

Совершенная техника для несовершенных условий



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ | НАДЕЖНОСТЬ | НИЗКИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ

Убедитесь сами: ничто не работает лучше Джон Дир!

Джон Дир - мировой лидер по производству лесозаготовительной техники. Машины Джон Дир разработаны для сортиментного и хлыстового метода лесозаготовки, что позволяет выбрать оптимальную технику и существенно повысить рентабельность лесозаготовки в любых условиях.

Джон Дир Форестри представлен в городах: Санкт-Петербург, Хабаровск, Пермь, Петрозаводск, Иркутск, Сыктывкар, Белозерск, Коряжма, Вологда, Архангельск.

Представительство Джон Дир Форестри
в Санкт-Петербурге:

198188, ул. Возрождения, 20А,
Тел.: +7 812 703 30 10, Факс +7 812 703 30 15

Представительство Джон Дир Форестри
в Хабаровске:

680052, ул. Горького, 61А, офис 14,
Тел.: +7 4212 64 98 58, Факс +7 4212 64 98 59



JOHN DEERE

Познакомьтесь с Джон Дир ближе
на сайте компании
www.JohnDeere.ru
forestryrussia@johndeere.com



ЛЕСПРОМ ФОРУМ

6–8 ДЕКАБРЯ 2006 №7



Специальное приложение к журналу «ЛесПроМИнформ» для выставки «РОССИЙСКИЙ ЛЕС – 2006», г. Вологда

СУШИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ

MÜHLBOCK
VANICEK
TROCKNUNGSTECHNIK



- Крупногабаритные
- Конвективные
- Высокотемпературные
- Пропарочные
- Вакуумные

Центральный офис в России:
(495) 739-97-35; 737-98-90

E-mail:
vanicek@yandex.ru
rdx1488@yandex.ru
Internet:
www.vanicek.ru
www.muehlboeck.ru

ЛЕСПРОМ
ИНФОРМ

2
3
8
10
Программа мероприятий выставки-ярмарки «Российский лес – 2006»

Открытое письмо председателю Совета Федерации Федерального собрания РФ С. М. Миронову
по принятому в третьем чтении Лесному кодексу РФ

Нельзя управлять «Мерседесом» по правилам гужевого транспорта!
«Котласский ЦБК является крупным предприятием и занимает доминирующее монопольное положение среди архангельских закупщиков лесных ресурсов из Вологодской области. В связи с этим наблюдается явный диспаритет цен, в результате чего разрушаются крупные леспромхозы восточных районов области...»

Алексей Полясаев: «Мы знаем толк в своем деле»
«У меня есть все основания утверждать, что применение этого кодекса на практике может разрушить сформировавшийся за последнее десятилетие класс лесопромышленников и приведет к переделу лесного бизнеса... За этим могут последовать перевороты в снабжении древесиной крупных перерабатывающих производств и даже их банкротство...»

ПОСЛЕ ДРАКИ КУЛАКАМИ НЕ МАШУТ

По моим впечатлениям от общения с людьми, интересы и жизнь которых затронул новый Лесной кодекс, они восприняли его утверждение депутатами Госдумы с разными и даже противоречивыми чувствами: равнодушие, разочарование и готовность преодолевать новые трудности. В зависимости от должности и статуса каждый по-своему расставляет акценты. Но тех и других, похоже, терзают близкие чувства и мысли. Все проявления реакции на «долгожданный» документ вполне объяснимы.

Равнодушие пришло от долгого ожидания, разговоров и болтовни вокруг документа под названием «Кодекс». Даже горячие споры стали иллюстрацией к поговорке «А Васька слушает да ест»: возмущенная общественность брызгала слюной со страниц интернет-сайтов и независимых от Правительства изданий, но цели эти «стрельбы» не достигли. Разработчики проекта решали свои задачи самостоятельно. Затягивая время, имитируя видимость многосторонней дискуссии.

Разочарование – следствие вышесказанного: обещали прислушаться, но... заткнув уши. Нельзя сказать, что усилия оппонентов Министерства Германа Грефа, которое разрабатывало проект кодекса, пропали даром. Многие замечания учтены, но не те, что посыгают на основы задуманного. А задумано было не в интересах ни лесников, ни лесопромышленников. Недовольны остались и те и другие, казалось бы, непримиримые друзья-товарищи.

