

Ж У Р Н А Л

# ЛЕСНОЙ

НОВЫЙ



тема номера

**ВОЛОГОДЧИНА - ДУША  
РОССИЙСКОГО ЛЕСА**

№ 1 (17)



Российский лес  
**ЛЕСНАЯ ПОЛИТИКА В ВОПРОСАХ  
И ОТВЕТАХ**

с.9



Российский лес  
**ДЕРЕВЯННАЯ МЕЧТА**

с.16



Юбилей  
**СВЕТЛЫЙ ЧЕЛОВЕК**

с.20

9 декабря, 2009  
**РОССИЙСКИЙ  
ЛЕС 2009**  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЛЕСНОЙ ФОРУМ  
«ЛЕС И ЧЕЛОВЕК - ВОЛОГДА»

Лесной  
автопром

с. 18

Грамотный  
подход

с. 23



# ГОРОДСКАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА

[www.gis35.ru](http://www.gis35.ru)



## Электронный справочник

- План-схема города
  - Фотографии зданий
  - База организаций
  - Поиск организаций
  - Транспорт
  - Собственные заметки
- Закажи CD диск с доставкой или скачай на сайте

# СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА 085

**ЛЕГКО ЗАПОМНИТЬ И НАБРАТЬ!**

- *Товары и услуги города*
- *Адреса и телефоны организаций*
- *Поиск ближайших организаций в районе*
- *Услуга «Переадресация звонка»* **NEW**

Современные справочные как 085 имеют возможность напрямую соединять клиента со специалистом интересующей его компании. В итоге Вам не потребуется записывать информацию от руки и можно пользоваться справочной даже на ходу.

По вопросам размещения Вашей организации в справочной 085 обращайтесь в коммерческий отдел по телефону 50-91-91.



## Дорогие читатели!

Редакция «Нового лесного журнала» приглашает вас принять участие в создании книги «Сказки вологодского леса». Это будет книжка для детей и взрослых, в которую войдут стихи, рассказы, рисунки, фотоработы наших земляков – как знаменитых писателей и поэтов, так и самых обычных жителей Вологодчины. Если вы пишете стихи или прозу, рисуете или занимаетесь художественной фотографией, присылайте к нам в редакцию свои работы. Лучшие из них войдут в книгу «Сказки вологодского леса» или будут напечатаны на страницах «Нового лесного журнала».

В нашем лесном краю, наверное, немало найдется и тех, кому есть что рассказать о лесных тайнах, и тех, кто хотел бы подарить своим детям и внукам добрую, умную и красивую книжку о родном крае. Мы приглашаем к сотрудничеству не только авторов, которые внесут свою лепту в содержание книги, но и спонсоров, а точнее, меценатов, которые помогут ей выйти в свет.

Все, кого заинтересовало наше предложение, могут обращаться в редакцию «Нового лесного журнала» по адресу:

160014, г. Вологда, ул. Горького, 86а, оф. 101; или по телефонам: (8172) 54-56-26; моб. +7921 722-75-04; e-mail: [tasoroka@mail.ru](mailto:tasoroka@mail.ru).

- **Выращивание посадочного материала с улучшенными наследственными свойствами (лиственница Сукачева, ель европейская) для лесовосстановления**
- **Выращивание и реализация посадочного материала пород – интродуцентов:**

- Липа мелколистная
- Вяз гладкий
- Магония подуболистная
- Ива (ломкая, изящная, белая)
- Дуб (красный, черешчатый)
- Ель (корейская, канадская, колючая)
- Можжевельники и многое другое



**ВОЛОГДСКИЙ  
СЕЛЕКЦЕНТР**

**ГУ ВО «Вологодский селекцентр»**

**160026, г. Вологда, ул. Преображенского, д. 28-в**

**т/ф (8172) 53-23-86, тел. 53-01-84**

[selekcentr@vologda.ru](mailto:selekcentr@vologda.ru)

## НАШИ ПАРТНЕРЫ

### ОАО «Корпорация «ВОЛОГДАЛЕСПРОМ»

160000, г. Вологда,  
ул. Лермонтова, 15  
(8172)72-89-01, 72-51-07, 72-22-95;  
факс 72-51-07  
[vkles@vologda.ru](mailto:vkles@vologda.ru)  
[www.vologdalesprom.ru](http://www.vologdalesprom.ru)  
Президент  
Польсаев  
Алексей Николаевич

### ООО «СУХОНСКИЙ ЦБК» (УК «Объединенные бумажные фабрики»)

162135, Вологодская обл.,  
г. Сокол, ул. Советская, 129  
(81733)3-26-87, 3-18-92,  
3-28-77, 3-10-52  
[com-paper@yandex.ru](mailto:com-paper@yandex.ru)  
Генеральный директор  
Дулькин  
Дмитрий Александрович

### ГУ ВО «ВОЛОГДАСЕЛЬЛЕС»

160035, г. Вологда,  
ул. Ленинградская, 8  
(8172)72-12-42  
[vigselles@vologda.ru](mailto:vigselles@vologda.ru)  
Директор  
Панков  
Сергей Николаевич

### ФГУП «Рослесинфорг» «СЕВЛЕСПРОЕКТ»

160014, г. Вологда,  
ул. Некрасова, 51  
(8172)54-69-32  
[sevlespr@vologda.ru](mailto:sevlespr@vologda.ru)  
Директор  
Шушарин  
Анатолий Порфирьевич

### ООО «КАМАЗ-ЛИДЕР»

160000, ул. Пригородная, 85  
8 (8172)74-44-74, 73-21-30,  
74-42-02  
Директор  
Кондрашов  
Виктор Викторович



**НОВЫЙ ЛЕСНОЙ ЖУРНАЛ**  
рекламное информационно-  
аналитическое издание, №1 (17)

Учредитель и издатель  
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.

Дизайн, верстка: Сергей Танькин  
Реклама: Екатерина Дьякова  
Фото: Игорь Аксеновский

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](http://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 СТР.  
ВОЛОГОДЧИНА - ДУША РОССИЙСКОГО ЛЕСА – 7 СТР.  
ЛЕСНАЯ ПОЛИТИКА В ВОПРОСАХ И ОТВЕТАХ – 9 СТР.  
КАДРЫ И НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ – 11 СТР.  
СЕМИНАРЫ ВЫСТАВКИ – 12 СТР.  
ДЕРЕВЯННАЯ МЕЧТА – 16 СТР.  
ЛЕСНОЙ АВТОПРОМ – 18 СТР.  
БИОЭНЕРГЕТИКА – 19 СТР.  
ПО ПУТИ К СОВРЕМЕННОМУ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЮ – 21 СТР.  
СЕРВИСНОЕ ПРИБЛИЖЕНИЕ – 22 СТР.  
ГРАМОТНЫЙ ПОДХОД – 23 СТР.  
ГЛАВНОЕ - УЧАСТИЕ – 25 СТР.  
ЭКОЛОГИЯ ДУШИ – 26 СТР.  
СВЕТЛЫЙ ЧЕЛОВЕК – 28 СТР.  
ЗЕЛЕНАЯ ПЛАНЕТА – 31 СТР.

Коллектив редакции «Нового лесного жур-  
нала» от души поздравляет с днем рождения  
юбиляров – работников Департамента лесно-  
го комплекса Вологодской области, государ-  
ственных лесничеств, а также лесохозяйствен-  
ных и лесопромышленных предприятий – всех,  
кто отметил свой юбилей в январе и феврале  
2010 года:

**1 января** отпраздновал свое **55-летие** старший специалист 2 разряда  
Вытегорского районного государственного лесничества  
**Владимир Иванович КУЗНЕЦОВ.**

**6 января** исполнилось **40 лет** водителю Чагодощенского районного  
государственного лесничества **Сергею Владимировичу ТИМОФЕЕВУ.**

**14 января** отпраздновал свое **55-летие** водитель Череповецкого  
районного государственного лесничества **Николай Николаевич ОКУНЕВ.**

**24 января** отметила свой **50-летний** юбилей главный специалист  
отдела бухгалтерских расчетов **Елена Михайловна БУТОРИНА.**

**5 февраля** отмечает свое **50-летие** старший специалист 1 разряда  
Бабаевского районного государственного лесничества  
**Светлана Ивановна ШИТОВА.**

**16 февраля** отмечает свой **55-летний** юбилей начальник Кичм.-Городецко  
районного государственного лесничества **Александр Анатольевич ТАРАН**

**21 февраля** исполняется **50 лет** главному специалисту отдела правовой  
и административной работы Департамента **Ольге Викторовне НЕВЗОРОВОЙ**

# ИТОГИ ГОДА

Совет по развитию лесного комплекса при Правительстве РФ под председательством первого заместителя председателя Правительства России Виктора Зубкова на заседании в середине декабря подвел предварительные итоги работы отрасли в 2009 году.

«Последствия финансово-экономического кризиса в текущем году оказали влияние на основные показатели работы лесного комплекса - индексы производства по основным видам лесопродукции снизились к уровню прошлого года на 5 - 25%», - заявил, открывая заседание, Виктор Зубков.

Вместе с тем, отметил первый вице-премьер, «прослеживается тенденция постепенного перехода отечественной лесной промышленности на экспорт продукции глубокой переработки». Так, в стоимостной структуре экспорта отмечается сокращение доли круглого леса на 9% с одновременным увеличением доли пиломатериалов на 8%, бумаги и картона - на 4%.

«В будущем году необходимо совершенствовать механизмы государственной поддержки отрасли. Это - субсидирование процентных ставок по кредитам на техническое перевооружение, экспортные поставки, а также на создание межсезонных запасов древесины, сырья и топлива», - подчеркнул Зубков.

Члены Совета рассмотрели вопросы создания и внедрения государственной системы учета заготовленной древесины. «Используемые сегодня методы учета древесины в лесу и на предприятиях отрасли недостаточно эффективны - они не в полной мере обеспечивают предотвращение незаконных рубок и нелегального оборота лесных ресурсов, - отметил первый вице-премьер. - В четырех регионах уже реализуется соответствующий пилотный проект. Попрошу Министерство сельского хозяйства представить свои соображения по расширению географии его участников».

Принял участие в заседании Совета по развитию лесного комплекса и Губернатор Вологодской области Вячеслав Позгалёв. По словам главы региона, на Совете не только подводились итоги 2009 года, но и обсуждалось, насколько эффективными оказались меры по поддержке лесного комплекса, в частности, введение моратория на повышение таможенных пошлин на низкосортную древесину в 2010-м году. Этот шаг в значительной степени поддерживает лесозаготовителей, в первую очередь – субъектов малого бизнеса, занятых в лесной отрасли. Кроме этого, как отметил Вячеслав Позгалёв, важной темой на встрече стали перспективы использования биотоплива.

Итоги работы в 2009 году подводили и в Петрозаводске, где прошло координационно-техническое совещание по итогам государственной инвентаризации лесов Российской Федерации в 2009 году. В совещании при-

няли участие заместитель руководителя Рослесхоза В.Н. Масляков, руководитель ФГУП «Рослесинфорг» В.И. Архипов, а также представители правительства Республики Карелия, органов исполнительной власти субъектов РФ Северо-Западного федерального округа, Департамента лесного хозяйства по Северо-Западному федеральному округу, вузовской и академической науки.

