметь без всяких инструментов, на глаз, определить породу дерева, его высоту и диаметр. А кроме того, понять, в каком оно состоянии – здоровое, ослабленное, усыхающее или уже относится к категории сухостоя.

Лучший участник: Сергей Абакшин, Чагодощенское гослесничество

8 этап
Изготовление искусственных гнездовий (скворечников, синичников)



Развешивание искусственных гнездовий – одна из мер борьбы с вредителями. Поэтому лесовод должен уметь их делать. Птичий домик должен быть без щелей, чтобы в нем не было сквозняка; крышка скворечника должна быть съемной, чтобы его можно было почистить; леток должен иметь диаметр от 3 до 5 см (меньше – птичка не пройдет, больше – ворона сможет напасть). И еще много других важных деталей...

Лучший участник: Юрий Южак, Бабаевское гослесничество

Победители смотра-конкурса «Лучший специалист лесного хозяйства 2009 года»:



I место

Вячеслав Смирнов, Череповецкое гослесничество

II место

Андрей Романов, Череповецкое гослесничество

III место

Сергей Абакшин, Чагодощенское гослесничество



АЛЬТЕРНАТИВНАЯ БИОЭКОНОМИКА

Биоэнергетика с каждым годом играет во всем мире все более значительную роль. Стараясь не отставать от мировых экономических тенденций, Россия тоже уделяет все больше внимания развитию биоэнергетических технологий. В октябре этого года в Московском государственном университете леса прошла Международная научно-практическая конференция «Биоэнергетика и биотехнологии – эффективное использование отходов лесозаготовок и деревообработки», на которой получили возможность рассказать о своих разработках и достижениях российские и зарубежные ученые, бизнесмены, руководители. Предоставим слово некоторым из них.

Владимир Кондратюк, генеральный директор ГНЦ ЛПК:

- Биоэнергетика - это одно из главных направлений в энергетическом развитии не только лесной отрасли, но и страны. Вы знаете, что президентом России Дмитрием Медведевым утвержден перечень поручений об энергоэффективности нашей экономики. И одно из ключевых направлений развития энергоэффективности - это развитие альтернативных видов топлива в экономике страны.

Наш центр очень активно работает в этом направлении. В этом году мы выпустили серию образцов техники и оборудования, направленных на энергосбережение, начиная от техники для лесозаготовок и заканчивая сложными биоэнергетическими аппаратами. Вот эти все наработки, о которых я сказал, мы в последующие годы будем внедрять. Вы знаете, что в России ежегодно образуется 250 млн. тонн отходов сельхозпродукции и примерно 75 - 80 млн. тонн лесных отходов. Здесь еще не учитывается та низкосортная древесина, которая остается на корню. Поэтому развитие биоэнергетических технологий, которые могут помочь все эти отходы переработать - суперважные направления, суперважные проекты. Лесная отрасль может обеспечить себя на 60 - 80 процентов собственной электроэнергией и более чем на 100 процентов собственной тепловой энергией. Это все сегодня пока еще не используется, но это огромный резерв не только для повышения эффективности нашей отрасли, а вообще для энергосбережения всей российской экономики.

Так получилось, что наша с вами конференция первая в ряду очень важных конференций, вообще важных мероприятий лесного комплекса, которые пройдут в ближайшее время. Сегодня наша конференция, 19 октября Президиум Правительства России рассматривает вопрос по развитию лесного комплекса, 23 октября – Совет, который возглавляет Зубков, 25 октября – российско-финляндский саммит по лесному вопросу, затем конференция в Вене, венцом всего этого будет выставка «Российский лес» в Вологде. Все эти мероприятия как раз и призваны активизировать нашу с вами научно-творческую деятельность для более быстрого продвижения нашей отрасли, более быстрого подъема.

Николай Кожухов, академик РАСХН, Московский государственный университет леса:

- Значительные конъюнктурные колебания цен на энергоресурсы, отмеченные в последние годы во всем мире, дают серьезный шанс развитию производств, ориентированных на выпуск топливных пеллет, брикетов, щепы и даже жидкого биотоплива из древесных отходов и малоценной древесины.

Экономические расчеты, выполненные на кафедре экономики и организации внешних связей предприятий лесного комплекса, показали, что при цене 1 барреля нефти от 47 долларов и выше производство жидкого биотоплива

уже оправдывает себя. Производство твердого биотоплива для нужд ЖКХ имеет точку безубыточности в пределах цены за 1 баррель нефти от 32 до 39 долларов (для различных регионов РФ). Вполне целесообразно для многих регионов России использование технологической щепы и топливных брикетов (гранул, пеллет и т.п.) - в производстве сушеных пиломатериалов, для отопления производственных и жилых помещений, теплиц и других объектов.

Все это дает основания считать вложения инвестиционных средств в лесную биоэнергетику вполне оправданным вариантом бизнеса, за которым в XXI веке будет сохраняться репутация надежного и достаточно рентабельного предпринимательства.

Татьяна Штерн, Университет сельскохозяйственных наук, Швеция:

- На сегодняшний день Швеция является лидером по использованию возобновляемых энергоресурсов. Но она имеет преимущества перед другими странами, так как это страна лесная и у нее есть большие возможности по использованию биомассы. Кроме того, в Швеции много гидроресурсов, поэтому гидроэнергетика занимает большой удельный объем в производстве энергии. Сегодня в Швеции идет постоянный рост использования возобновляемых биоресурсов. Последние полгода Швеция является председателем Евросоюза, а потому старается взять на себя повышенные обязательства по развитию альтернативной энергетики.

Лесная промышленность является одной из составляющих национального продукта Швеции. За последние 17 лет, начиная с 1990 года, производство биоэнергии в Швеции выросло на 79%, при этом национальный продукт вырос на 48%, а выбросы снизились на 10%.

Что позволяет таким образом развивать биоэнергетику? С 90-х годов началась мощная политическая поддержка этого направления производства энергии, что и сегодня позволяет ускорять темпы развития биоэнергетики. Одним из поддерживающих факторов является Зеленый сертификат: сегодня примерно 16-17 % электроэнергии каждый потребитель должен оплачивать по более высокой цене, для того, чтобы эти деньги шли на развитие альтернативной энергетики.

Существуют налоговые льготы для производителей энергии на основе древесных или сельскохозяйственных отходов. Они освобождены от выплаты налога за выброс углекислого газа, все остальные производители энергоносителей платят этот налог. Таким образом производство биоэнергии имеет государственную поддержку.

Кроме того, цены на электроэнергию для промышленных потребителей ниже, чем цены на электроэнергию для транспорта или коммунального сектора. Причем в каждой цене заложены налоги и цена топлива. И налог для коммунальных или транспортных служб достаточно высок, а для промышленных потребителей его нет. Этим поддерживаются собственные производители.

Одним из центральных выступлений конференции стал доклад начальника Департамента лесного комплекса Вологодской области, доктора экономических наук, заместителя Губернатора области Виктора Грачева. Его выступление мы сегодня публикуем более подробно.

Перспективы развития биоэнергетики

Планомерное развитие мировой экономики требует значительного увеличения производства энергии. Вместе с тем запасы традиционных естественных видов топлива, таких как природный газ, нефть, каменный уголь, постепенно истощаются. Поэтому во всем мире ведутся исследования и разработки, направленные на использование в качестве энергии альтернативных видов топлива.