Готовность преодолеть любые трудности – качество любого pragmatичного бизнесмена или государева хозяйственника. И тот, и другой преисполнен опыта работы в «системе» и понимает, что вариантов два: принимать постоянно меняющиеся правила игры или идти на дачу вырывать капусту (без всяких кавычек). Деловые и активные люди, как правило, выбирают первый вариант.

Итак, кодекс принят. Пока Думой. Доволен им только «музей» (или музы?) Министерства экономического развития.

Кодекс настолько многогранен, что и говорить о нем можно долго и впустую. Реальность обозначится деталями, немногими, но дорогими.

К примеру, лес признается собственностью федеральной власти. При этом руководить лесами будут области и республики, то есть, юридически выражаясь, субъекты Федерации. Почетная миссия сравнила со службой в армии: обязанностей море – прав к гулькин нос. Но чиновникам не до жалоб: указание сверху нужно выполнять, и, кроме того, по возможности, хотелось бы превратить свалившуюся обузу в козырную и доходную карту. Мешает то, что стороны как всегда забыла приправить управленческие права финансами. Деньги уйдут на центр, а средства на зарплату лесников областные власти будут искать самостоятельно. Но, повторяю, чиновникам не до сетований на такую «вертикаль». Тем более что и надежды на лучший исход остаются. К тому времени, когда писались эти строки, Совет Федерации неожиданно возмутился содержанием «Лесной конституции» и не стал автоматически «подмахивать» поступивший из нижней палаты парламента документ. Насколько хватит запала у карбонариев-сенаторов, не знаю. Возможно, к моменту выхода этого материала в печать он иссянет. Вряд ли «жители» Совета Федерации посягнут на основы. Но, возможно, они хотя бы отложат вступление кодекса в силу до принятия всех необходимых законодательных актов.

Продолжение на с. 4

ЛЕСПРОМ
ФОРУМ

ИЗДАНИЕ ВЫХОДИТ
ПРИ ОФИЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКЕ
ОРГАНИЗАТОРОВ ВЫСТАВКИ
«РОССИЙСКИЙ ЛЕС – 2006»



ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ ВЫСТАВКИ-ЯРМАРКИ «РОССИЙСКИЙ ЛЕС – 2006»

Дата	Мероприятие	Место проведения
5 декабря, вторник		
07.00—18.00	Заезд участников (экспонентов), гостей, официальных делегаций. Размещение в гостинице. Монтаж экспозиции. Обустройство выставки, размещение техники на открытых площадках.	ВК «Русский Дом», ул. Пушкинская, 25а СКК «Спектр», Пречистенская наб., 44 а
10.00—17.00	Всероссийская научно-практическая конференция «Лесной комплекс. Актуальные проблемы инновационного развития».	БоГУ
16.00—17.00	Выездное заседание президиума учебно-методического объединения по вопросам кадрового обеспечения лесного комплекса.	БоГУ
17.00—18.00	Подготовка и приемка выставочных экспозиций и площадок.	ВК «Русский Дом», СКК «Спектр»
6 декабря, среда		
09.00—10.00	Регистрация гостей, официальных делегаций, представителей СМИ.	ВК «Русский Дом», СКК «Спектр»
10.30—11.30	Пленарное заседание Международного Лесного Форума «Лес и человек - Вологда».	Правительство области, ул. Герцена, 2, 2-й этаж
12.00—13.00	Церемония открытия. Вручение Губернатором области наград победителям областных соревнований лесорубов с моторными пилами.	ВК «Русский Дом»
13.00—18.00	Осмотр экспозиции, работа на стендах, деловые встречи, обмен мнениями, подписание протоколов о намерениях.	ВК «Русский Дом», СКК «Спектр»
14.00—15.30	Семинар: «Управление лесными ресурсами в условиях нового законодательства».	Правительство области, 2-й этаж
16.00—17.30	Семинар: «Деревянное домостроение – инструмент реализации национального проекта «Доступное жилье».	Правительство области, 2-й этаж
16.00—17.30	Выездное заседание ассоциации заводов лесного машиностроения: «Организация сервисного обслуживания лесозаготовительной техники».	ВК «Русский Дом»
7 декабря, четверг		
09.00—18.00	Осмотр экспозиции, работа на стендах, деловые встречи, обмен мнениями, подписание протоколов о намерениях.	ВК «Русский Дом», СКК «Спектр»
08.00—20.00	Выездной семинар: «Лесозаготовительная техника Понсес. Особенности эксплуатации. Новые формы сервиса».	Сокольский район
10.00—11.30	Презентация изделий народно-художественных промыслов, производимых умельцами Вологодской области».	СКК «Спектр»
12.00—13.30	Семинар: «Биоэнергетика. Состояние и перспективы развития».	ВК «Русский Дом»
14.00—15.30	Семинар: «Региональные правила рубок главного и промежуточного пользования. Особенности разработки и применения».	ВК «Русский Дом»
16.00—17.30	Семинар: «Добровольная лесная сертификация. Преимущества и особенности проведения».	ВК «Русский Дом»
8 декабря, пятница		
09.00—14.00	Осмотр экспозиции, работа на стендах, деловые встречи, обмен мнениями, подписание протоколов о намерениях.	ВК «Русский Дом», СКК «Спектр»
12.00—14.00	Подведение итогов, награждение участников выставки.	Правительство области, 2-й этаж
14.00—15.00	Пресс-конференция	Правительство области, 2-й этаж
15.00	Закрытие выставки	