Работа по определению количественных и качественных характеристик лесов носит системный, поэтапный характер. Полный цикл в Российской Федерации может быть завершен в течение 10 лет. При этом для достижения конечной цели на всей территории страны поэтапно будет организована сеть пробных площадей в количестве 90 тыс. штук. Работы выполняются последовательно по субъектам Российской Федерации в соответствии с Программой государственной инвентаризации лесов, построенной по приоритетному принципу (основной критерий



очередности – интенсивность использования лесов).

Государственная инвентаризация лесов осуществляется в соответствии со Стратегией развития лесного комплекса Российской Федерации на период до 2020 года. Она позволяет дать объективную оценку запасов насаждений, которая может быть использована при разработке документов среднесрочного и долгосрочного планирования, и способствовать принятию обоснованных решений по лесоуправлению.

Окончательное формирование системы государственной инвентаризации лесов планируется осуществить путем закладки во всех лесных районах Российской Федерации сети постоянных пробных площадей в соответствии с мировыми стандартами, европейскими информационными системами, ориентированными на глобальную оценку лесных ресурсов по методике Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) с учетом решений XIII Всемирного конгресса по лесному хозяйству в Буэнос-Айресе.

По материалам Lesprom.ru, пресс-службы Губернатора Вологодской области

## Сотрудничество продолжается

В мае-июне 2010 года состоится очередное заседание российско-финляндской рабочей группы по лесному хозяйству, решение об этом принято по итогам визита в Финляндию российской делегации во главе с заместителем руководителя Федерального агентства лесного хозяйства Борисом Большаковым.

В ходе визита были определены приоритетные направления сотрудничества России и Финляндии в области лесного хозяйства на 2010-2011 годы. Основным перспективным направлением сотрудничества определен обмен опытом в области лесного законодательства, экономики лесопользования и лесного хозяйства, создания лесной транспортной инфраструктуры, биоэнергетики, лесовосстановления и инвентаризации лесов.

По материалам Lesprom.ru



## Беспилотные аппараты на лесной службе

С ноября 2009 года в Великоустюгском районе для патрулирования лесов применяются беспилотные летательные аппараты. Для этого сотрудники вологодской базы авиационной охраны лесов прошли обучение и практику в Московской области.

В Вологодской области используется комплекс БПЛА Т23 «Элерон», который состоит из двух БПЛА, трех оптико-электронных систем (2 телекамеры + фото, 1 ИК-камера), одного пульта наземного управления (НСУ) и радиомачты. Установленные на БПЛА видео- и фотокамеры имеют высокое разрешение.

Аппарат Т23 «Элерон» выполнен по схеме «летающее крыло», причем весь комплекс может транспортироваться в заплечных контейнерах. Старт возможен с руки при помощи специального резинового жгута, либо при помощи катапультного устройства. Посадка производится на парашюте. Масса самого летательного аппарата - 3 кг. Радиус устойчивой связи с пунктом управления - почти 40 км. Причем в случае потери связи БПЛА самостоятельно вернется к месту старта и произведет посадку на парашюте.



Видеосъемка возможна как постоянная, в течение всего полета, так и над заданными участками маршрута – по команде оператора. При желании на БПЛА вместо видеокамеры монтируется ИК-камера, позволяющая фиксировать очаги теплового излучения (возгорания). Высота полета БПЛА не более 50 метров, что позволяет получать фото- и видеодокументацию отличного качества, ее можно будет использовать при формировании доказательной базы в ходе расследования.

На сегодняшний день применение БПЛА для охраны лесного фонда помогает решать несколько важнейших задач. Прежде всего, это выявление при помощи фото- и видеосъемки лесонарушений и незаконных рубок. Помимо этого БПЛА позволяет обеспечивать оперативное инспективное наблюдение мест проведения рубок и иных хозяйственных мероприятий в лесах, а также оперативный осмотр лесных участков с целью исследования лесопатологического состояния.



По материалам пресс-службы Департамента лесного комплекса Вологодской области

# ВОЛОГОДЧИНА - ДУША РОССИЙСКОГО ЛЕСА



В этом году выставка-ярмарка «Российский лес» проходила в Вологде в 14-й раз. За время своего существования она доросла от небольшой региональной выставки до мероприятия международного уровня. Сегодня сюда приезжают участники не только из разных регионов Российской Федерации, но и многих иностранных государств - Республики Беларусь, Финляндии, Швеции, Германии, Австрии, Чехии и других.

Традиционно первым аккордом «Российского леса» стала Международная научно-техническая конференция «Актуальные проблемы развития лесного комплекса». Для участия в этой конференции собрались ученые и лесопромышленники из Москвы и Санкт-Петербурга, из Ухты, Архангельска, Волгограда, Воронежа, Красноярска, Петрозаводска, Сыктывкара, Минска, а также из Польши и Германии.

По словам заместителя директора Департамента лесной и легкой промышленности Минпромторга РФ Валерия Прилипова, Правительство Российской Федерации уделяет пристальное внимание развитию лесного комплекса. В прошлом году была принята Стратегия развития лесного комплекса до 2020 года, в которой предусматривается при

увеличении заготовки древесины на треть увеличить выпуск продукции из нее в 3,5 раза в денежном выражении. Это подразумевает коренную модернизацию предприятий лесного комплекса, переход к глубокой переработке древесины. «Конференция, открывающая дни лесного комплекса в Вологде и проводимая ежегодно, является, на мой взгляд, важнейшим сегментом, который позволяет участникам и промышленникам ознакомиться с современными направлениями развития лесной науки, понять, как их можно реализовать на практике», - подчеркнул Валерий Прилипов.

Была соблюдена и другая традиция выставки-ярмарки «Российский лес» - проведение Международного лесного форума «Лес и Человек - Вологда» - перед официальным открытием выставки, что сразу настраивает



участников на деловой лад. По мнению Губернатора Вологодской области Вячеслава Позгалёва, форум «Лес и Человек – Вологда» - это не «паркетное» мероприятие, а рабочая площадка для выработки важнейших решений по развитию российского лесного комплекса. В этой серьезной работе нынче участвовали председатель Комитета Государственной Думы РФ по природным ресурсам, природопользованию и экологии Наталья Комарова, а также представители всех профильных министерств.

Форум прошел в хорошей деловой атмосфере, а его итогом стали предложения в Правительство РФ, Государственную Думу и в Министерство сельского хозяйства по развитию лесного хозяйства и лесной промышленности, выработанные в процессе обсуждения. Во время официального открытия Международной выставки-ярмарки

«Российский лес» Наталья Владимировна еще раз подчеркнула, что Вологодскую область не случайно называют лесной столицей России, а «хороший опыт Вологодчины в деле развития лесного хозяйства востребован в России».

Открывая выставку, первый вице-губернатор области Николай Костыгов заявил: «Мы опасались, что экономический кризис и «свиной грипп» помешают выставке и придет гораздо меньше участников. К счастью, наши опасения оказались напрасными: более 225 гостей «Российского леса» - прекрасное доказательство того, что интерес к активной работе в лесной отрасли не только не уменьшается, но и возрастает с каждым годом».

Это действительно так, и организаторы выставки делают все, чтобы не угасал интерес и к выставке-ярмарке «Российский лес». С одной стороны, в этом году Правительство

Вологодской области взяло на себя львиную долю затрат на проведение выставки, чтобы снизить до минимума затраты участников, которым и так нелегко пришлось в нынешнем кризисном году. В результате количество участников выставки оказалось даже больше, чем в 2008 году. А с другой стороны, деловая программа выставки была не менее насыщенной и интересной, чем в предыдущие годы.

Важно отметить, что за цифрами и планами на Вологодчине не забывают людей, которые работают в лесу. К открытию Международной выставки-ярмарки «Российский лес» по традиции было приурочено награждение победителей конкурса профессионального мастерства «Лучший специалист лесного хозяйства 2009 года», который прошел в сентябре этого года. Победитель конкурса получил снегоход «Буран», за второе место был вручен квадроцикл, за третье место - лодка.

В рамках деловой программы выставки-ярмарки состоялось 15 семинаров по самым актуальным вопросам развития лесного хозяйства и лесной промышленности, в том числе по инвестиционному развитию, внедрению и использованию современных технологий заготовки и переработки древесины, современных методов лесопользования, по развитию биоэнергетики и другим темам.

На территории около ВК «Русский дом» было выставлено свыше 55 единиц лесозаготовительной техники и деревообрабатывающего оборудования. Кроме того, здесь была организована мини-экспозиция ручного деревообрабатывающего инструмента - более 100 наименований. Посетители выставки имели возможность получить консультацию квалифицированных специалистов и лично поработать с инструментом. Огромный интерес участников и гостей выставки также вызвали экспозиция деревянного домостроения на центральной площади Вологды и выставка-продажа изделий народных промыслов.

Светлана Лапина



# ЛЕСНАЯ ПОЛИТИКА В ВОПРОСАХ И ОТВЕТАХ

Так получилось, что на нынешней выставке встреча с прессой растянулась на целых два дня: в день открытия прошла пресс-конференция с участием председателя Комитета Государственной Думы по природным ресурсам, природопользованию и экологии Натальи Комаровой и первого вице-губернатора Вологодской области Николая Костыгова, а на следующий день, 10 декабря, с журналистами отраслевых СМИ встретился Губернатор Вологодской области Вячеслав Позгалёв.

Оба разговора получились весьма интересными и содержательными. И поскольку полностью их передать на страницах журнала невозможно, мы выбрали наиболее значимые вопросы и ответы, которые прозвучали на данных мероприятиях.

**- Продолжается ли в настоящее время работа над проектом «Российский лес» партии «Единая Россия», посвященным выработке рыночных мер, стимулирующих развитие глубокой переработки древесины?**

*Наталья Комарова, председатель Комитета Государственной Думы по природным ресурсам, природопользованию и экологии:*

- Да, конечно. Этот проект включает в себя достаточно много составляющих, он распространяется на все субъ-

екты РФ, у нас везде есть координаторы, и мы занимаемся самыми разными вопросами, вплоть до участия в восстановлении лесов лично. Мы занимаемся вопросами продвижения бизнес-проектов, связанных с переработкой лесных ресурсов, в том числе и с производством биотоплива. Считаем это направление деятельности приоритетным для себя и соответствующим общей установке государства, которая состоит в следующем: богатая ресурсами страна должна создать условия для того, чтобы они перерабатывались непосредственно на территории РФ, и наша страна торговала не только сырьем, но и продуктами переработки с высокой добавочной стоимостью. В отношении леса это является очень актуальным.

Сейчас набирают обороты так называемые приоритетные инвестиционные проекты. Это также одно из направлений внимания проекта «Российский лес». Я должна сказать, что около 7 десятков проектов на сегодняшний день приняты и включены в список приоритетных лесных проектов. Основная их базовая идея состоит в том, что тот, кто предполагает создавать на территории РФ мощности по переработке лесных ресурсов, наделяется без аукционов необходимым количеством лесных ресурсов, то есть выделяются лесные участки под эти проекты. Таким образом, создается непрерывная цепочка: арендатор, который заготавливает древесину, одновременно в соответствии с Лесным кодексом занимается восстановлением лесов, ведет лесное хозяйство на арендованном участке и обязан создать определенные мощности по переработке такой древесины. Полагаю, что наши совместные усилия - продвижение правовых и административных решений в этой области - на сегодня позволяют нам говорить о том, что это направление заработало. В Вологодской области на сегодняшний день восемь таких проектов на уровне РФ включены в перечень приоритетных лесных инвестиционных проектов.