Сегодня в развитых странах доля производства энергии из возобновляемых энергоресурсов достигает 10 - 15 %. А в ряде стран, таких как Австрия, Швеция, Финляндия – составляет практически 25 %. При этом подавляющая часть энергии производится из биотоплива, исходным сырьем для которого являются древесные ресурсы.

Вместе с тем Россия, обладающая самыми большими в мире запасами леса, производит менее 1% энергии за счет их применения. На Северо-Западе доля использования лесных ресурсов в топливно-энергетическом балансе составляет порядка 3%. Это крайне недостаточно и не соответствует имеющемуся потенциалу.

Принимая вызовы времени, которые ставит перед нами мировая экономика, Правительство Российской Федерации приступило к формированию курса на увеличение использования возобновляемых источников энергии. Так, в начале января текущего года принято распоряжение Правительства РФ, предусматривающее, что в 2010 году в России должно вырабатываться 1,5 %, а к 2020 году - 4,5% электроэнергии из возобновляемых источников.

Вопросы развития биоэнергетики с учетом комплексной переработки древесины начали активно обсуждать на всех уровнях власти, в том числе и на Совете по развитию лесного комплекса при Правительстве Российской Федерации.

Сегодня наиболее актуален вопрос создания и внедрения экономически эффективных технологий производства биотоплива из различных видов биологического сырья. При этом особый интерес с точки зрения развития биоэнергетики представляют лесные ресурсы. Вместе с тем биоэнергетика не ограничивается вопросами производства топлива, но и включает современные технологии для производства тепло- и электроэнергии на его основе.

Одним из наиболее широко используемых видов сырья для производства биотоплива и биоэнергии в настоящее время является древесина - в виде традиционных видов топлива (топливные дрова, опилки, щепа, стружка, кора) и более современных (брикеты, гранулы-пеллеты). По своим энергетическим характеристикам наиболее широ-



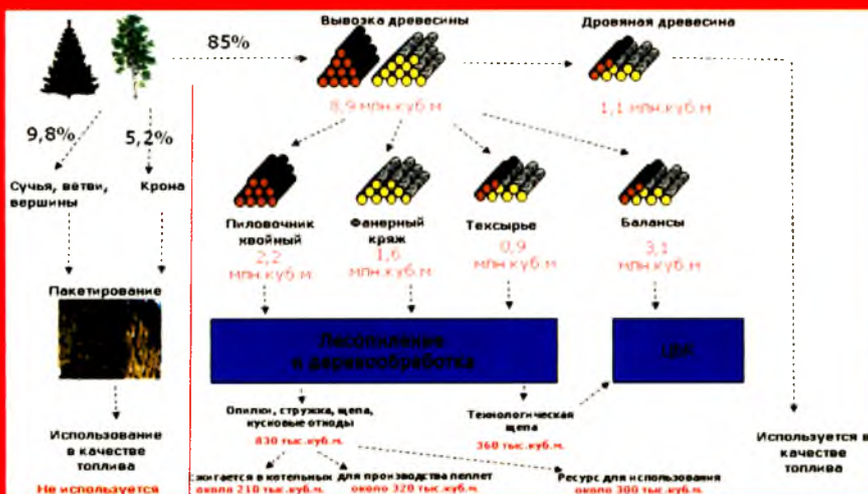
Виктор Грачев, начальник Департамента лесного комплекса Вологодской области, заместитель Губернатора области

кое распространение в мире получает сухое прессованное древесное топливо, то есть брикеты и гранулы. При этом в последние годы за счет простоты технологии сжигания, стали наиболее распространены пеллеты. В Европе гранулированное топливо в основном используется для производства тепла крупными котельными, которые ранее использовали уголь. На них процесс сжигания угля в пылеобразном состоянии был заменен на процесс сжигания пылеобразного древесного топлива.

Производство и потребление древесных гранул в мире составляет около 8 - 10 млн. тонн в год и ежегодно увеличивается на 15%. Наиболее крупными производителями пеллет являются такие страны, как Швеция, США и Канада. В России производство гранул увеличилось с 10 тыс. тонн в 2003 году – до 500 тыс. тонн в 2009 году. Основным рынком сбыта пеллет российского производства являются европейские страны. Динамика цен на пеллеты достаточно стабильна и имеет тенденцию к росту.

По своей теплотворной способности пеллеты близки к каменному углю и значительно превосходят топливные дрова. При сжигании гранул количество выделяемого углекислого газа не превышает объемов выбросов, которые образовались бы путем естественного разложения древесины, образование золы в 15-20 раз меньше, чем при сжигании угля.

В нашей области за счет инвестиционного развития мы обеспечиваем постоянное увеличение объемов переработки древесины. Понимая, что в регионе, безусловно, увеличатся объемы заготовки древесины, а значит, увеличится и выход низкотоварной древесины, а также возникнет необходимость утилизировать все отходы производства, остающиеся от механической переработки древесины. Правительство области планомерно решает вопросы комплексного подхода к развитию биоэнергетики. У нас составлен баланс использования отходов лесозаготовки и деревообработки, в котором учтено суще-



Реализация намеченных направлений развития биоэнергетики Вологодской области позволит к 2020 году обеспечить производство биотоплива в объеме 300 тыс. тонн в год. За счет использования древесного сырья можно будет увеличить мощности по производству электроэнергии на мини-ТЭЦ до 22 МВт, построить порядка 20 новых котельных для обеспечения отопления объектов социальной сферы, переоборудовать часть угольных котельных.

ствующее обеспечение населения топливными дровами, обеспечение муниципальных котельных древесиной, переработка отходов в котлах-утилизаторах на лесопромышленных предприятиях и поставка щепы на плитное и целлюлозно-бумажное производство. Определены непростребованные в настоящее время объемы отходов продукции деревообработки и низкосортной древесины и в результате намечены основные направления развития производства биотоплива и использования древесины в теплоэнергетических целях.

Первое - это производство древесных гранул и брикетов. Еще в 2003 году была разработана и выполняется программа развития производства биотоплива. В соответствии с программой в области построено 9 предприятий по производству биотоплива, общей производственной мощностью более 200 тыс. тонн пеллет в год. Только в текущем году, несмотря на непростые финансовые условия, их производство увеличилось более чем в 2 раза. А благодаря повышению спроса, конъюнктуры цен и увеличению курса евро по отношению к рублю в текущем году эта отрасль в лесной промышленности наиболее рентабельна.

В настоящее время мы достраиваем крупный деревообрабатывающий комбинат в г. Бабаево совместно с краснодарской компанией «АльТБиоТ», где наряду с переработкой древесины планируется строительство завода по производству биотоплива мощностью 100 тысяч тонн.

Планомерно реализуем совместно с польской компанией «Барлинек» проект по переработке древесины и выпуску биотоплива в Череповецком районе, а также намечаем строительство ряда других производств.