Организаторами выставки-ярмарки «Российский лес» выступили Департамент лесного комплекса Вологодской области, Департамент межрегиональных и внешних связей, выставочно-ярмарочной деятельности и туризма Вологодской области, ВК «Русский Дом».

Цепи Хорошее сцепление

Прочные, износостойкие колесные цепи для современных лесных машин

Мы также производим цепи для грузовиков и тракторов

ИЩЕМ ДИЛЕРА!
Выставка "Российский лес", Вологда, ВК "Русский Дом", 2-этаж, зал №7

OFA Oy Ab
P/O, Box 16
Hirvikoskentie 12B
32201 LOIMAA
FINLAND
info@ofa.fi
Tel +358 201 442 360
Fax +358 201 442 379

Представитель в России:
Дмитрий Гарнага
телефакс +7-495-468-3061
моб. +7-901-522-0243
dimgar@postlogika.ru

MATTI W 3T

OFA

@ FORDAQ
Торговый и информационный портал лесной отрасли

Более чем...

- 28,500 участников от 174 стран
- 2,000 новых предложений и спросов ежемесячно
- 600,000 посетителей/месяц

Ежедневно лесопромышленные компании со всего мира посещают торговый и информационный портал лесной отрасли www.fordaq.com с целью найти поставщиков, покупателей или просто для проверки движения цен и рынка. С нами ваш бизнес будет на шаг впереди других.

Присоединяйтесь сейчас к Fordaq и устанавливайте деловые контакты во всем мире.

www.fordaq.com
Контакт: +40 316 204 347
petru.smuleac@fordaq.com

ОТКРЫТОЕ ПИСЬМО

ПРЕДСЕДАТЕЛЮ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РФ
С. М. МИРОНОВУ

Уважаемый Сергей Михайлович!

Лес, как особый объект, неразрывно связанный с землей, всегда определял и определяет режим использования земель, на которых он произрастает. Длительность воспроизводственного цикла лесов, измеряемая десятками и сотнями лет, делает частые, не всегда продуманные изменения лесной политики и лесного законодательства более опасными, чем интенсивные рубки и лесные пожары. Обращаемся к Вам с убедительной просьбой – отклонить новый Лесной кодекс Российской Федерации, направленный не на защиту государственных и общественных интересов, а на демонополизацию государственной собственности на леса и ослабление государственного управления лесами. В принятой Государственной Думой редакции, он несет реальную угрозу лесам и не соответствует статусу лесов как особой категории государственного имущества. Регулирование, использование, охрана, защиту и воспроизводство лесов следует осуществлять в рамках лесного, а не земельного законодательства и в соответствии с целевым назначением лесов, а не земель, на которых они располагаются. В Лесном кодексе необходимо различать формы собственности на леса и лесные земли, а не на земельные участки, как это имеет место в новой редакции кодекса.

2. Перевод лесов в категорию движимого имущества. Крайнюю озабоченность вызывает изменение правового статуса лесов как особой категории государственного имущества. В соответствии со статьей 130 Гражданского кодекса Российской Федерации леса как прочно связанные с землей объекты, перемещение которых невозможно без несоразмерного ущерба их назначению, отнесены к недвижимому имуществу (недвижимости). Статья 16 пункта 1 законопроекта о введении в действие нового Лесного кодекса вотрикуется вправом со землями, на которых они расположены. Это делается вопреки соображениям, содержащимся в заключении Президента Российской Федерации напоминанию, что «статья 130 Гражданского кодекса Российской Федерации относит лес к недвижимому имуществу». Исклучение лесов, составляющих единую целое с землей, из категории недвижимого имущества означает отделение их от земли и возможность заключения сделок по земле без учета произрастающих на ней лесов. Трудно представить, какие широкие возможности открываются для криминала после введения в действие такого Лесного кодекса.