**- Каким образом правительство Вологодской области стимулирует развитие глубокой переработки древесины и лесной отрасли в целом?**

*Николай Костыгов, первый вице-губернатор Вологодской области:*

- Каждый регион ищет свои стимулы. У нас это 200 кубов бесплатного леса на строительство собственного дома. Достаточно сказать, что за этот год насчитывается 2000 удовлетворенных заявок на такую древесину. Есть еще «Проект 1000», в рамках которого, помимо 200 кубометров леса на дом, на льготных условиях обеспечивается отвод земли и создание инфраструктуры. Ну, и конечно, развитие производства биотоплива. Кроме несомненных выгод, которые дает переработка отходов производства и производство собственной электроэнергии, сегодня повсеместно в области котельные, работавшие раньше на угле, в массовом порядке переводятся на дрова. Это тоже стимул для наших лесозаготовителей.

Впрочем, использовать приходится не только пряник, но и кнут. У нас очень жестко работают и комиссии по воровству леса, а также по «серым зарплатам». За три года наши комиссии, работавшие в каждом районе, привлекли для области дополнительных денег в бюджет 3,5 млрд. рублей, забрав у этих воришек. Я этих людей, которые воруют лес и платят зарплату в конвертах, называю именно воришками, потому что они не платят налоги, а по дорогам ездят, детей в детские сады и в школы водят. Сегодня уже со школы надо приучать детей, что работать нужно честно, прозрачно, и только такой бизнес может по-настоящему состояться.

**- Какие антикризисные меры были приняты для поддержки экономики лесной промышленности Вологодской области?**

*Вячеслав Позгалёв, Губернатор Вологодской области:*

- Прежде всего нам удалось добиться некоторых результатов на федеральном уровне. Например, это отмена введения на 2009 год заградительных экспортных таможенных пошлин на круглые пиломатериалы. Конечно, стимулировать развитие собственной переработки необходимо, но делать это надо разумно. Сегодня на Северо-Западе 6 миллионов кубометров круглого леса не продано, а ведь это деньги - и налоги, и зарплата. Кроме того, надо сохранить рынки сбыта, и прежде всего - ближайших соседей. Как бы не получилось так, что финны и скандинавы станут закупать лес в других странах, а с инвестициями к нам так и не придут.

Еще на федеральном уровне мы добились отмены применения 14-значных кодов товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности, которое существенно затрудняло работу лесопромышленников, а также выделения федеральных средств на строительство лесных дорог – впервые за последние десятилетия.

В Вологодской области, несмотря на дефицит областного бюджета, мы сохранили предприятиям ЛПК все предусмотренные законодательством льготы: по налогу на прибыль, имущество и транспорт. Оставили без изменения ставки на лесные ресурсы, уровень которых является самым низким на Северо-Западе России. Предоставили ряду предприятий ЛПК областную государственную гарантию для поддержания производства и обеспечения инвестиционного развития. Предусмотрели грантовую поддержку предприятиям малого бизнеса для создания новых рабочих мест.

А вообще, хочу обратить ваше внимание на то, что в условиях кризиса промышленности и производства лесники демонстрируют живучесть и не теряют интерес к своей отрасли, 225 участников со всей страны - важный тому свидетель.

**- Как вы работаете с инвесторами, какими калачами вы их заманиваете?**

*Вячеслав Позгалёв:*

- У нас есть областная программа, и если данный проект заслуживает внимания, он попадает в инвестиционную программу и получает весь пакет льгот по налогам, какой только можно предоставить - налог по транспорту, на имущество, по прибыли на период окупаемости - но не более 5 лет. Такие условия являются для инвесторов привлекательными, и они идут к нам.

В этом году в связи с кризисом мы приостановили некоторые инвестиционные проекты, но полностью от своих планов не отказался ни один инвестор. Поступает много новых предложений, многие инвесторы вернулись после года простоя. Принцип нашей работы таков: областное правительство идет впереди инвесторов, мы знаем, что им нужно, а потому предлагаем наиболее подходящие условия.

**- Вологодская область – один из самых успешных в отношении развития лесного комплекса регионов. В чем секрет успеха?**

*Вячеслав Позгалёв:*

- Секрет прост, суть его можно передать одной фразой: кадры решают все. У нас очень грамотный, с государственным мышлением начальник Департамента лесного комплекса Виктор Васильевич Грачев, он не только грамотный чиновник, но и ученый, доктор экономических наук. Когда разрабатывался новый Лесной кодекс, мы были едва ли не единственным субъектом РФ, который изначально не встретил новый закон в штыки. Мы добивались прав и полномочий по управлению лесным хозяйством для области. То есть мы подходили не с точки зрения отрицания новых форм организации лесного хозяйства, а с точки зрения реального участия региона в этих новых формах. Поэтому и Департамент у нас профессиональный, и кадры квалифицированные. Мы постарались сохранить весь кадровый потенциал лесного хозяйства Вологодской области. Поэтому и работаем многопланово, и на всех ключевых позициях стоят компетентные специалисты.



# КАДРЫ И НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



9 декабря 2009 года в Вологде состоялось совместное заседание Комитета по лесному комплексу Ассоциации «Северо-Запад» и рабочей группы Координационного совета по приграничному и межрегиональному сотрудничеству при полномочном представителе Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе по содействию развитию лесного хозяйства и лесопромышленного комплекса.

Предметом обсуждения на заседании стали три темы. Во-первых, современные подходы к научному и кадровому обеспечению лесного комплекса, во-вторых, совершенствование охраны лесов от пожаров, развитие малой авиации и укрепление парка лесной авиации и, в-третьих, утверждение плана работы Комитета по лесному комплексу Ассоциации «Северо-Запад» на 2010 год.

Прежде всего Комитет отметил, что в настоящее время вопросы кадрового обеспечения стоят на первом месте. Инвестиции в человеческий капитал являются фактором долгосрочного благосостояния государства. Именно люди с их образованием, квалификацией, профессиональным опытом определяют экономическое содержание любой отрасли, в том числе и лесного комплекса. Однако сегодня система государственного профессионального образования недостаточно гибко реагирует на изменение спроса

на рабочую силу. В связи с реформированием административной структуры нарушена последовательность и целостность профессионального начального образования, в том числе отраслевого. Существовавшая сеть учебных заведений, начинавшаяся лесными школами, техникумами и заканчивавшаяся высшими учебными заведениями, оказалась разрушенной. Система повышения квалификации нарушена негативными процессами в экономике. В связи с этим на лесопромышленных предприятиях особенно остро встал вопрос пополнения кадров предприятий молодыми специалистами. Поэтому формирование эффективной системы научной и инновационной деятельности является приоритетным направлением развития.

В связи с этим Комитет решил обратиться к федеральным органам государственной власти со следующими предложениями:

- **Разработать Межведомственную федеральную целевую программу до 2012 года «Развитие лесного инновационного образования», а пока включить в действующую Федеральную целевую программу развития образования раздел «Лесные научно-образовательные инновационные комплексы».**

- **При поддержке регионов создать два научно-**

образовательных инновационных комплекса: на базе Санкт-Петербургской государственной лесотехнической академии им. С.М. Кирова и Московского государственного университета леса с привлечением в их структуру лесных учебных заведений, научно-исследовательских организаций и предприятий регионов без потери статуса юридического лица.

- **Рекомендовать Сыктывкарскому лесному институту создать инновационный ресурсный центр на базе лабораторий «Механика современных лесозаготовительных машин» и «Бумага и картон» для переподготовки преподавателей по профильным дисциплинам.**

Тема развития системы охраны лесов от пожаров тоже вызвала живой интерес участников заседания. На сегодня анализ показывает, что в 65 - 75% случаев авиационные работы по охране лесов от пожаров могут проводиться воздушными судами со взлетной массой от 1 до 5,5 тонны. В связи с изношенностью парка воздушных судов – самолетов Ан-2 и вертолетов Ми-2 – и отсутствием новых разработок отечественной авиационной промышленности возникла потребность в создании новых воздушных судов с аналогичными характеристиками, и в частности, низкой стоимостью летного часа.

Решить проблему сможет лишь развитие отечественной малой авиации в России и использование беспилотных самолетов. Поэтому Комитет по лесному комплексу Ассоциации «Северо-Запад» предлагает разработать соответствующую программу и сопутствующие ей документы, а также порядок прямого сметного финансирования на осуществление мер пожарной безопасности в лесах за счет субвенций федерального бюджета. Такие меры могут существенно улучшить качество работы по охране российских лесов.

Анна Дубравина

## Дороги - для пользы леса

В число важнейших технологических этапов лесопромышленного производства входит вывозка древесины. Объемы вывозки древесины в значительной степени определяются наличием и состоянием лесных дорог. Поэтому одним из самых актуальных по тематике семинаров Международной выставки-ярмарки «Российский лес» стал российско-финский семинар «Современные технологии развития лесной инфраструктуры». Количество и качество лесных дорог – это главные параметры, определяющие доступность лесных ресурсов для эксплуатации, возможность доступа для проведения различных хозяйственных мероприятий, контроля за состоянием лесов. Высокая степень доступности лесов делает возможным и выгодным проведение интенсивного ухода за лесом и в результате дает возможность существенно поднять продуктивность лесов.

Вологодская область уже не первый год выделяет из регионального бюджета средства на создание и эксплуатацию лесных дорог, разработана и реализуется серьезная программа в этом направлении. Теперь же нашу область поддержал и федеральный центр. Вологодчина вошла в список регионов на первоочередное получение субвенций Рослесхоза на строительство лесных дорог. В 2008-2009 годах получено субвенций на эти цели в сумме 188 миллионов рублей. Поскольку Финляндия является признанным авторитетом в вопросах лесного хозяйства, в том числе и в вопросах строительства и содержания лесных дорог, было решено провести в рамках «Российского леса» совместный семинар, посвященный развитию лесной транспортной инфраструктуры. Его участники могли познакомиться с возможностями развития лесной инфраструктуры России и Финляндии, а также совместно сформулировать основные принципы и актуальные проблемы развития инфраструктуры в лесопромышленном комплексе. Кроме того, участники российско-финского семинара обсудили опыт успешной реализации проектов по строительству лесных дорог через частно-государственное партнерство.