Вместе с тем производство пеллет в настоящее время рассчитано в основном на внешнего потребителя, так как себестоимость продукции колеблется в диапазоне от 2,5 до 3 тыс. рублей за тонну. Для вовлечения

в оборот отходов переработки древесины мы реализуем еще ряд направлений. В области активно строятся мини-ТЭЦ для производства тепло- и электроэнергии. В настоящее время фактически на всех деревообрабатывающих предприятиях области установлены котельные на отходах лесопиления и деревообработки, позволяющие получать теплоэнергию, используемую для отопления производственных помещений и обслуживания сушильных камер. Кроме того, более 400 муниципальных котельных в районах области работает на дровах или отходах переработки древесины (щепы и опилки). Планируется строительство на основе частно-государственного партнерства целого ряда котельных для отопления объектов соцсферы в районах области.

Кроме того, в области действуют пиролизные установки для получения древесного угля – в Кадуе и Сямже. На лесных предприятиях и некоторых сельхозпредприятиях идет апробация газогенераторных установок, работающих на древесном сырье.

Таким образом, отходы, получаемые на лесозаготовках, а также низкопродуктивная, и в первую очередь лиственная древесина (фаутная осина), технологическое сырье, отходы лесопиления и деревообработки вовлекаются в оборот с помощью современных технологий, обеспечивающих комплексную переработку древесины, и дают существенный экономический эффект в лесопромышленном комплексе.

Для обеспечения интенсивного развития лесопромышленного комплекса и эффективного использования лесных древесных ресурсов в энергетических целях, для выполнения основных социально-экономических задач своевременна и необходима разработка Федеральной целевой программы «Использование лесных древесных ресурсов в энергетических целях на 2009 - 2012 годы и на перспективу до 2020 года». В ее реализации мы готовы участвовать.

Александр Соловский,
«РИА-Новости»

ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМОЕ РАВНОВЕСИЕ



Тринадцатый Всемирный лесной конгресс прошел в конце октября в Буэнос-Айресе. Высший форум лесной отрасли проводился под эгидой Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН. В работе конгресса приняли участие почти 7,2 тысячи делегатов из 160 стран мира, в том числе из России.

В этом году Конгресс проходил под девизом «Лесное развитие: жизненно необходимое равновесие».

По мнению местной прессы, делегатам в ходе семинаров и пленарных заседаний удалось привлечь внимание к проблеме «варварского уничтожения» лесов на планете, выработать принципы единой стратегии по их сохранению и рациональному использованию.

Заместитель руководителя Федерального агентства лесного хозяй-

ства (Рослесхоз) Виктор Масляков, возглавлявший российскую делегацию, выступил на первом пленарном заседании Конгресса с докладом «Роль государства в устойчивом управлении лесами». В рамках форума состоялся также «круглый стол» о состоянии и перспективах лесного хозяйства России.

Всемирный лесной конгресс является одним из значительных международных мероприятий лесной тематики, затрагивающий не только проблемы лесного хозяйства, но также и проблемы окружающей среды, устранения негативных последствий глобального изменения климата, решения социальных проблем в период глобального экономического кризиса. В связи с этим участие в Конгрессе является для государств возможностью донести до мирового сообщества

проблемы, успехи и приоритетные направления лесной политики, а также выработать приоритетные направления развития лесного сектора для совершенствования лесных политик в каждом отдельном государстве.

Всемирный лесной конгресс созывается каждые шесть лет, начиная с 1926 года. Ранее он уже проходил в Италии, Венгрии, Финляндии, Индии, США, Испании, Аргентине, Индонезии, Мексике, Франции, Турции, Канаде. В нем участвуют представители официальных государственных учреждений, министерств и ведомств, специалисты общественных и частных организаций, научных институтов и ассоциаций из разных стран мира. Следующий форум лесной отрасли пройдет в Индии или ЮАР.

ЛЕС И ЧЕЛОВЕК

- хозяин «зеленого золота»
- привычка работать
- в гостях у великана
- социальный диалог в условиях мирового кризиса
- калина красная
- «олень-цветок» на Вологодчине

**НАВСТРЕЧУ
ВЫСТАВКЕ**



Алексей Польшаев, президент Корпорации «Вологдалеспром»:

– Даже самые первые выставки «Российский лес» проходили с пользой для дела - появлялись новые партнеры, заключались сделки. И все те миллионы и миллиарды - на какую сумму контрактов было заключено - которые звучали в отчетах по выставке, в большинстве своем были реальны. Просто тогда к «Российскому лесу» старались приурочить подписание даже традиционных контрактов, а тем более – новых соглашений. Конечно, сейчас многое изменилось, но по деловым контактам наша выставка и сегодня лучше многих других подобных. Вызывает интерес и то, что на вологодской выставке-ярмарке «Российский лес» представители власти бывают, как ни странно, более высокого ранга, чем на любой другой лесной выставке. Это внушает уважение.

**Александр Раевский,
подполковник запаса**

«...Главное богатство России – это ее люди, отдающие частицу души любимому делу. Именно такие люди и способны обеспечить процветание страны».

Президент РФ Д. А. Медведев

ХОЗЯИН «ЗЕЛЕННОГО ЗОЛОТА»



...Пьяные власовцы с нашивками РОА на рукаве начали стрелять, едва подростки показались на опушке леса. Но Бог милывал – окажись немецкие холуи чуть трезвее или отвернись Господь от мальчишек, старшему из которых едва минуло двенадцать, не разговаривал бы я сегодня с Алексеем Ивановичем Алешкиным, заслуженным лесоводом Российской Федерации, почти полвека отдавшим лесу. О нем, как о лучшем друге, он может говорить часами...

Уроженец Брянщины, из небольшой деревеньки Чернецкая Коста, Алексей Иванович вряд ли предполагал, что когда-нибудь судьба забросит его на Вологодчину. Всю жизнь, сколько он себя помнит, в их семье трудились. Отец, Иван Федорович, выпускник рабфака, учитель не по долгу, а по призванию, нес в детские души доброе и вечное. Мама – простая крестьянка Матрена Васильевна всю жизнь посвятила работе в колхозе «Гудок». Неудивительно, что, глядя на работающих, уважаемых односельчанами родителей, и дети, как былинка к солнцу, тянулись к тяжелому, но нужному крестьянскому труду.

Вместе с братцем Федором Леша еще с малолетства был приучен к тому, что коров, овец, свиней, куриц надо не просто содержать, но и кормить. По сию пору памятны ему и коса, и копка картофеля, и опару может для живности заварить, и какую другую крестьянскую работу сделать, несмотря на то, что давно уже стал городским жителем.

...Их деревне повезло, что стояла она на отшибе, аккурат в семи километрах от райцентра Почеп, и немцы к ним навевались от случая к случаю. А если и случалась такая оказия, то вели себя как истинные хозяева: били куриц и свиней, мародерничали, а хозяев, чтобы не путались под ногами,

выселяли...на улицу. Правда, были и такие, что и конфетами угощали, а Алексею так даже чистую тетрадку подарили!

Селянам из Чернецкой Косты повезло. Два года под немцем были, а выжили. Пришлось, конечно, и работать на немцев, да что поделаешь. А еще...учились. По сию пору памятна Алексею Ивановичу его первая учительница – Евдокия Федосовна, которой он благодарен и сейчас. Писали на газетах, обрывках обоев, а Леше повезло больше всех - пригодилась все-таки фашистская тетрадошка...