3. Разграничение полномочий, не адекватное формам собственности на леса. Помимо того, что в первичном полномочии органов государственной власти Российской Федерации (статья 81 ЛК) отсутствуют владение, пользование и распоряжение лесными участками, находящимися в федеральной собственности. Такими полномочиями наделются органы государственной власти субъектов Российской Федерации (статья 82 ЛК) и органы местного самоуправления (статья 84 ЛК) в отношении лесных участков, находящихся в их собственности. При этом площадь лесов, принадлежащих субъектам Российской Федерации и муниципальным образованиям, не превышает одного процента (!) общей площади лесного фонда. Распоряжение лесными участками, государственная собственность на которые не разграничена, возлагается на органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления и должно осуществляться в соответствии со земельным законодательством (статья 10 ФЗ о введении в действие ЛК). Такие лесные участки, находящиеся в государственной собственности, исключаются из сферы лесных отношений.

Каждое государство, имеющее под своей юрисдикцией леса, выполняет нормативные (законотворчество, лесная политика) и надзорные функции, а также функции собственника всех или части лесов. Первые две функции выполняются государством независимо от права собственности на леса, и оно выступает как субъект высшего публичного права. Выполняя функции собственника, государство выступает как субъект частного права, наравне с другими соб-

ственниками лесов. При этом в государствах с федеративным устройством, как правило, реализуется один из двух подходов: либо леса разграничиваются по формам собственности (федеральные, региональные и муниципальные), либо полномочия в сфере регулирования лесных

отношений в государственных лесах разграничиваются между федерацией, регионами (штатами, провинциями) и муниципальными образованиями. Попытки одновременно разграничить формы собственности на леса и полномочия Российской Федерации, ее субъектов и муниципальных образований неизбежно запутают и без того сложные лесные отношения.

4. Разрушение существующей системы государственного управления лесами. Лесхозы, как низовое звено системы государственного управления лесами подлежат преобразованию в другие организационно-правовые формы (статья 11 ФЗ о введении в действие ЛК). Опыт реформирования этой системы последнее 10–15 лет свидетельствует об углублении кризиса в управлении лесами. Новая организационная структура низового звена управления лесами в законопроекте не прописана, а упоминаемые в нем лесничества не имеют соответствующего правового статуса. На федеральные органы исполнительной власти возлагается осуществление нормативных и надзорных функций (статья 81 ЛК), а функции государственного управления передаются органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации (статьи 82 и 83 ЛК). Вызывает недоумение, что в законопроектах отсутствует упоминание о государственной лесной службе, осуществлявшей функции управления лесами России на протяжении последних трех веков. Результатом подобной реорганизации станет не укрепление низового звена и децентрализация управления лесами, а потеря управляемости и невозможность реализации принципов устойчивого управления лесами, выработанных в рамках международного переговорного процесса.

5. Замена разрешительного порядка лесопользования заявительным порядком. Статья 4 закона о введении в действие нового Лесного кодекса ограничивает сроки действия выданных лесорубочных билетов, ордеров, лесных билетов, а статья 26 Лесного кодекса предусматривает их замену лесной декларацией – заявлением об использовании лесов в соответствии с проектом их освоения. Замена разрешительного порядка лесопользования заявительным порядком лесопользования безусловно упростит доступ к лесным ресурсам, но исключит возможность строгого контроля происхождения древесины, необходимого для эффективной борьбы с ее нелегальным оборотом. До создания эффективного механизма борьбы с нелегальными рубками и нелегальным оборотом древесины должен быть сохранен разрешительный порядок лесопользования, ограничивающий произвол и коррупцию в лесном секторе экономики.

6. Разрушение организационной структуры лесоустройства. В новой редакции законопроекта отмечается статья 74 действующего Лесного кодекса о проведении лесоустройства государственными лесоустройственными организациями и выполнении его по единой системе в порядке, установленном федеральным органом власти. Это неизбежно ведет к разрушению системы государственной инвентаризации лесов, ухудшению информационного обеспечения государственного управления лесами и расцвету коррупции. Органы государственной власти или органы местного самоуправления будут размещать заказы на выполнение работ и оказание услуг по лесоустройству в порядке, установленном Федеральным законом от 21 июля 2005 года №94-ФЗ (статья 70 пункт 2 ЛК). Учитывая выполняемые лесоустройством функции информационного обеспечения системы государственного управления лесами, необходимо сохранить его существующую структуру до разработки нормативно-правовых актов, регламентирующих порядок проведения лесоустройства в новых условиях.