Сергей Булин



## Технологии против пожаров

Современная техника и методы борьбы с лесными и торфяными пожарами были в центре внимания участников заседания еще одного «круглого стола», проведенного в рамках выставки-ярмарки «Российский лес». На эту актуальную тему высказались ведущие специалисты лесного хозяйства, эксперты-экологи, специалисты-лесопатологи. В Вологодской области в этом году не было допущено крупных лесных пожаров. Опыт показывает, что раннее обнаружение, локализация и тушение лесных пожаров силами авиалесоохраны дает хорошие результаты в борьбе с огнём. Своим опытом вологжане и поделились в ходе заседания «круглого стола». Применение авиации позволяет решить сразу две фундаментальные задачи - раннее обнаружение пожара и оперативную доставку на тушение специализированных пожарных команд. На территории Вологодской области на период низкой и средней пожарной опасности базируются (арендованы для выполнения комплекса авиалесоохранных работ) два вертолета Ми-2 и один самолет Ан-2. Отлажена стройная система взаимодействия и управления, стержнем которой являются лесхозы (в районах применения наземных сил) и авиационная служба «Авиалесоохраны» (обнаружение при авиационном патрулировании и авиационное тушение). Обо всем этом и рассказал во время семинара заместитель начальника ГУ ВО «Авиалесоохрана» Дмитрий Иванов.



Однако еще больший интерес присутствующих вызвало его сообщение о том, что новейшим направлением в авиационной охране и защите лесов считается беспилотная авиация. Миниатюризация вычислительных систем и развитие спутниковой навигации (GPS /ГЛОНАСС) позволили создавать беспилотные летательные аппараты, и российские компании-разработчики уже успешно производят и совершенствуют комплексы БПЛА малых классов. Такие аппараты можно использовать для проведения воздушной разведки кромки действующего крупного пожара. Легкие БПЛА, запускаемые с руки, решают задачу так называемой, «разведки за холмом», способны осуществлять оперативную информационную поддержку пожарной бригады при необходимости. Однако прежде чем применять столь полезную для защиты лесов технологию, необходимо еще решить немало вопросов, в том числе и нормативно-правового характера.

Владимир Петухов

## Селекция пошла в рост



Повышение продуктивности лесных древесных пород, выращивание устойчивых насаждений с высокими качествами древесины, то есть обеспечение работ по воспроизводству лесов семенами с улучшенными наследственными свойствами – этим и другим вопросам был посвящен семинар «Лесная селекция и генетика - будущее российских лесов», вошедший в программу Международной выставки-ярмарки «Российский лес».

Вологодская область может по праву гордиться своей работой в области лесной селекции. Немало внимания на семинаре было уделено единому генетико-селекционному комплексу (ЕГСК), в который входят лесные генетические резерваты, плюсовые насаждения, маточные плантации, плюсовые деревья, архивы клонов плюсовых деревьев, испытательные культуры, географические культуры. Все эти объекты имеются на территории области. В нашей области создана база для сохранения генофонда основных лесобразующих пород, имеются практические наработки в этом направлении, есть специальное подразделение, укомплектованное специалистами с опытом работы по созданию и эксплуатации объектов постоянной лесосеменной базы ГУ ВО «Вологодский селекционный центр», но необходима современная база для переработки семенного сырья и его хранения, современный тепличный комплекс для выращивания посадочного материала, долгосрочные договоры с

научно-исследовательскими учреждениями. Все это создаст условия для перевода лесосеменного дела в Вологодской области на элитное семеноводство. Для перехода на новую систему лесовосстановления необходимо приобрести и установить в области комплекс по выращиванию сеянцев с закрытой корневой системой (ЗКС). Такие сеянцы хорошо приживаются, лучше переносят неблагоприятные погодные условия, меньше заглушаются травой, обладают интенсивным приростом в высоту и по диаметру, превышая соответствующие показатели культур, созданных сеянцами с открытой корневой системой, на 184 - 186 процентов. В 2008 году в рамках «Российского леса» с финской компанией «ВССОУ» был подписан протокол о намерении приобретения данного комплекса. По словам Губернатора Вологодской области Вячеслава Позгалёва, этот проект остается в силе и обязательно будет реализован в ближайшем будущем.

Николай Васильев

## Экологи и бизнес объединяются



К Совместной позиции неправительственных организаций и российского лесного бизнеса по вопросам законодательного обеспечения экологически устойчивого лесопользования присоединяются все новые участники. В рамках XIV Международной выставки-ярмарки «Российский лес» прошел второй «круглый стол», посвященный этому сотрудничеству. Круг участников дискуссии на этот раз был шире – помимо НПО и различных ветвей лесного бизнеса, на «круглом столе» присутствовали представители местных органов управления лесами и лесных вузов – Санкт-Петербургской лесотехнической академии и Вологодской государственной молочнохозяйственной академии, где есть кафедра лесного хозяйства.

Большинство участников согласилось с выработанной ранее Совместной позицией НПО и российского лесного бизнеса по вопросам законодательного обеспечения экологически устойчивого лесопользования. При этом было высказано и такое мнение, что выполнение экологических требований лесной сертификации возможно и в рамках действующей нормативно-правовой базы лесного хозяйства. Однако это удается далеко не всем, прежде всего потому, что действующее законодательство этому не благоприятствует, хотя цели устойчивого управления лесами, в том числе сохранение биоразнообразия, и декларированы Лесным кодексом (ст. 1 п. 1). Для того чтобы эта статья «заработала», она должна быть серьезно подкреплена другими статьями Кодекса и подзаконных нормативно-правовых актов. Тем не менее круг присоеди-

дивившихся к позиции расширился. «Мы очень благодарны Департаменту лесного комплекса Вологодской области за содействие, за предоставленную возможность провести «круглый стол», участвовать в заседании Комиссии и в выездном семинаре, – говорит Андрей Щеголев, руководитель Архангельского отделения WWF России. – Мы активно сотрудничаем с Департаментом в части подготовки методических рекомендаций по сохранению биоразнообразия при лесозаготовках, так что наши предложения им не в новинку. Будем продолжать сотрудничество! Надеемся, что наша работа найдет наконец отклик и на федеральном уровне».

Анна Дубравина

# ДЕРЕВЯННАЯ МЕЧТА



**Каждый из нас мечтает об уютном домике в деревне, где холодными зимними вечерами можно скоротать время в теплой компании родных и близких, о добротной деревянной баньке или красивой беседке. Прицениться к своей мечте можно было на экспозиции деревянного домостроения, которая проходила на площади Революции в рамках Международной выставки-ярмарки «Российский лес».**

Свою продукцию участникам и гостям выставки предложили более 20 компаний и предприятий. Первым привлек наше внимание дом из профилированного бруса производства ООО «ЛПК им. Желябова» (г. Череповец). Уют создавали ковры и мебель из кованого металла, впечатлил балкон, с которого открывалась панорама всей «деревянной» выставки.

Неизгладимое впечатление произвел на нас панельный дом на металлодеревянном каркасе, произведенный ОАО «СКДМ» (г. Вологда). Несмотря на то, что этот проект – пилотный, внешний вид дома и его обустройство были отличного качества, и оттого он привлекал внимание посетителей. Не привлекала лишь цена, вполне соответствующая исполнению, но самая высокая среди представленных.

Главный архитектор компании



«НЛК Домостроение» решил построить себе дачу. Нарисовал проект небольшого дома, который недорого стоит и быстро собирается... Теперь компания запустила этот проект в серию, таким он оказался удачным.

Какой же домик в деревне без бани? Мест, где можно очиститься телом и душой, на площади Революции было представлено в изобилии. В одной из бань даже продавали картины, вырезанные из дерева, а уж веников - каких только не было: можжевеловые, дубовые, березовые... ГУ ВО «Грязовецкий лесхоз» творчески подошел к презентации своей деревянной продукции, поставив чучело лисы, как попрошайку в метро, повесив на шею табличку с надписью: «Ну купите у нас уже что-нибудь!» Откликнулись ли посетители на этот жалобный призыв, нам, к сожалению, неизвестно, однако следует заметить, что баня была весьма

неплоха.

После бани так приятно посидеть в дружной компании деревянных медведей в резной беседке - например, такой, как у предприятия «Вологдасельлес». Двое из них приветствуют вас на входе, развлекая игрой на гармошке и домре, остальные поддерживают скамейки и столик. Вообще, на выставке было много резных фигур: олени, старички, ящерица и даже корзинка с грибами.

Надо отметить, что экспозиция деревянного домостроения принесла вологжанам не только эстетическое удовольствие, но и реальную пользу: предприятие из Бабушкинского района - ООО «Альфа» - подарило свою беседку детскому саду №19 г. Вологды.

Теплота и уют деревянных помещений - лучшее средство для достижения душевного комфорта и



гармонии с окружающим нас миром. Войдя в деревянный дом, вы сразу почувствуете, что он, как живое существо, здороваются с вами - и все заботы и тревоги отходят на второй план.

Светлана Кузнецова  
Анастасия Реньжина



# АВТОПРОМ ЛЕСНОЙ

Если в первой половине 2009 года перед предприятиями стояла одна задача – не допустить остановки производства и массового сокращения сотрудников, то к ноябрю 2009 года ситуация несколько стабилизировалась. Ряду предприятий удалось погасить задолженность по заработной плате, найти новые рынки сбыта и начать модернизацию производства. Председатель правительства Российской Федерации Владимир Путин, выступая на XI съезде партии «Единая Россия», сказал: «Предприятия должны наконец научиться работать в конкурентной среде, избавиться от ненужных непрофильных активов, провести опережающую модернизацию, резко повысить качество и надежность выпускаемых изделий. Мы не можем, как в прежние десятилетия, топить огромные цеха, содержать ненужную инфраструктуру, держаться ногами и руками за все, что опускает предприятие вниз. Неправильно это, не по-хозяйски».

По материалам информационно-аналитического бюллетеня Союза машиностроителей России



Одним из мероприятий нынешней выставки-ярмарки «Российский лес» стало рабочее заседание Ассоциации предприятий лесного машиностроения «Рослесмаш».

Ассоциация была учреждена в 1998 году, и одним из важнейших направлений своей деятельности она провозглашает повышение качества, надежности и конкурентоспособности выпускаемой продукции в области лесного машиностроения.

Регулярно, раз в три-четыре месяца, проводятся общие собрания Ассоциации. В этом году такое собрание было приурочено к вологодской выставке.

На заседании предлагалось обсудить три вопроса. Последний – финансовый – обсуждался без присутствия прессы, которую члены Ассоциации вежливо попросили удалиться после обсуждения первых двух вопросов. Впрочем, это не сделало мероприятие менее интересным и содержательным.

Немало времени было посвящено обсуждению вопроса о лизинге. В ходе оживленной дискуссии было высказано большое недовольство деятельностью предприятия «Росагролизинг». В связи с этим члены Ассоциации подготовили обращение к вице-премьеру Виктору Зубкову с предложениями по деятельности «Росагролизинга» на 2010 год. В частности, предлагается направить 7 млрд. рублей на закупку лесной техники отечественного производства.

Второй вопрос – состояние работы по введению новых таможенных пошлин на импортную лесозаготовительную технику – вызвал меньше споров и обсуждений. На ближайших заседаниях Ассоциации предприятий лесного машиностроения «Рослесмаш» – в марте и в мае – планируется разработать подробную схему работы в этом направлении и подготовить все необходимые документы для предоставления в органы государственной власти.

# БИОЭНЕРГЕТИКА: НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ДАВНО ИЗВЕСТНОМУ

Одним из заметных мероприятий в насыщенной программе XIV Международной выставки-ярмарки «Российский лес» стал выездной семинар «Биоэнергетика и биотехнологии - новые подходы к глубокой переработке древесины». На нем, как следует уже из самого названия семинара, обсуждались вопросы развития таких сравнительно новых в российской экономике вообще и в экономике Вологодской области, в частности, направлений, как биоэнергетика и биотехнологии.