Уже после войны, когда ему исполнилось пятнадцать лет, порешили на семейном совете «выпихнуть» Алексея на вольные хлеба, а стать он должен был учителем. Особенно мама, Матрена Васильевна, настаивала. Сама закончила всего один класс церковно-приходской школы, но понимала – без знаний никуда!

И поехал Алексей с котомкой за плечами в соседний Стародубский район экзамены в педагогическом училище держать. Всего один предмет-то сдать и осталось, но подслушал он как-то разговор фронтовиков, которые тоже учителями хотели стать. Дескать, какие из сопливых пацанов и девченок учителя? Жизни не видели, их самих еще за ручку водить надо. Подумал Алексей Алешкин, а ведь и правда! И побежал в приемную комиссию документы обратно требовать. А там –

ни в какую! Экзамены сданы на одни пятерки, чего, дескать, парень, воду мутишь? Будешь учителем - и баста! А он – ноги в руки и домой. Дальше в средней школе обучаться стал.

В восемнадцать лет отроду стал Алексей студентом Брянского лесохозяйственного института, а через пять лет по распределению направили его в нашу Вологодскую область на должность инженера-таксатора в аэрофотолесоустроительный трест «Леспроект», где и отработал он верой и правдой шесть лет. Занимался учетом и описанием лесосырьевых ресурсов в районе рек Онеги, Северной Двины, Верхней Тоймы, в Вычегде, Печоре, Узени около деревни Юрома.

Затем была служба лесу в Инспекции лесного хозяйства и охраны леса Вологодской области. Как вспоминает Алексей Иванович, дел было невпроворот. А еще молодой специалист контролировал ведение лесного хозяйства области в период, когда оно, лесное хозяйство, было подчинено лесной промышленности. А вскоре леса были переданы в ведение леспромхозов. В год до 200 дней в командировках набегало! Нет такого района, где бы Алексей Алешкин не побывал, помогая и словом, и делом в сбережении и восстановлении лесного богатства Вологодчины.

Но лес лесом, а дело молодое, и углядел он как-то Наденьку – выпускницу лесного техникума. Работала она в то время помощником таксатора, правда, в соседней экспедиции. Сколько он цветов ей тогда перетаскал, чтобы растопить неприступное девичье сердце, - страсть! Через год стала она его суженой. В этом году, в декабре, отпразднуют они свою золотую свадьбу! В любви и радости вырастили они дочерей-красавиц. Старшая Алла – инспектор КРУ, младшенькая Аня - детский доктор, педиатр. Уже и внуки подросли на радость бабушке и дедушке.

Надежда Ануфриевна так же, как и муж, в свое время прошла через все тяготы и лишения немецкой оккупации на Гомельщине, что в Белоруссии. По сию пору помнит, как сожгли фрицы ее деревню, а ее, несмышленища, мать, завернув в рогожку, не раз закапывала в навозе, чтобы, не дай бог, не попала в руки фашистских палачей...

...А молодого специалиста, видя его неумную энгергию в работе, любовь к лесу, довольно скоро перевели при реорганизации Инспекции в Управление лесного хозяйства Вологодской области и не абы кем, а главным технологом. Вскоре после этого принял Алешкин должность начальника отдела лесовосстановления. В подчинении было более 30 лесхозов, так что крутись, Алексей Иванович, как знаешь, а спать на пенсии будешь! И крутился! Управление было новой структурой, одной из главных задач которой стала организация лесхозов на востоке области. В свое время Кичменгско-

Городецкий, Никольский, Великоустюгский лесхозы по праву считали Алешкина своим крестным отцом.

В ведении Алексея Ивановича были и подбор кадров, и выбивание из леспромхозов техники и помещений для лесхозов, и организация лесовосстановительных работ и лесосеменного питомнического хозяйства, и строительство теплиц для лесных насаждений хвойных пород. Тогда, собственно, и началась организация лесосеменных хозяйств в нашей области.

По словам Алексея Ивановича, работа была непростая, но интересная. Надо было получить семена с улучшенными генетическими качествами, а для этого отыскать лесосеменные участки, провести исследования, определить плюсовые деревья, с которыми и начинается уже непосредственная работа. Ведь те же шишки на сосне растут в течение двух лет.

Затем они идут в сушилку, потом - вышелушивание семян,

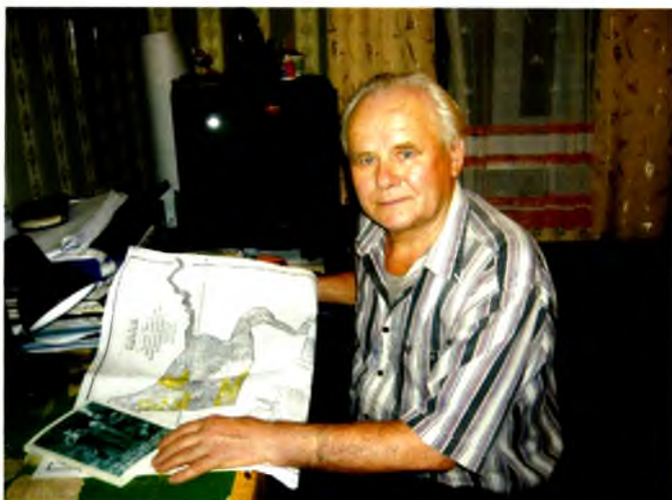


которые в итоге и высаживаются в теплицы.

Организация лесного хозяйства подразумевает не только восстановление вырубок, но и защиту лесов от болезней, вредителей, охрану от незаконных порубок, пожаров и от нерадивого, наплевательского отношения со стороны тех, кто привык видеть в лесном друге лишь место для проведения пикников.

Как говорит Алексей Алешкин, одна из важнейших задач в работе лесовода – это восстановление вырубаемых лесов. В его памяти живо то время, когда ежегодно в колхозных лесах высаживалось до 2 тысяч гектаров хвойных пород! А в Устюженском районе впоследствии была даже заложена лесосеменная плантация - одна из лучших в России.

Еще он по сию пору добрым словом вспоминает тех, кто помог ему на первых порах в новой для него должности – заслуженные лесоводы России Александр Андрианович Васильев, Филарет Иванович Сулимов и Герой Советского Союза, совершивший свой подвиг на берегах Днепра, подполковник запаса, Николай Иванович Щетинин, чьим именем впослед-



ствии была названа одна из улиц нашего областного центра. Профессионалы с большой буквы, они благодаря опыту, житейской мудрости, сумели разглядеть в нем, 32-летнем парне именно того, кто придет им на смену, и щедро, от души, делились с ним секретами лесного мастерства, по крупицам передавали свой уникальный богатейший опыт. И Алешкин не оставался в долгу: работал, по его собственному выражению, по двадцать шесть часов в сутки.