7. Введение дополнительных ограничений на пребывание граждан в лесах. Статья 11 пункта 5 Лесного кодекса предусматривает возможность ограничения прав граждан на пребывание в лесах в целях обеспечения

их безопасности при выполнении работ. Такого рода ограничения могут вводиться чиновниками на любой срок и на любой территории, где ведутся какие-либо работы, что представляет совершенно необоснованный и недопустимый.

8. Игнорирование норм международного права и международных обязательств по лесам. Вызывает недоумение полное отсутствие в новом Лесном кодексе ссылок на нормы международного права. В условиях глобализации и расширения международного сотрудничества это существенно обесценивает значимость принимаемого закона и затрудняет взаимодействие с зарубежными и международными организациями. Введенное в Лесной кодекс термины и определения не соответствуют основным понятиям, принятым в ФАО, Конвенции ООН, международных соглашениях и действующем лесном законодательстве Российской Федерации. Это касается таких основополагающих понятий, как лес, лесной участок, лесное хозяйство и другие. Необходимо унифицировать используемые термины и определения, включить в Лесной кодекс правовые нормы, обеспечивающие выполнение обязательств Российской Федерации по лесам, принятых в рамках Киотского протокола и других международных соглашений.

9. Необоснованность сроков введения в действие Лесного кодекса. В обозримом будущем новый Лесной кодекс не может действовать эффективно, поскольку он содержит несколько десятков ссылок на подзаконные акты, большинство которых в настоящее время отсутствует или нуждается в серьезной переработке. Подготовка такого количества подзаконных актов требует значительных затрат времени, поэтому введение нового Лесного кодекса в действие следует отложить.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Концепция новой редакции Лесного кодекса принципиально отличается от концепции принятого в первом чтении Лесного кодекса и носит революционный характер.

В новом Лесном кодексе и законе о введении его в действие не обеспечен принцип преемственности с действующим лесным законодательством и содержит целый ряд новых, несущих реальную угрозу лесам, экологии и экономике страны.

Лесное законодательство подменяется земельным законодательством, и леса переводятся в категорию движимого имущества, включение которого в гражданский оборот может осуществляться и без введения частной собственности на леса.

Остаются нерешенными вопросы собственности на леса, структуры государственного управления лесами, организации лесоустройства, ведения лесного хозяйства в неэксплуатационных лесах.

Органы государственной власти Российской Федерации не наделены полномочиями владения, пользования и распоряжения лесами, находящимися в федеральной собственности. Существующая структура органов государственного управления лесами разрушается, а новая структура не прописана.

В новой редакции Лесного кодекса игнорируются нормы международного права и международных обязательств Российской Федерации по лесам.

Предлагаемые сроки введения в действие Лесного кодекса преждевременны и делают невозможным его эффективное применение.

Отмеченные недостатки обуславливают необходимость отклонения принятого Государственной Думой Лесного кодекса Российской Федерации и возвращения его для кардинальной переработки.

Председатель Научного совета РАН по лесу академик А. С. ИСАЕВ

Директор Центра по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, заслуженный лесовод Российской Федерации Г. Н. КОРОВИН

ПОСЛЕ ДРАКИ КУЛАКАМИ НЕ МАШУТ

Продолжение. Начало на с. 1

Сенаторы, кстати, неожиданно озабочились и отсутствием финансового фундамента под зданием «больших прав по руководству лесами», которое построило федеральное правительство каждой области и республики. То есть, что говорилось выше: права дали, а о деньгах забыли. Такие речи сенаторов – бальзам на душу каждого регионального чиновника, которому предстоит решать свалившиеся «сверху» заботы о лесном комплексе. Дай-то Бог (вернее, Совет Федерации) поможет. Пока надежда остается. Этo к тому времени, когда я пишу эти строки.

О финансах, или попросту деньгах, придется сказать отдельно. Уж больно это большая тема. И отнюдь не в силу меркантильности государственных служащих на местах – от начальника департамента до рядового лесника. Просто, если и в дальнейшем средства от лесопользования будут стройным маршем уходить в столицу, любой реформа «на местах» загнется. Чиновники потужаться, выполняя задание центра, да и надорвутся. И не в силу своей некомпетентности. Просто без денег, как без той воды... Конечно, сразу все не рухнет, но без денежного подкрепления реформа, как та самая вода, уйдет в песок. Только ее и видели – следов не останется.