Само понятие «биоэнергетика» появилось в России относительно недавно. Справедливости ради отметим, что за рубежом, а конкретнее, в странах Скандинавии, оно вошло в обиход как минимум пару десятков лет назад. Тем не менее, как заметил, открывая семинар, заместитель начальника Департамента лесного комплекса, начальник управления инвестиционного развития Роман Марков, еще на заре цивилизации люди пользовались БИОТОПЛИВОМ для того, чтобы обогреть свое жилище и приготовить еду. Этим биотопливом было не что иное, как хорошо знакомые нам дрова. Так что биоэнергетика - отрасль достаточно древняя, получившая сегодня вторую жизнь на основе новых технологий.

В январе нынешнего года российское правительство приняло постановление, которое предусматривает, что к 2012 году доля возобновляемой энергии в общем объеме вырабатываемой энергии составит 1,5 %, а в 2020-м - 4,5%.

Что же касается российского бизнеса, то, как обычно, он откликнулся на запросы времени несколько раньше: биоэнергетическое предпринимательство в нашей стране началось именно с переработки древесных

отходов в топливные гранулы (так называемые пеллеты) и брикеты, пользующиеся спросом за рубежом. Этот сектор биоэнергетики и сегодня является лидером по части объемов инвестиций и уровня практического интереса со стороны бизнеса.

Участники семинара, а это были в основном представители фирм и компаний, работающих в сфере производства биотоплива, отмечали, что российский рынок ими пока еще практически не освоен, хотя определенный интерес к использованию биотоплива уже появился.

В частности, Виктор Будкин, директор ООО «Запань» из Усть-Кубинского района, где производятся топливные брикеты, сказал, что значительный спрос на продукцию предприятия есть в Подмосковье. Правда, приобретают её в основном владельцы частных загородных домов.

Его поддержал главный менеджер ООО «ВологдаПромТехнология» Андрей Филатов. Это предприятие с недавних пор стало заниматься установкой и монтажом котлов, работающих на биотопливе.

- Первый котел мы установили полтора года назад в Великом Устюге, а сейчас их уже несколько в области. К сожалению, из-за достаточно высоких расходов на установку и монтаж котла люди довольно трудно идут на этот шаг, но очень скоро они оценят всю выгоду и удобство использования биотоплива по сравнению с тем же газом, углем, мазутом, - ска-

зал он.

Роман Марков представил участникам семинара подробную информацию о том, как развивается биоэнергетика на территории нашей области, подчеркнув, что эта работа ведется на основе специальной областной программы, разработанной Департаментом лесного комплекса.

Первый завод по производству пеллет был построен в Вологде на базе одного из предприятий Корпорации «Вологдалеспром» в 2006 году. В настоящее время в области работают и выпускают продукцию девять заводов по производству пеллет и три брикетных завода с ожидаемым в 2009 году объемом производства в 127 тысяч тонн.

С вводом в действие строящихся и намеченных к строительству предприятий по производству топливных гранул в Вытегорском, Вожегодском, Тотемском, Никольском, Череповецком, Бабаевском и Белозерском районах объемы их выработки в области к 2020 году планируется довести до 300 тысяч тонн.

Другое направление в развитии областной биоэнергетики - выработка тепловой и электрической энергии из возобновляемого сырья - представлено двумя мини-ТЭЦ в Вытегорском и Череповецком районах.

Подсчитано, что себестоимость электроэнергии, производимой такими мини-ТЭЦ, вдвое ниже рыночной, а затраты на реализацию подобных проектов окупаются за три года. Для

К понятию «биоэнергетика» относится все, что так или иначе связано с получением в промышленных масштабах энергии из различного возобновляемого сырья биологического происхождения. Такое сырье и его производные обычно называют биотопливом. Биотопливо может изготавливаться из древесных отходов различного происхождения, специально выращиваемой топливной древесины и отходов сельскохозяйственного производства (лузга, шелуха, солома, тростник), а также бытовых отходов, канализационных стоков и так далее. При этом биоэнергетика не ограничивается лишь вопросами производства биотоплива, она включает в себя и современные технологии производства тепловой и электрической энергии из возобновляемых видов топлива.



нее половины необходимой электроэнергии вынуждена закупать на свободном рынке, строительство подобных мини-ТЭЦ могло бы отчасти решить проблемы энергообеспечения средних и малых предприятий.

В частности, установленная электрическая мощность мини-ТЭЦ в Вытегорском районе составляет 6 МВт, полезный отпуск тепловой энергии - 29 тысяч Гкал в год. Этого вполне хватает, чтобы обеспечить отопление и энергоснабжение крупного деревообрабатывающего предприятия «Белый Ручей», а также социальной сферы поселка Дено за счет переработки низкосортной древесины и отходов лесопереработки.

Аналогичную мини-ТЭЦ запустили три года назад и на Великоустюгском фанерном комбинате «Новатор», обеспечив на 70% электроэнергией

собственное производство за счет утилизации собственных же отходов деревообработки.

Близится к завершению строительство крупного деревообрабатывающего комбината в городе Бабаево, где наряду с переработкой древесины предусмотрено и производство биотоплива. Он возводится совместно с краснодарской компанией «АльТБиоТ».

Аналогичный проект по переработке древесины и производству биотоплива реализуется в Череповецком районе совместно с польской компанией «Барлинек».

Добавим, что сейчас в области дровяное отопление используют 436 небольших котельных, а практически на всех деревообрабатывающих предприятиях установлены котельные, работающие на отходах лесопиления и деревообработки и позволяющие по-

лучать теплоэнергию для отопления собственных помещений и обслуживания сушильных камер.

Подводя итог своему выступлению, Роман Марков подчеркнул, что правительство Вологодской области видит огромные перспективы развития биоэнергетики в области и планирует всемерно развивать эту отрасль в дальнейшем на основе частного государственного партнерства.

Выступивший на семинаре Сергей Красиков, директор Вологодского лесохимического завода, где установлена линия по производству пеллет (кстати, это предприятие является пионером в данной отрасли), отметил, что сегодня в России практически не производится оборудование для подобных предприятий и его приходится закупать за рубежом, доводя «до ума» с помощью «доморощенных Кулибиных».

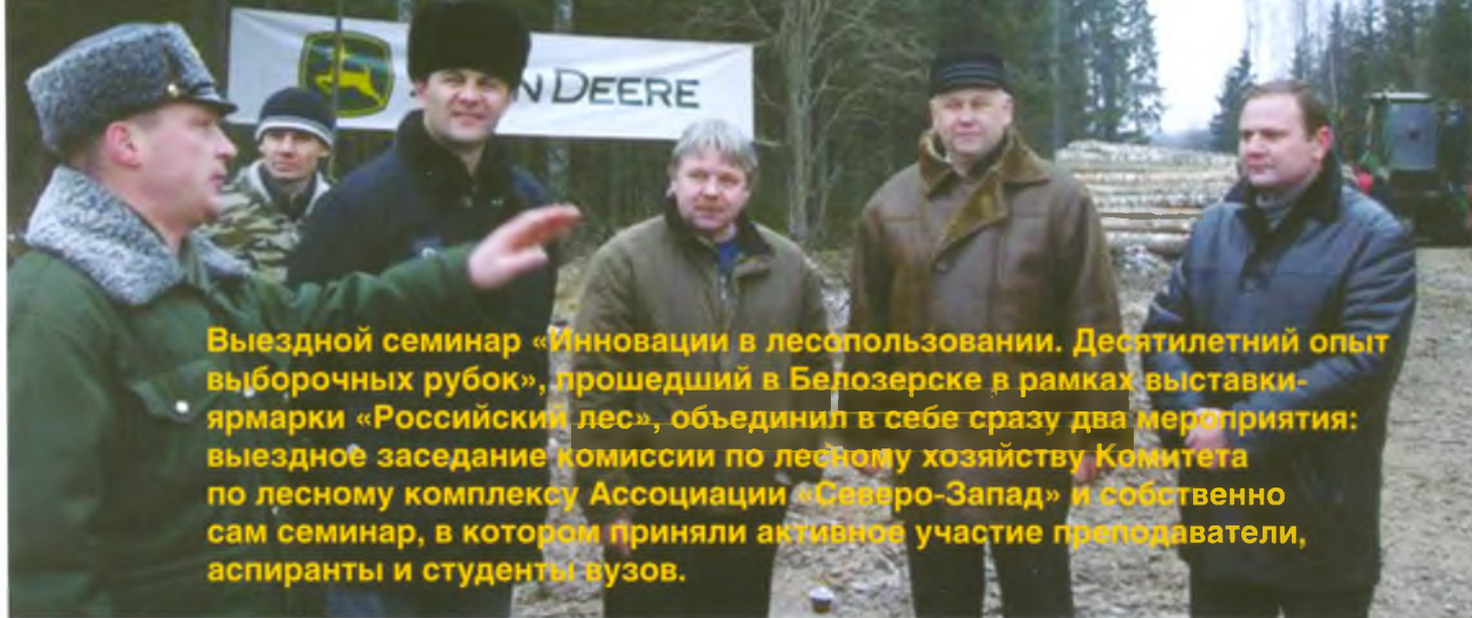
Своим опытом работы в сфере производства пеллет и их реализации на семинаре также поделились заместитель генерального директора краснодарского ЗАО «АльТБиоТ» Вадим Бабаянц и директор ООО «Запань», где производятся топливные брикеты, Виктор Будкин. Менеджер ООО «ВологдаПромТехнология» Андрей Филатов, занимающегося в числе прочего установкой и монтажом котлов, работающих на биотопливе, отметил, что пока спрос на такие котлы в области невелик, но при этом выразил уверенность, что это вопрос недалекого будущего:

- Те, кто уже воспользовался нашими услугами, смогли оценить и материальную выгоду, и комфорт, и экологические характеристики этого вида топлива.

Следуя мудрому правилу, что лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать, участники семинара посетили ЗАО «Вологодский лесохимический завод» в областном центре и ООО «Биоэнергетическая топливная компания» в городе Кадников, где смогли познакомиться с работой оборудования, технологией производства пеллет и получить исчерпывающие ответы на все связанные с этим вопросы.