Конечно, такая самоотдача не могла остаться незамеченной, и через несколько лет Алексей Иванович принял предложение стать главным лесничим объединения «Облколхозлес». Здесь он и отработал верой и правдой тридцать один год до выхода на пенсию. Первое, с чего начал, придя на новую должность - это... с газификации города Вологды. В те годы первому секретарю обкома Анатолию Дрыгину с большим трудом удалось добиться в Москве внеплановой газификации нашего областного центра, но с условием, что все подготовительные работы область должна была выполнить сама. И вот под руководством Алексея Ивановича началась прорубка трассы Грязовец-Вологда протяженностью сорок километров. Надо сказать, что во многом благодаря умению Алешкина организовать полный рабочий цикл, поставленную задачу удалось выполнить в рекордные сроки – за два месяца – и без нареканий сдать трассу газовикам!

Кроме того, им велась огромная работа по лесоустройству колхозных лесов. Под руководством Алексея Алешкина было проведено три цикла лесоустройства сельских лесов, общая площадь которых составила почти 3 млн. гектаров!

За преданность делу, которому он посвятил свою жизнь, Алексей Иванович Алешкин удостоен не только звания «Заслуженный лесовод РФ», но и награжден медалью «За преобразование Нечерноземья РСФСР», нагрудными знаками «За долголетнюю и безупречную службу в государственной лесной охране СССР», «За сбережение и преумножение лесных богатств РСФСР» трех степеней - 10, 20 и 30 лет службы. Но особая гордость ветерана – это знак... «Отличник народного просвещения». Свыше тридцати лет отдал он развитию такой формы работы с молодежью, как школьные лесничества. Напомним, что представители команды Вологодской области не раз становились победителями всероссийских и даже международных слетов школьных лесничеств, конкурса «Подрост».

Опыт, знания и умения лесовода были и будут востребованы во все времена. В последнее время повысился интерес органов власти к лесной отрасли, обеспечивающей немалый вклад в экономику Вологодской области и России в целом.

А кто может посоветовать, как лучше выступить с теми же новаторскими идеями, как не ветераны? Поэтому давно стали регулярными встречи начальника Департамента лесного комплекса, заместителя Губернатора области Виктора Грачева со своим боевым ветеранским активом. По его словам, в ходе подобных встреч он сверяет свои решения по ключевым вопросам с ними – ветеранами. А хозяева «зеленого золота» не ошибаются. Их опыт – тому порука.

Фото автора и из личного архива А.И.Алешкина





Татьяна Алешина

ПРИВЫЧКА РАБОТАТЬ

Один из способов понять, как человек достиг той или иной вершины в своей жизни – заглянуть в его детство и юность, проследить, как складывался характер, с чего начинался трудовой путь. Именно с этой целью мы попросили рассказать о себе Алексея Николаевича Польшаева. В конце ноября он отметил свой 60-летний юбилей. К этой дате Алексей Николаевич подошел президентом крупной лесной корпорации, человеком, которого знают и уважают очень и очень многие в лесной отрасли Вологодчины и всего Северо-Запада России, и – что для него не менее важно – любимым и любящим отцом и дедом. Далеко не ко всем жизнь бывает так благосклонна. В чем же секрет? Давайте попробуем понять.

Родился Алексей Польшаев в Тотемском районе, в глухой деревне, от которой до цивилизации, то есть до реки Сухоны, нужно было пробираться 52 км. И в ту пору это можно было сделать только пешком.

Жили в ту пору практически натуральным хозяйством, зарплата в колхозе у родителей была совсем небольшая, и хватало ее только на хлеб, соль, сахар. Отец – инвалид войны, но работал на руководящих должностях, был даже председателем колхоза, пока колхоз был в пределах одной их деревни. Но когда стали объединяться, он по своему физическому состоянию уже не смог руководить таким объемом и стал партийным лидером объединенного колхоза, а потом, когда перебитая на фронте нога стала мешать хорошо передвигаться – главным бухгалтером колхоза. Мать Алексея тоже работала в колхозе: управляла то коровником, то телятником, то конюшней – словом, всем тем, что требовало особого внимания и заботы. А дети ей помогали.

Детей в семье было четверо: старшая сестра, потом Алексей, а за ним еще сестра и брат. Уже с шести лет у старших детей были обязанности по дому. Например, Леша должен был

наносить воды. Это была непростая задача, поскольку колодец был далеко, а воды требовалось много – скотины в хозяйстве был полный набор: коровы, овцы, теленок, поросенок. Вот и приходилось ему каждый день и зимой, и летом приносить с колодца по 12 ведер воды.

Как вспоминает Алексей Николаевич, жизнь в деревне в те времена была очень нелегкой. Все время нужно было трудиться – и взрослым, и детям. Например, сено косили по норме – на 12 процентов, то есть надо было накопить на восемь коров колхозных и на девятую себе. А сенокос начинался 7 июля, а последний раз косить ходили уже по льду, когда замерзло в низинах, – на подстилку. Словом, с утра подъем – и до позднего вечера все работали без выходных. Если на улице шел дождь, то бабушка на всех надевала накидки, и шли в лес за грибами и ягодами, но просто так бездельничать никто не позволял.

В детстве Алексей закончил две школы – начальную, до которой ходил пешком 2 км в одном направлении, и восьмилетнюю – это 3 км в другом направлении. В школу пошел рано, в 6 лет, хотя тогда с этим было строго и в школу принимали только с 7 лет. Но



маленький Леша очень хотел учиться, и отец договорился с учителем, чтобы мальчика взяли вольнослушателем. Когда же закончилась первая четверть, выяснилось, что оценки у него лучше всех в школе, и тогда учительница пошла хлопотать, чтобы Алексея оформили в школу уже на законных основаниях. И закончил он 4 класса начальной школы успешно – с одной четверкой по русскому языку, остальные были пятерки.

Именно там, в лесничестве под Бе-

Когда Леша ходил в 1-2 класс, за три километра от их деревни был открыт Первомайский лесопункт, а рядом с ним образовался лесозаготовительный поселок «Первомайка». С появлением этого поселка в те края пришла первая цивилизация. Там жил рабочий класс, который имел деньги, и бабушка Алексея стала ходить туда продавать морковь, лук, чеснок, яйца и куриц, молоко и др. Хотя и старенькая уже была, но соберет все в торбочку - и потихоньку с палочкой пойдет... Получала деньги, за которые можно было что-то купить в магазине. Одно из детских воспоминаний Алексея Николаевича - как бабушка купила в поселке консервы «Цыпленок в собственном соку». И правда, снабжение там по Сухоне было очень хорошее. Вся округа говорила, что организовалось новое государство. Вот тогда и маленькому Алексею захотелось постигать лесную науку.

Закончив начальную школу, Леша Польшаев перешел в восьмилетку, но там с самого начала учеба не задалась. Летом он сломал руку и в школу пошел на месяц позднее всех ребят. Школа для него была новая, учителя новые, науки новые, да еще пропустил материал по болезни, учиться было сложно. Учителя тоже помогать не хотели, и парень перестал учиться. Утром брал портфель, ружье и шел на охоту. Однако школу все-таки закончил, получил аттестат.