Валентин Смирнов

# ПО ПУТИ К СОВРЕМЕННОМУ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЮ



**Выездной семинар «Инновации в лесопользовании. Десятилетний опыт выборочных рубок», прошедший в Белозерске в рамках выставки-ярмарки «Российский лес», объединил в себе сразу два мероприятия: выездное заседание комиссии по лесному хозяйству Комитета по лесному комплексу Ассоциации «Северо-Запад» и собственно сам семинар, в котором приняли активное участие преподаватели, аспиранты и студенты вузов.**

На заседании комиссии рассматривались проблемы совершенствования лесного законодательства при проведении выборочных рубок. От желающих выступить не было отбоя, и начальник департамента лесного хозяйства по Северо-Западному федеральному округу Сергей Штрахов то и дело призывал докладчиков следить за временем во время своих выступлений. Комиссия отметила, что выборочные рубки лесных насаждений являются приоритетным способом использования лесов, однако существующие нормативные правовые и инструктивные документы не в полной мере позволяют использовать современные способы и приемы проведения несплошных выборочных рубок. В связи с этим комиссия решила просить Комитет по лесному комплексу Ассоциации «Северо-Запад» выйти в Правительство РФ с инициативой внесения ряда изменений в лесное законодательство. В частности, предлагается дополнить ст.96 Лесного кодекса пунктом 10 следующего содержания: «осуществлять освидетельствование мест рубок лесных насаждений после завершения на них работ». Это предложение внес заместитель генерального директора ХК «Вологодские лесопромышленники» Николай Шленкин. Кроме дополнений в Лесной кодекс, члены комиссии предложили внести дополнения в «Порядок за-

полнения и подачи лесной декларации» и «Правила заготовки древесины».

Параллельная часть программы выездного семинара проходила на базе ООО «Белозерсклес». Рассказывая о практике проведения выборочных рубок предприятиями холдинга «Череповецлес», заместитель генерального директора компании Александр Шорохов убедительно доказывал, что проведение выборочных рубок хоть и весьма трудоемко, но зато позволяет исключить проведение лесовосстановления через закладку лесных культур. Практически предприятие несет определенные убытки и тут же зарабатывает на экономии средств, необходимых на проведение работ по прямому лесовосстановлению и доведению насаждений до возраста, когда уже можно получать товарную древесину при уходах за лесом. Для реализации идеи широкого проведения выборочных и несплошных рубок с целью обеспечения успешного лесовосстановления и обеспечения рентабельности процесса заготовок Александр Александрович предложил внести изменения в существующие нормативные и правовые документы в области использования лесов. Например, убрать клеймение из процедуры отвода площадей лесосек под все виды выборочных рубок, в том числе и рубок

ухода за лесом, проводимых на арендованных участках. Сроки примыкания для выборочных рубок Шорохов предложил убрать вообще – независимо от того, примыкают к сплошной или выборочной лесосеке. А еще заместитель гендиректора холдинга выступил с предложением разрешить арендатору без дополнительного согласования и экспертизы производить выборочную рубку в выделах, предназначенных под сплошную рубку.

Была у семинара и «практическая часть»: в делянке Череповецкого лесничества харвестер 1270 D и форвардер 1110 D показали, как следует проводить выборочные рубки с помощью современной лесозаготовительной техники.

В этом семинаре приняли участие более сотни человек: лесозаготовители, лесохозяйственники, представители лесной науки и студенты. Причем студенты были из разных вузов – лесохозяйственного отделения Вологодской молочной академии, Санкт-Петербургской лесотехнической академии и Московского университета леса.

В первую очередь хотелось услышать мнение студентов об увиденном на лесосеке. Отзывы были в основном восторженные. Лишь пятикурсник лесоинженерного факультета С.-Петербургской ЛТА Сергей Клинов был настроен несколько скептически:

- Хотелось бы посмотреть еще и линию ЛП-19 и скидер и сравнить их с работой лесозаготовительного комплекса «харвестер-форвардер». Мне кажется, что в лесах Сибири технике «Джон Дир» придется туго: там диаметр древесины зачастую превышает 40 сантиметров, а харвестерная головка рассчитана на работу с диаметром древесины не более 42 сантиметров...

Вот таким и должен быть студент - любопытным, думающим, умеющим анализировать. Именно этим ребятам, сегодняшним студентам, предстоит строить завтрашний день лесной России.

Владимир Петухов

# СЕРВИСНОЕ ПРИБЛИЖЕНИЕ



JOHN DEERE  
Nothing Runs Like A Deere



Тенденция последних лет на рынке лесозаготовительной техники - повышенное внимание клиентов к сервисному обслуживанию техники, к наличию поблизости необходимых запчастей.

По словам Дмитрия Шмелева, директора компании «Дальтимбермаш» (дилер компании «Джон Дир» на Дальнем Востоке), в разгар лесозаготовительного сезона основной аргумент конкурентной борьбы на этом рынке - обслуживание. «Тот, кто сегодня предложит быстрый сервис и поставку запчастей, оперативное решение технических вопросов, возникающих на лесных делянках, тот и будет продавать машины», - говорит он. Именно из этих соображений компания открывает еще один, дополнительный сервисный пункт в поселке Пластун Приморского края, где будут постоянно базироваться два сервисных специалиста и будет работать склад запчастей. Кстати, именно склады запасных частей в местах расположения дилеров дальневосточные клиенты часто указывают в качестве одной из причин выбора техники «Джон Дир».

«Производительность, надежность и низкие эксплуатационные расходы – вот что имеет наибольшую ценность для клиента, - говорит Валентин Кушнерев, директор по продажам и маркетингу компании «Джон Дир». - Такие характеристики техники позволяют работать максимально продуктивно. И ко всему этому сервис имеет самое прямое отношение. И не важно, как мы это назовем: сервис, наличие запасных частей рядом с клиентом, постоянное обучение и т.д., главное то, что за этим стоит. Мы подразумеваем под этим удовлетворение основных потребностей клиентов».

По опыту компании, для клиента наиболее важны два аспекта: во-первых, чтобы машина работала без простоев, во-вторых, чтобы работала с максимальной производительностью в единицу времени. «Чем больше произведение этих двух составляющих, тем более довольного клиента мы имеем. Поэтому - да, сервис важен, критически важен для наших клиентов», - резюмирует Валентин Кушнерев. Отличительной особенностью компании «Джон Дир», по его словам, является проактивный подход к вопросам послепродажного обслуживания: «Это означает, что мы не только реагируем на задачу, когда машина уже сломалась или клиент желает, чтобы его машина работала бы с большей производительностью, а еще и стараемся превзойти подобные моменты. Наши дилеры сами приходят к клиенту, анализируют ситуацию и предлагают решения для увеличения прибыльности его бизнеса. Наша задача - перейти от отношений «поставщик-клиент» к полноценным отношениям «партнер-партнер».

Елена Щукина

В числе выездных мероприятий, вызвавших большой интерес участников выставки-ярмарки «Российский лес», был и семинар «От конструкторских решений до глубокой переработки древесины. Практика внедрения». Пригласил участников выставки на свою производственную базу и поделился интересным опытом последних лет руководитель ООО «Древмашсевер» Д.А. Хачиров.

# ГРАМОТНЫЙ ПОДХОД

Автобус с участниками семинара на предприятии ждали. Гостей встречал прямо у проходной генеральный директор Давид Акимович Хачиров. С порога пообещал все рассказать и все показать, заявив, что производство у него абсолютно открытое, опытом поделится с удовольствием и фотографировать можно везде!

Для начала директор ввел гостей в курс дела, рассказав вкратце о своем предприятии. На самом деле предприятий здесь целых два: одно занимается производством полнокомплектных линий для домостроения, другое – деревообработкой. Территорию занимают небольшую, четыре гектара, освоено чуть больше половины – кризис резко сократил строительство как внутри «Древмашсевера», так и вокруг. Поэтому расширение отложено до лучших времен, хотя освоенных площадей катастрофически не хватает, приходится использовать каждый квадратный метр.

Сейчас почти окончен собственный цех домостроения. А цех деревообработки производит евроокна, двери, пластиковые окна, погонаж, брус, в том числе и клееный.

Практический семинар – штука чрезвычайно полезная. Здесь можно увидеть собственными глазами новое оборудование в работе, новые технологические процессы, получить из первых рук информацию о том, какие могут встретиться проблемы на пути освоения оборудования. Причем все участники семинара – сами практики, работают в том же секторе экономики, на родственных предприятиях машиностроения для деревообработки. И озабочены одним: как выжить в условиях кризиса и конкурентной борьбы, как сделать выпускаемую продукцию дешевле, и если не превзойти зарубежные аналоги оборудования (до этого пока далеко), то хотя бы заинтересовать отечественных потребителей в приобретении именно российских,





в частности, вологодских станков. Наслышаны, что «Древмашсеверу» это удастся. Как?

– Берем невысокой ценой, высокой надежностью, – говорит Давид Хачиров. – А удастся это с помощью собственно конструкторского бюро.

Для небольшого предприятия наличие собственного конструкторского бюро – редкость. Неудивительно, что его работа вызывает живой интерес участников семинара.

В нескольких светлых кабинетах – обычные столы с компьютерами, на стенах – фотографии станков, на мониторах – тоже станки в трехмерном изображении.

– Коллектив у нас двенадцать человек, все люди опытные, – говорит конструктор Василий Белозеров. – Разработки ведем с нуля в программе «Компас». Применяем для надежности импортные комплектующие. Сейчас разработан и запатентован очень большой так называемый чашкорезный станок, сложный, с компьютерным управлением, который позволит одновременно обрабатывать восемь бревен по 24-м отдельно управляемым осям. В нем даже предусмотрена возможность выпуска эркерных соединений.

– В металлообработке заняли свою нишу где-то десять лет назад, – рассказывает директор предприятия. – Сначала это была горстка энтузиастов, работали на кульманах, по старинке. Я сам инженер-конструктор, поэтому и объединил вокруг себя людей. Потом освоили компьютерные программы. И пошло! Первую линию мы поставили в Королев. Чем примечательна – она надежная и очень простая в управлении, понятная в обслуживании.

Хачиров ведет гостей дальше, на ходу отмечая, что «Древмашсевер» уже поставил по России шесть заводов по домостроению: сначала в Подмосковье и под Питером, потом пришел запрос из Вохтоги, потом ставили линию в Вологде, в Подпорожье. Кстати, там она была рассчитана на 250 кубометров клееного бруса, а теперь делают в два раза больше. А вообще линия позволяет при работе в одну смену клеить две тысячи кубов за месяц, нарезать 1200 в месяц.

– Как покупателей ищите? – спрашивают гости.

Давид Акимович улыбается:

– Как и все, через Интернет. У нас свой сайт, постоянно обновляется, все параметры оборудования выложены. Так

что если кто интересуется – милости просим!

В просторном цехе, куда хозяин привел гостей сразу после КБ, первая гордость – шведский гидроабразивный станок с цифровым программным управлением, который вырезает детали любой формы. На нем работает инженер-наладчик Павел Соколов, выпускник ВоГТУ. В одном из гостей Павел узнал своего преподавателя с кафедры теории и проектирования машин и механизмов Альберта Александровича Фомичева. Кстати, и сегодня преподаватель приехал на предприятие не один, а с двумя своими студентами-дипломниками, для которых такой семинар – настоящий клад практических знаний.

Особенно заинтересовались гости мощными прессами для производства и склейки бруса. И руками трогали, и фотографировали, и даже приседали и снизу заглядывали.

– Да про нас покупатели забывают! – с гордостью говорит Давид Хачиров. – Первые месяцы три-четыре, пока привыкают к оборудованию, еще звонят, а потом пропадают. Зачем беспокоиться, если все работает как часы...

Линии погонажных изделий, фрезерное оборудование, линии для производства клееного бруса, для профилирования – всего и не перечтешь. Новинки конструкторских решений позволяют удешевить оборудование по сравнению с зарубежными аналогами примерно в три раза, а производительность повысить в семь раз. Скажем, там, где раньше на линии требовалось 50 человек, сейчас с успехом справляются всего 10.