Алексей хотел учиться лесному делу, но все его сверстники собрались поступать в Вологду в ГПТУ на каменщиков - ну и он сдал туда документы с ними за компанию, хотя отец отговаривал от такого шага. Однако здесь вмешалась судьба: всех ребят взяли, а Алексея - нет, ведь он был младше всех на год, вот и не подошел по возрасту. Та же история произошла в Сокольском ГПТУ, где учили на связистов. Тогда отец посоветовал Алексею, мол, иди в Тотемский лесной техникум, там тебя обязательно возьмут. И он один пошел пешком 52 км до реки Сухоны, а потом еще плыл на пароходе до Тотьмы. Потом уже Алексею рассказали, что мать три дня плакала, когда он ушел - мальчишка ведь был совсем, маленький, полтора метра ростом...

Однако до техникума Алексей добрался, сдал экзамены и поступил. Учился хорошо, и хотя поначалу отношение к нему подпортило школьная характеристика, но на 3-4 курсе его уже стали ставить другима в пример. Дело в том, что сверстники в то время уже начали попивать, Алексей же спиртное не переносил на дух - видимо, после двух операций при переломе руки. Надо сказать, он и в дальнейшем пить не научился, сумев обойтись в жизни без алкогольного «допинга».

Закончив техникум, Алексей еще два месяца до армии поработал лаборантом в Верховажье. Служил в Латвии, в танковых войсках. После возвращения из армии хотел пойти работать в лесоустройство. Однако судьба опять распорядилась иначе: из-за волокиты с переоформлением паспорта в Лесоустроительное предприятие молодой специалист уже не пошел, а потому пошел в Управление лесами, где ему сразу предложили работу - инженером лесопитомника Белозерского лесхоза.

Когда приехал в Белозерск, обещанное место оказалось уже занято. Зато была должность помощника лесничего - в лесничестве за 90 километров от Белозерска. Алексей капризничать не стал, согласился. Встретились с лесничим Галиной Ивановой, она устроила молодого специалиста на постой к местным бабушке с дедушкой за небольшую плату - они его кормили, обстирывали, фактически держали за сына.



лозерском, Алексей научился работать в лесу и зарабатывать деньги. Никакой работы не боялся. Начался сезон, нужно было принимать клюкву, а возиться с этим никто не хотел, и Алексей взялся за приемку сам. Принимал добросовестно: если бабушки приносили по 3 кг, так принимал и по 3 кг. Даже премию в итоге получил - 269 рублей - по тем временам это было два оклада лесничего. Сколько гордости было!..

Работа у молодого специалиста спорилась. Был в лесничестве старый сломанный мотоцикл - он его починил, чтобы объезжать подконтрольную территорию. Машины тогда в лесничестве не было, а леса были далеко. Лесничий Галина Ивановна уже прочила молодого человека на свое место, но директор лесхоза решил забрать его в Белозерск - на то самое место инженера в лесопитомнике, куда его приглашали раньше. Не хотел Алексей ехать, но директор уговорил. И квартиру сразу выделил - самую лучшую в лесхозе. Служивцы сначала косились из-за этой квартиры, но через месяц-два отношения наладились, люди к новому коллеге присмотрелись, да и он взялся за работу, как привык, - не за страх, а за совесть. Восстановил питомник, в котором была полная разруха. А в 1972 году разработал план парка в Белозерске, возле памятника воинам-освободителям, который и был поса-

жен под его руководством.

Как-то к Алексею в Белозерск приехала мама проведать, как живет - удивилась, порадовалась за сына. Спросила, не собирается ли жениться. Нет пока, заверил сын. А через два месяца сообщил, что собирается расписываться... Сердцу не прикажешь. Однако возник вопрос о том, где начинать оседлую семейную жизнь. Вроде и в Белозерске уже прижился, но больно уж далеко от родительского дома и старшей сестры, которая тогда жила с двумя детьми в Великом Устюге. По настоянию матери Алексей обратился в Управление лесами с просьбой о переводе в Великий Устюг. Как ни уговаривали его в Белозерском лесхозе остаться, мать Алексей послушаться не мог, да и место в Великоустюгском лесничестве для него нашлось.

Однако судьба снова сделала изгиб, не позволив Алексею Польшаеву занять то место, на которое он рассчитывал, отправляясь в Великий Устюг. Чем-то поначалу не понравился начальству новый специалист, а потому вместо Великоустюгского лесничества был он направлен в Полдарсу лесничим. Что ж, в Полдарсу так в Полдарсу, решил Алексей, были бы руки да голова - а работа везде найдется.

В Полдарсу семья Польшаевых приехала в сентябре: вселились в двухкомнатную квартиру, обустроились. Жена



устроилась на работу бухгалтером в лесничество. А уже в феврале директор вызвал к себе жену Алексея Николаевича и предложил перевестись в Великий Устюг – мол, должность лесничего в Полдарсе сокращают в связи с объединением лесничеств, а мужу дают место в Великоустюгском лесхозе. Но здесь уже глава семьи проявил твердость – мол, сколько можно скакать с места на место. Отказался от предложенного места и остался жить в Полдарсе, а когда должность лесничего сократили, устроился в леспромхоз в производственный отдел.

Впрочем, на тихой работе в конторе Алексей Николаевич долго не засиделся. В феврале он пришел в леспромхоз, а в апреле начали искать начальника лесопункта, расположенного на другом берегу Сухоны, где была очень сложная ситуация. Когда ему предложили, сначала засомневался – мол, опыта мало, да и жена не поедет. Через 15 минут уже и жену уговорили – начальник лесопункта нужен был позарез.

Должность оказалась, мягко говоря, не сахарная. В лесопункте беспорядок: поголовная пьянка, никто работать не хочет. Алексей Николаевич взялся за них обстоятельно, порядок наводил жестко и последовательно. Поначалу это не нравилось. Но со временем лесопункт стал передовым, стал ежемесячно выполнять план, люди стали получать хорошие деньги и стали реже пить. Всякое бывало, как-то даже сгорел нижний склад – кто-то окурком бросил - но директор помог делом и

советом, все было восстановлено. А через несколько лет отправил толкового руководителя учиться в Ленинградскую лесотехническую академию и даже выплачивал ему первые два года учебы дополнительную стипендию от леспромхоза.

Закончив академию, Алексей Польшаев хотел было поехать в Устюг – прикипел душой к тем местам. Но пошел по распределению и был направлен на Иду, где была железнодорожная ветка большого хозяйственного значения. Правда, глухомань порядочная, зато всего за 30 км от дома родителей - отец обрадовался. Поселили вновь приехавшую семью в общежитие, постоянных жителей там тогда не было, все командировочные из леспромхозов. Но переживать было некогда - начали поднимать хозяйство, строить дома, дорогу, выполнять план.

Через три года Алексею Польшаеву предложили стать директором одного из самых далеких леспромхозов. Однако к этому времени ему уже надоело мыкаться с семьей по всей области, созрело решение перебраться в Вологду. Согласился работать

начальником Вологодского СМУ, в то время разрушенном дотла. Семь лет бился, чтобы восстановить предприятие и сумел добиться хороших результатов.

И все же судьба вернула Алексея Николаевича в лесную отрасль. Несколько лет поработав на разных руководящих должностях, Польшаев был выбран на руководящий пост в государственном предприятии - Производственное объединение «Вологдалеспром», которое в годы экономических реформ стало акционерным обществом. В 1997 году Алексей Николаевич стал президентом Корпорации «Вологдалеспром». Предприятие ему досталось в состоянии банкротства, поэтому пришлось все восстанавливать с нуля. Впрочем, Алексею Польшаеву было не привыкать – не первый раз вытаскивал хозяйство из разрухи. И сегодня ему есть чем гордиться: предприятие не только добилось рентабельности и стабильной работы всех своих подразделений, но и приросло новыми, мощными и современными производствами.

И сегодня Алексей Николаевич Польшаев продолжает работать не за страх, а за совесть – так, чтобы ни перед собой, ни перед людьми не стыдно было. Наверное, именно в этом кроется главный секрет его успехов и достижений, да и смысл жизни, пожалуй, тоже.



В ГОСТЯХ У ВЕЛИКАНА

Много ли городские дети знают о лесе? Да почти ничего – то, что можно почерпнуть из сказок да из учебников по «Окружающему миру». Поэтому экскурсия, которую нынче осенью провела для учеников 4 «Б» класса 15-й школы специалист Департамента лесного комплекса Вологодской области Жанна Бояринова, оказалась как нельзя кстати. Жить в лесном краю и ничего не знать о лесе – это по меньшей мере неправильно.



Прежде всего Жанна Вячеславовна объяснила ребятам, почему работники лесного хозяйства – люди, казалось бы, самой мирной профессии – носят форму. Дело в том, что когда-то, еще при Петре Первом, корпус лесничих был сформирован при морском флоте – их задачей было выращивание и поставка древесины для строительства кораблей. С той поры и осталась у лесников форма и знаки различия: петлицы, звезды, шевроны. Только зеленый цвет формы и символика (дубовые листочки) – чисто лесные.

Интересно было ребятам поговорить и о том, что нам дает лес. Сами или с помощью учительницы отвечали – древесину, ягоды и грибы, мох, веники, а еще здоровье, отдых и наслаждение красотой. А потом сам собой возник встречный вопрос – а что же мы, люди, можем дать лесу? Оказывается, не так уж и мало: охранять его от болезней, от вредителей, от браконьеров, беречь от пожаров и не допускать загрязнение леса, производить очистку леса и его восстановление.

Однако разговоры разговорами, а всем интересно было познакомиться с лесом «лично». Для этого ребята отправились в лес вместе с директором ГУ ВО «Грязовецкий лесхоз» Александром Жолудевым. И тут уже они смогли увидеть его своими глазами и даже потрогать руками. И прийти к выводу, что лес состоит не только из деревьев, в нем живут еще травянистые растения, животные, птицы, насекомые, микроорганизмы, и все они взаимодействуют друг с другом. Поэтому, если что-нибудь исчезнет, пострадают и все остальные.

А еще любознательным школьникам показали, как болеют деревья (усыхающие древостои) и как они плачут (морозобойные трещины). И, конечно, то, как люди помогают лесу расти: ребята посетили площадки, где посажены лесные культуры, посмотрели, как они огораживаются, что пишут на специальных столбах и как растут молодые елочки. Словом, наглядно увидели, что такое порядок в лесу.

Уставшие от хождения по лесу, ребяташки собрались в

помещении школьного лесничества «Кедр». Здесь они смогли увидеть семена различных пород деревьев, а потом, в теплице – посеы ели первого, второго и третьего года. Заодно городские школьники узнали, чем сеянцы отличаются от саженцев и что в лесном хозяйстве тоже есть «школы», где посадочный материал «воспитывают и учат» - формируют. Показали и лучшие «классы» лесной «школы» - памятные посадки дуба черешчатого и лиственницы. А потом ребята получили возможность посадить лес своими руками – высадили маленькую аллею около школьного лесничества. Или, если говорить языком специалистов, произвели посадку саженцев под меч Колесова. Участвовали в «лесовосстановлении» все, даже учительница Татьяна Львовна Серова.

В конце экскурсии каждый из ребят получил подарок – книгу об экологической культуре поведения в лесу из серии «Зеленые страницы». Книга А.Плешакова «Великан на поляне» вызвала у школьников большой интерес – во многом потому, что они только что были в гостях у этого великана.



СОЦИАЛЬНЫЙ ДИАЛОГ В УСЛОВИЯХ МИРОВОГО КРИЗИСА

Из международного опыта

Развитие мирового экономического кризиса поставило перед международным профсоюзным движением вопрос о его роли в решении связанных с кризисом социальных проблем и формах его участия в поисках выхода из сложившейся ситуации.



Ставшие уже давно привычными методы социального диалога, социального партнёрства в нынешних условиях далеко не всегда оказываются применимыми и побуждают профсоюзы нередко заново оценивать формы и перспективы их использования и, прежде всего, степень их соответствия современному, кризисному положению в мире.

В документах крупнейшего всемирного профцентра – Международной конфедерации профсоюзов (МКП) – содержится весьма острое осуждение системы глобализации, «капитализма в стиле казино» как одной из основных причин возникновения кризиса, а также мирового бизнеса и «покорных ему политиков» как главных виновников его развития. МКП не раз чётко заявляла, что наёмные работники, являясь жертвами кризиса, не должны нести ответственности за кризис и ликвидацию его последствий. Вместе с тем она считает необходимым, чтобы профсоюзы участвовали в выработке программ преодоления кризиса и в обсуждении конкретных мер в данной связи.

Уже в «Вашингтонской декларации глобальных профсоюзов», переданной «кризисному саммиту Большой 20-ки» влиятельных государств мира в ноябре 2008 года, было сказано, что профсоюзы должны быть составной частью переговоров по созданию более социально ориентированной, справедливой и демократичной системы регулирования глобальных рынков. Отмечена также важность соблюдения профсоюзных прав на всех этапах реформ, предусматриваемых для выхода из кризиса.

Следующей встрече «Большой 20-ки», состоявшейся в марте 2009 года в Лондоне, был направлен «план профсоюзных действий» в целях «наступления на кризис и построения на будущее более справедливой и прочной мировой экономики», разработанный МКП и Профсоюзным консультативным комитетом Организации экономического сотрудничества и развития (ПКС ОЭСР), объединяющей 30 наиболее экономически развитых стран мира.

По итогам встречи обе организации опубликовали заявление, в котором, в частности, отметили роль Международной организации труда как всемирного трёхстороннего органа в усилиях по преодолению последствий мирового кризиса. Ссылки на МОТ, её Программу достойного труда и принятый на 98-й сессии её Генконференции Всемирный пакт занятости содержатся, кстати, и в ряде других документов МКП.

Комментируя итоги Лондонской встречи, генеральный секретарь ПКС ОЭСР Дж. Эванс заявил, что профсоюзы должны иметь возможность влиять на структуру и деятельность Совета финансовой стабильности, создать который было решено на саммите, и «иметь доступ к принятию им решений и разработке прозрачных и ответственных программ выхода из кризиса».



По материалам Всероссийской
Конфедерации профсоюзов

КАЛИНА КРАСНАЯ

Если тебе тяжело, горько от судьбы своей – обними калину-матушку, проведи несколько раз рукой по ее стволу, поведай-открой все тайны свои горькие, прижмись к ней осторожно, не поломав веточек – сразу станет легче на душе.