– Очень грамотный подход. Все продумано, – охотно поделилась впечатлениями от увиденного технолог «СКДМ» Альбина Пономарева. – Видно, что люди вкладывают в свое дело душу. Директор знает все до мелочей – это о многом говорит. Рабочие места умудряется сохранять для конструкторов, а потом вот такой грандиозный результат! Думаю, за этими людьми будущее. И все мы должны поддерживать друг друга.

А сам Давид Акимович считает так: если все делать от души – всегда получится хорошо.

Вера Хохлова

Фото автора



## Главное - участие

Одно из самых приятных событий выставки-ярмарки «Российский лес» - подведение итогов и награждение участников. И организаторы, и участники этого важнейшего в жизни лесной России форума могут с чувством выполненного долга оглянуться на предыдущие выставочные дни, наполненные интересными встречами, яркими впечатлениями, приобретением новых деловых связей и ценной информации.

По традиции итоги выставки подводил первый вице-губернатор Вологодской области, председатель оргкомитета Николай Костыгов. Перед самой приятной частью – церемонией награждения – Николай Владимирович сказал несколько добрых слов о прошедшей выставке, особо подчеркнув ее жизнеспособность. Несмотря на сложные экономические условия, в нынешней выставке приняли участие более 225 предприятий и организаций, что говорит прежде всего о запасе прочности у всей лесной отрасли. И верно, кризисы приходят и уходят, а лес и люди, которые в нем работают, остаются.

Многие участники Международной выставки-ярмарки «Российский лес» получили заслуженные награды. Медалей в этом году было не очень много, зато они были изготовлены с использованием драгоценных металлов мастерами из Великого Устюга. Многие были отмечены дипломами и благодарностями выставки. Впрочем, «Российский лес» живет по тому же принципу, что и Олимпийские игры: главное – не победа, главное – участие.

Татьяна Владимирова



### Организаторы выставки:

Правительство Вологодской области  
 Департамент лесного комплекса Вологодской области  
 г. Вологда, ул. Герцена, 2, т. (8172)72-03-03, ф. 72-87-27  
[www.forestvologda.ru](http://www.forestvologda.ru), [pr@forestvologda.ru](mailto:pr@forestvologda.ru)

ВК «Русский Дом»  
 г. Вологда, ул. Пушкинская, 25а  
 т/ф (8172) 72-92-97, 75-77-09  
[www.russkidom.ru](http://www.russkidom.ru), [russdom@vologda.ru](mailto:russdom@vologda.ru)

международная выставка-ярмарка  
 лесопромышленного комплекса

РОССИЙСКИЙ

ЛЕС

8-10 декабря 2010 года



# ЭКОЛОГИЯ ДУШИ

В самом конце 2009 года школьному лесничеству «Кедр» в грязовецкой средней школе №2 исполнилось 30 лет. Этому знаменательному событию был посвящен настоящий праздник. На первый взгляд в «Кедре» все, как у тысяч его собратьев по всей стране. В этом школьном лесничестве ребята точно так же учатся любить, понимать, знать и беречь лес, оказывать старшим друзьям из лесхоза помощь в его выращивании.



По труду и чести — заместитель Губернатора, начальник Департамента лесного комплекса Вологодской области Виктор Гремеев вручает награду педагогу Анне Фабричной.

И не случайно учитель биологии, неутомимый наставник школьного лесничества Анна Александровна Фабричнова напомнила всем присутствующим в зале по случаю празднования юбилея слова великого русского писателя Леонида Леонова: «Выращивать леса, беречь их от пожаров очень важно, но создавать творцов и покровителей леса — еще важнее».

Для достижения этой цели местным гослесхозом и педагогическим коллективом созданы все условия: за школьным лесничеством закреплены теплицы по выращиванию саженцев ели площадью в 500 квадратных метров и участок леса в 67 гектаров. Школьники ухаживают за кедровой, дубовой и еловой рощами, общей площадью в 23 гектара. Здесь все по-взрослому. Школьное лесничество имеет все необходимые лесостроительные материалы: проект организации и развития лесного хозяйства, лесоустройство, таксационное описание, планшет и план работы... Ребята ежегодно выращивают до 300 тысяч штук саженцев ели.

Начальник отдела охраны, защиты лесов и организации землепользования областного Департамента лесного комплекса Ирина Дудина подсчитала, что за 30 лет существования «Кедра» школьники вырастили 250 миллионов штук саженцев. Только вздумайте, взрослые, в эту цифру! А еще Ирина Борисовна сказала мне, что на территории Вологодчины организована работа 54 школьных лесничеств, в которых важным и общественно полезным делом увлечены 730 подростков.

Лесохозяйственные работы, которыми занимаются школьники из Грязовца, включают уход за посадками леса, его очистку от захламленности. А еще ребята из «Кедра» заложили привокзальный парк из 250 деревьев, потом три городских парка привели в порядок. Особое событие в жизни лесничества – «День птиц», в котором ежегодно участвует все школьное сообщество: учителя, ученики и их родители. Больше сотни скворечников изготовили «кедровцы» только в прошлом году, а повара школьной столовой по случаю праздника испекли тогда «жворонков»...

Трудно поставить точку в этом перечне добрых дел ребят из «Кедра». Своими впечатлениями от участия во Всероссийских и областных конкурсах «Под-рост» на торжественном вечере по случаю юбилея лесничества поделились одиннадцатиклассницы Елена Рожина и Анастасия Бармусова. А недавно, к примеру, школьники провели социологический опрос среди местного населения в рамках проекта «Лесным пожарам – нет!». С итогами этого исследования на вечере выступил восьмиклассник Алексей Киселкин. Кстати, его научную работу по достоинству оценил начальник областного Департамента лесного комплекса Виктор Грачев.

- Главное не в том, кем вы, ребята, вырастаете, - был немногословен, но точен в своих оценках Виктор Васильевич. – Главное, какими вы станете. Важно, чтобы со временем ваша любовь к лесу, к родной природе не угасла, чтобы вы оставались ее ревностными хранителями и защитниками. С большим уважением отношусь к вашим школьным наставникам, которые заложили в ваши души бережное отношение к нашим лесным ресурсам...

Ребята и сами осознают важность дела, которым увлечены по-настоящему. В любом деле на протяжении тридцати лет «кедровцы» были большой семьей, из которой одни дети, вырастая, уходили, другие появлялись. И, как в любой семье, чтобы хорошо жить, им надо было много работать. Деньги на поездки по Вологодчине и по стране они зарабатывали и своими руками. Поколение за поколением ребята заканчивают школу, потом институты. Становятся папами и мамами. Но не замыкаются в узко семейном кругу - хватает их и на прежние увлечения природой, уважение и любовь к лесу.

- Анна Александровна, а вы сами-то сколько лет занимаетесь с ребятами из школьного лесничества? – спрашиваю А.А. Фабричнову.

- Так 30 лет и занимаюсь, - отвечает.

- И ни разу за эти годы не пожалели, что столько сил тратите на эту работу, которую вас, в общем-то, никто и не обязывает вести?

- В начале 90-х годов, когда жизнь в стране была совсем тоскливой, начал было одолевать червячок сомнений, - не стала передо мной лукавить Анна Александровна, - но меня в лесхозе тогда убедили в важности нашей общей работы по воспитанию подростков. И я осталась. Мне потом было даже стыдно за свои сомнения....

Из гимна школы №2 города Грязовца мне запомнились такие строчки:

В минуты трудные сомненья  
Обдумай все и не спеши:  
Ты вспомни школьные уроки  
Об экологии души.

Слова эти, видимо, одинаково предназначены как для ребят, так и для их учителей...

Владимир Петухов



# СВЕТЛЫЙ ЧЕЛОВЕК



Не так давно Светлана Александровна Седова, начальник управления финансов, учета и отчетности и главный бухгалтер Департамента лесного комплекса Вологодской области, отметила свой юбилей. Обычно на таких праздниках говорят много хороших, теплых слов юбиляру. И мы, не желая нарушать традицию, хотим немного рассказать о виновнице торжества.

Несмотря на то, что в Департаменте лесного комплекса Светлана Александровна работает сравнительно недавно - с 2006 года – опыт работы в органах государственного управления у нее внушительный, более 20 лет. В свое время, имея за спиной 10-летний преподавательский стаж, пришла на работу в управление культуры Вологодского облисполкома начальником финансово-экономического отдела, и с тех пор уже много лет работает на государственной службе.

На вопрос, где легче работать – в культуре или у лесников, – Светлана Александровна только улыбается:

- Работать, если работать по-настоящему, всегда нелегко. Легко только отдыхать. И сравнивать работу в этих двух сферах вообще трудно. Это два совершенно разных мира. Я помню Департамент культуры того времени, когда им руководил поэт и журналист Владимир Кудрявцев, с которым я проработала 10 лет. Мы все понимали, что на чиновничьей работе ему непросто, но к тому времени у нас уже сложился неплохой коллектив. Владимир Валентинович всегда говорил, что надо работать с теми людьми, которые у нас есть, и использовать их лучшие качества. А

еще он говорил, что привык строить отношения с людьми на доверии, и в этом мы с ним схожи. Не надо забывать, что это были, что называется, «лихие» 90-е, и, наверное, в противовес этому только такой мягкий и терпеливый человек, как Кудрявцев, мог тогда справиться с такой тонкой, капризной и своенравной субстанцией, как культура.

Специфика работы в культуре такова, что работникам Департамента и руководителям учреждений культуры очень часто приходилось бывать вместе на всевозможных мероприятиях – премьерах, презентациях, выставках, фестивалях, концертах и зачастую с семьями. Поэтому со многими коллегами у Светланы Александровны тогда сложились хорошие деловые и дружеские отношения, которые сохраняются и сегодня.

- Я всегда буду с теплом вспоминать свою работу в Департаменте культуры, потому что это наша молодость. Но всему, как говорится, свой черед и каждому времени своя команда единомышленников.

На какой-то период времени Светлана Александровна ушла работать в федеральную структуру, в управление судебного департамента. Работала добросовестно, не за страх, а за совесть, ей даже был присвоен классный чин советника юстиции. И условия для нормальной работы были созданы, но привыкнуть к новому месту так и не смогла. Поэтому, когда Виктор Васильевич Грачев взял ее на работу обратно «в область», было такое ощущение, что вернулась домой.

- Мне понравился коллектив, в который я попала. Он был тогда небольшой, и людей Виктор Васильевич подбирал сам. Поэтому времени на адаптацию мне практически не потребовалось. Надо было только узнать специфику отрасли. И делать это надо было быстро, потому что я пришла в лесную отрасль в самое горячее время реформ и перемен. Стало интересно и страшновато, что не справлюсь. Однако будучи не только руководителем Департамента, но и доктором экономических наук, Виктор Васильевич понимал специфику нашей финансовой работы и продолжал делать ставку на



Коллеги из Департамента лесного комплекса с удовольствием поздравили Светлану Александровну с юбилеем.

людей. У меня появились помощники, и работать стало легче.

Вообще, Светлана Александровна считает, что с руководителем ей повезло.