Калина издревле считалась символом девичьей красоты, воплощением молодости, здоровья, радости и веселья. Калинушка – свадебное дерево. Она была участницей свадебного обряда: на свадебный стол ставили букеты с калиной, а ягодами украшали свадебный каравай. Ягоды калины чудесно пахнут одновременно яблоками и валерианой.

Калина – магическое дерево, им пользовались знахари. У калины большой биологический потенциал, и люди украшали ею красный угол, клали между рамами. Народ верил, что калина помогает от сглаза и нечистой силы.

Замороженные ягоды калины теряют горечь, приятны на вкус. Наши предки пекли из этих ягод пироги, варили очень вкусный кисель, но главное – лечили калинушкой различные болезни. В прежние времена дети очень часто болели золотухой (теперь врачи называют ее экземой). Калина помогала и в этом случае.

Целебно все дерево. Плоды калины усиливают работу сердца, оказывают вяжущее, антисептическое, крово-останавливающее, желчегонное, мочегонное действие, ускоряют заживление ран и язв, останавливают кровотечение при язве желудка и двенадцатиперстной кишки, повышают трудоспособность. Очень полезен сок калины с сахаром. Однако при тромбообразованиях калину принимать нельзя.

№1. Настой плодов калины. 20 граммов плодов заварить 1 стаканом кипятка, настоять 4 часа. Принимать при гипертонии, атеросклерозе, гастрите, колите, язве желудка, простуде 2-3 раза в день перед едой по 100 граммов.

№ 2. 40 граммов плодов калины залить 2 стаканами меда (жидкого), настоять 2 часа. Принимать по 1 столо-

вой ложке 4 раза в день после еды при гипертонии, спазмах сосудов, кашле, бронхиальной астме.

№ 3. Настой коры калины: 10 граммов коры заварить стаканом кипятка, настоять в термосе 4 - 6 часов. Принимать по 50 граммов настоя 3 раза в день перед едой при сосудистых спазмах, бессоннице, неврозах. Можно делать примочки при золотухе.

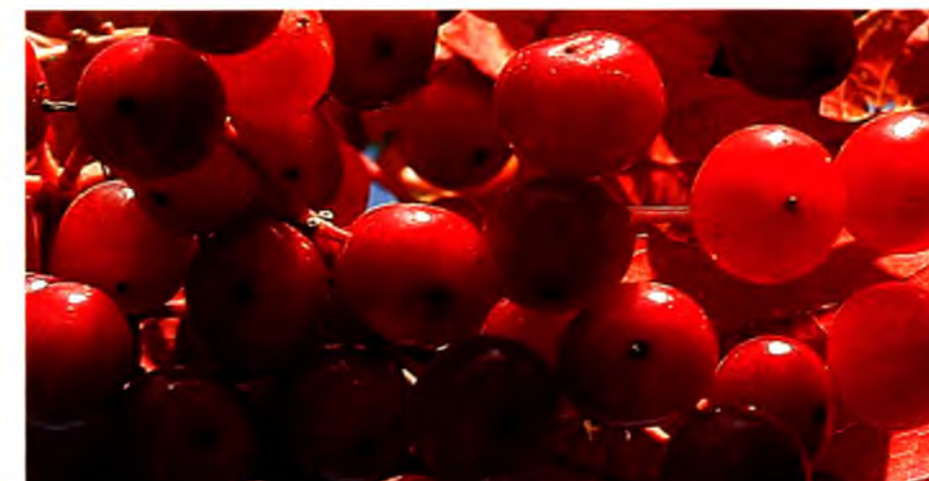
№ 4. Отвар из коры калины. 10 граммов коры залить 250 граммами кипятка, кипятить 30 минут, потом настаивать 2 часа. Принимать по 50 граммов 3 раза в день перед едой при спазмах, геморрое, бессоннице, неврозах, гастритах, язвенной болезни желудка, снижает холестерин, улучшает обмен веществ.

№ 5. Из порошка коры калины готовят экстракт на 70% спирта 1:1. Принимать по 40 капель 3 раза в день до еды.

№ 6. Из сока ягод калины делают крем. Для этого надо смешать 1:1 сок со сметаной. Такой крем отбеливает кожу, выводит угри и веснушки.

№ 7. Отвар цветов калины. Залить цветы кипятком: 1 столовую ложку цветов на стакан кипятка. Кипятить 10 минут. Хорошее потогонное и отхаркивающее средство, повышает тонус мускулатуры.

№ 8. Настой цветов калины лечит от золотухи, сыпей, ран.



«ОЛЕНЬ-ЦВЕТОК» НА ВОЛОГОДЧИНЕ

Леонид ВЕРЕСОВ

Необычный для Вологодчины вид оленей закупила Вологодская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов ветеранов МВД», которая и привезла их в одно из своих охотхозяйств - «Клавдинское», расположенное на территории Бабаевского района. Этот день стал для вологодских охотников знаменательным событием.

Многие спросят, ну и чем же пятнистый олень отличается от обычного, нередко заглядывавшего с территории соседних регионов на нашу, вологодскую, землю? Ответить на это можно, только увидев животных воочию. Нам повезло. 14 красавцев (большая часть – 12 особей, оказались красавицами) привезла в охотхозяйство огромная фура из Калужской области.

Этот вид оленей и в самом деле красив. Кстати, за красоту и изящество в Китае его называют «хуа-лу», то есть «олень-цветок». Этот олень несколько мельче благородного: высота в холке около метра, вес - до 130 кг. Распространение по территории России пятнистый олень получил лишь благодаря человеку. Это редкий вид оленей. На всей территории России их насчитывается только 22 300 голов. Настоящая природная родина пятнистых оленей - Дальний Восток, в 30-е годы были акклиматизированы в европейской части нашей страны. И еще такой факт. В свою очередь благодаря «олень-цветку» появилась целая отрасль животноводства - разведение пятнистых оленей для получения пантов (рогов) –

пантовое оленеводство.

То, что все олени прибыли в полном здравии, мы убедились после того, как их временное пристанище – фургон – было открыто. В одно мгновение все четырнадцать гостей, а теперь и хозяев бабаевских лесов грациозно и в то же время стремительно выпрыгнули из фургона и умчались подальше от людских глаз в ближайший лес.

Все эти прекрасные животные выращены в Калужской области, в охотничьем хозяйстве «Озерное». Там они и были приобретены для Вологодчины. То, что именно охотхозяйство «Клавдинское» стало первым принявшим на своей территории этих грациозных животных, неудивительно. Ведь именно здесь была подготовлена на высшем уровне вся необходимая инфраструктура для их содержания в дикой природе.

Вологодская область находится намного севернее Калужской, но то, что этот вид оленей приживется у нас, сомнений не вызывает. Вологжане постарались создать все необходимые для их содержания и адаптации условия. Все олени – первогодки и первое время будут жить в специально подготов-

ленном огромном природном вольере, располагающемся на территории 80 гектаров (более пяти километров по окружности). Для разведения этого вида оленей потребуется целых пять лет. Пять лет, чтобы вырастить красивого рогача. Кормушки, солонцы, специальные отстойные вольеры - все, как и положено по биотехнической науке. А через пять лет их будет совсем не узнать - такими красавцами они станут. Впрочем, уже весной можно будет полюбоваться на молодую поросль.