- Виктор Васильевич человек прямой и очень требовательный. У меня характер мягкий, но я могу принимать жесткие решения. У него характер твердый, но он готов принять участие в судьбе каждого. И самое приятное, что таким начальником можно гордиться. Когда испытываешь гордость за своего руководителя, тебе кажется, что отсвет его славы и таланта падает и на тебя.

Те, кто знает Светлану Александровну как серьезного, а порой и жесткого руководителя, вряд ли догадываются, какая у нее мягкая, добрая и в чем-то даже романтическая натура. Когда разговор заходит о стихах, оказывается, что Светлана Александровна очень неплохо в них разбирается. И хотя хороших стихов о лесе, по ее мнению, довольно мало, зато много хороших стихов о природе вообще у Пушкина, Бунина, Пастернака, Фета, Тютчева, Бальмонта. Светлане Александровне ближе других Иван Бунин – и проза, и стихи. Под настроение неплохо хорошую бардовскую песню послушать – о тайге, о лесных дорогах... А из вологодских поэтов она была хорошо знакома с Виктором Коротавым.

- У меня есть его книги с трогательными дарственными надписями автора, которые он подарил мне в 1993 году. Это был очень добрый человек, и стихи у него такие же.

О своей любви к лесу Светлане Александровне даже странно как-то говорить. Во-первых, как его можно не любить? А во-вторых, ее любовь к лесу проявляется не на словах, а на деле:

- Знаете, я ведь и сама лес сажаю. У меня на даче в деревне на Кубенском озере посажены семь видов можжевельника, пять видов сосен, четыре вида елей, а еще растут кедры, пихты, туи, лиственницы, несколько видов кленов, липы, ясень, вяз. Растут дубочки, есть один каштан, уже довольно большой, много плодовых и декоративных кустарников и даже растут грибы рыжики.

Доброму и светлому человеку всегда хочется пожелать добра и света, благополучия в семье и на работе, успехов во всем и хорошего настроения. Светлана Александровна этого заслуживает как никто другой.

Анна Дубраваина



# VII Всероссийская лесопромышленная премия Lesprom Awards

## Номинации

- Самая динамично развивающаяся компания в ЦБП
- Самая динамично развивающаяся компания в деревообработке
- Самая динамично развивающаяся компания в мебельной промышленности
- Самая динамично развивающаяся компания в секторе деревянного домостроения
- Самая успешная стратегия года
- Лучшее деревообрабатывающее предприятие среднего и малого бизнеса
- Лучший поставщик оборудования для целлюлозно-бумажного производства
- Лучший поставщик оборудования для деревообработки
- Инвестиционный проект года
- Инновационный проект года
- Самый активный участник торговой площадки Lesprom.ru
- За особый вклад в охрану окружающей среды
- За эффективное управление лесами
- Самая информационно открытая компания

## Персональные номинации

- Генеральный директор года
- PR директор года / Пресс-секретарь
- Директор года по маркетингу / Директор по продажам
- Финансовый директор года
- Технический директор года / Главный технолог
- Журналист года

**Идет прием заявок на [www.lesprom.com](http://www.lesprom.com)**

Торжественная церемония награждения состоится в апреле 2010 года  
в гостинице Le Royal Meridien National Hotel

Официальный  
спонсор премии:



Информационные партнеры:





# БАБУШКА ЕЛЬ И ПОДСНЕЖНИК

На опушке леса за околицей деревни росла старая елка. Все в лесу звали ее Бабушка Ель. А глубоко под землей, среди ее корней поселилась семья подснежников: папа Подснежник, мама Подснежник и маленький сынок, тоже Подснежник.

Маленький Подснежник родился только в этом году и еще ни разу не видел солнечного света. Ему очень хотелось побыстрее пустить росток, чтобы пробиться сквозь землю и увидеть наконец: что же это такое – солнышко?

Из рассказов мамы и папы малыш знал, что ничего прекраснее солнца нет на свете. Но родители не разрешали ему пустить росток. Они говорили: «Еще не пришло время, подожди немного». И Подснежник послушно ждал, когда же придет это время, а старая Бабушка Ель сообщала о том, что происходило в лесу: шел ли снег, мела ли метель, стоял ли сильный мороз... И малыш знал, что пока в лесу хозяйничает зима, все живое прячется от холода.

Многим в лесу дала приют Бабушка Ель: под корой спрятались насекомые, в корнях сделали себе норки мыши, среди ветвей в гнезде у клестов появились маленькие птенчики. Бабушка Ель бережно укрывала своими мохнатыми лапами всех своих обитателей, и малышам не страшен был холод. На верхушке у нее было полно шишек с вкусными семенами, и родителям-клестам не надо было далеко улетать в поисках пищи. Нашли себе приют в дупле у Ели и белочки. Они с осени нанесли туда орешков, устлали гнездышко теплым пухом и с нетерпением ждали, когда придет весна. А Бабушка Ель долгими зимними вечерами рассказывала своим постояльцам удиви-

тельные истории. И все жители огромного дома знали, что когда придет время, Бабушка Ель обязательно им скажет: «Пора. Весна пришла!» И выбегут из норки мышки, заскачут по веткам резвые белочки, молодые клесты взлетят в небо, насекомые напьются сладкого сока, а маленькому Подснежнику родители разрешат пустить росток.

И вот этот день наступил. Сквозь толщу прошлогодней хвои показался маленький нежный росток. Он был еще совсем мал и робок. Бабушка Ель приподняла свои могучие лапы, и на росток упал луч солнца. Подснежник даже перестал расти. «Какая красота! - восхитился он. - Действительно, нет ничего на свете прекраснее Солнца!». А Солнце улыбнулось шире и подарило малышу свой самый теплый луч. Рядом появились ростки мамы и папы Подснежников. Они ласково улыбались малышу и приглашали тянуться вверх, к солнышку.

Но вот наступила ночь, подул холодный ветер. Маленькому Подснежнику стало холодно и страшно. Ведь это была его первая ночь на поверхности земли. Бабушка Ель опустила свои могучие ветви и прикрыла еще не окрепшие росточки. Подснежникам стало тепло и уютно.

И еще много дней и ночей оберегала старая Ель семью Подснежников. Днем она поднимала ветви и пропускала солнечные лучи, а ночью защищала от холода. Так шел день за днем. Подснежники росли, набирались сил. И вот в одно прекрасное весеннее утро, когда Ель по обыкновению подняла свои ветви, все увидели прекрасные цветы. «Подснежник зацвел!» - разнеслось по всему лесу.

Закружились над цветами насекомые в ожидании первого весеннего нектара. Прибежали белочки и мышки полюбоваться первоцветом. Прилетела семья клестов попрощаться перед дальней дорогой.

В лес пришло тепло, и все, кто коротал зиму у Бабушки Ели, разбежались и разлетелись по своим делам. Но придет осень – и вновь соберутся добрые соседи на старой елке и будут слушать, как воет метель, трещит мороз. А Бабушка Ель будет рассказывать им удивительные истории из своей долгой жизни...

Наталья Амросова, 15 лет  
МОУ «Ючкинская СОШ», Вожегодский район



Никита Шульга, 12 лет, г.Вологда

## ОРГАНИЗАТОРЫ

Союз лесопромышленников и лесозэкспортеров России  
Правительство Нижегородской области  
Всероссийское ЗАО "Нижегородская Ярмарка"  
ОАО "ЦЕНТРЛЕСЭКСПО"

при поддержке Российского союза промышленников  
и предпринимателей (работодателей)



ВЫСТАВКА

# ЛЕСПРОМ ИНДУСТРИЯ

## 14-17 2010

### апреля



<http://www.yarmarka.ru>

Тематические разделы:

Лесное хозяйство

Деревообработка

Мебель России

Дача. Коттедж

Лесохимия.

Экология производства

НИЖНИЙ НОВГОРОД

Всероссийское ЗАО "Нижегородская ярмарка"

г. Нижний Новгород, ул. Совнаркомовская, 13

тел.: (831) 277-54-96, 277-55-89 факс: 277-55-86, 277-54-89

E-mail: [kaa@yarmarka.ru](mailto:kaa@yarmarka.ru), [levin@yarmarka.ru](mailto:levin@yarmarka.ru)

Генеральный  
информационный  
партнер:



Информационная  
поддержка:



ЛЕСПРОМ



Лесные Новости  
The Forest News



12-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА  
«МАШИНЫ, ОБОРУДОВАНИЕ, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ,  
ИНСТРУМЕНТЫ И ПРИБОРЫ ДЛЯ ЛЕСНОЙ,  
ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ,  
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ И МЕБЕЛЬНОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ»



# ЛЕСДРЕВМАШ

1-4 сентября

2008

Центральный  
выставочный комплекс  
«Экспоцентр»,  
Москва, Россия

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ОТРАСЛЕВЫЕ  
АССОЦИАЦИИ - ЧЛЕНЫ ЮМАБУА

**eUMABOIS**



Fachverband Maschinen &  
Metallwaren Industrie



Woodworking Machinery  
Manufacturers Association



The Association of Danish  
Manufacturers of Machines  
for the Wood Industry



TECHNOLOGY INDUSTRIES OF  
FINLAND



Syndicat des entreprises de  
technologies de production



Fachverband  
Holzbearbeitungsmaschinen



Woodworking Machinery  
Suppliers Association Ltd.



Associazione Costruttori Italiani  
Macchine per la Lavorazione del  
Legno



Stowarzyszenie producent  
w maszyn, urzadzen i narzedzi  
do obr bki drewna



Associação dos Industriais  
Metalurgicos, Metalomecnicos  
e Afins de Portugal



Zv z Spracovatel' Ov Dreva  
Slovenskej Republiky



Asociacion De Fabricantes  
Espa oles De Maquinaria,  
Equipos Y Productos Para  
La Madera



Holzbearbeitungstechnik  
Schweiz HBT Schweiz Suisse  
Switzerland

ОРГАНИЗАТОРЫ:

- ЗАО «ЭКСПОЦЕНТР»
- СОЮЗ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННИКОВ И ЛЕСОЭКСПОРТЕРОВ РОССИИ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР:  
ОАО «ЦЕНТРЕСЭКСПО»



ПРИ ОФИЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКЕ:  
Европейской федерации  
производителей деревообрабатывающего  
оборудования



ПРИ СОДЕЙСТВИИ И УЧАСТИИ:

- Общероссийской общественной организации «Российская ассоциация работников мебельной промышленности и торговли «МЕБЕЛЬЩИКИ РОССИИ»
- Ассоциации организаций лесного машиностроения России «Рослесмаш»

ГЛАВНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ  
ПАРТНЕР:

журнал «Дерево.ru»



# ГИДРОМАНИПУЛЯТОРЫ КРАНЫ-МАНИПУЛЯТОРЫ ЛЕСОВОЗЫ СОРТИМЕНТОВОЗЫ



**ШЕКСНА СЕРВИС**

**П.ШЕКСНА,**

**Т. (81751)**

**2-10-63, 2-19-65**

**8-921-549-76-00, 8-921-233-62-03**

**Г.ВЕЛИКИЙ УСТЮГ, Т. (81738) 2-73-63**

**e-mail: [sksr@vologda.ru](mailto:sksr@vologda.ru)**





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**