А за примерами ходить далеко не нужно. В этом году сельские леса передали регионам. Финансируются они федеральной властью на 10–12% от потребностей и раньше. После переподчинения ситуация не изменилась. Областные власти год выдюжили, но сказать слова «все хорошо» – значит покривить душой.

Теперь область (и все регионы) получит в подчинение гослесхозы. А это в два раза больше забот, чем с прежде переданным лесным хозяйством. Правда, и финансируются гослесхозы серьезнее – аж на 40%. Какой останется помощь государства в будущем году – вопрос. Ясно точно, что не увеличится. «Пусть хотя бы не урезают планку» – надеются лесники.

Финансы... Никак не перейти от них к другим темам! Работники лесхозов на любой вопрос о Лесном кодексе всякий раз обращаются к кошельку.

«Что бы вы изменили в лесном законодательстве, что вас не устраивает в существующем?» – спрашиваю я у директора Белозерского лесхоза Александра Шоленикова.

Ответ: «Нас finanziруют на 10%. Раньше часть лесных доходов шла прямо на содержание лесхоза, не в чем не нуждались. И лучше бы вернуться к этой схеме. Мы отдали лес арендаторам, а теперь никак финансово не заинтересованы в работе с ними. Для нас выгоднее продавать лес с аукционов, но его почти не осталось. Мы не можем выдать премии работникам, а стандартные ставки слишком малы. Лесной кодекс должен прежде всего предусматривать систему финансирования лесхозов».

Это ответ не человека, который старается что-то «урвать» из казны, а настоящего специалиста лесного хозяйства, болеющего за свое дело.

Где взять деньги лесникам? Источник всем известен – у лесопользователей. Но лесники вновь озабочены: кодекс перекладывает на них заботы по ведению лесного хозяйства в арендную базе. В том числе им предписывается самостоятельно заниматься лесовосстановлением. Такую обузу они принимают без истерики, но с калькулятором. «По нашим оценкам, это обернется удорожанием леса на корню на 150 рублей. С учетом сегодняшней цены лесозаготовок их рентабельность просто станет минусовой», – говорит генеральный директор холдинговой компании «Череповецлес» Валерий Писарев.

Можно говорить что угодно, но убыточное производство долго не протянет. Очередная череда банкротств леспромхозов тоже мало кому порадует. Правда, остается надежда, что столица профинансирует часть расходов лесопользователей. «Мы предлагали, чтобы компенсация лесопользователей на ведение лесного хозяйства компенсировалась, то есть учитывалась при внесении арендной платы. Надеюсь, что это будет сделано», – таков комментарий главы лесного ведомства по Вологодской области Виктора Грачева.

Перейдем, что называется, к другой теме. Главная претензия к Лесному кодексу в том, что он закон непрямого действия. Старые правила отменены, но ничем не заменены.

«Когда кодекс разрабатывали, хотели, чтобы это был документ прямого действия, но у нас даже Конституция требует подзаконных актов. Так что все будет регламентироваться ими и здесь. Поэтому сейчас нельзя дать полную оценку документу, но я считаю, что канва выдержана правильно», – констатирует ситуацию директор Череповецкого фанерно-мебельного комбината и депутат законодательного собрания области Евгений Коротков.

Его коллега по лесному бизнесу генеральный директор холдинговой компании «Череповецлес» Валерий Писарев более резок: «Самая большая опасность в том, что это документ непрямого действия. Он отдал на откуп чиновникам. И что чиновники изберут? По практике известно, что ничего хорошего. Всего один пример: мы уже устали доказывать, что кора не является древесиной. А в Министерстве экономического развития, которое разрабатывало кодекс, нет ни одного специалиста лесного хозяйства».

Кодекс принят. Госдумой. Пока опираемся на этот факт.

Насколько это озабочило лесозаготовителей? Что они предпринимают?

«Мы собираемся создать дополнительную структуру в холдинге по управлению лесным фондом, чтобы решать все вопросы, которые сейчас будут возникать», – говорит генеральный директор холдинговой компании «Вологодские лесопромышленники» Александр Чуркин.

На вопрос, какими проблемами для компании обернется принятие нового кодекса, Александр Чуркин продолжил: «Прежде всего, обеспокоены отсутствием подзаконных нормативных актов. Надеемся, что они будут приняты в положенные сроки, до 1 июля. При этом мы сами будем предлагать варианты формулировок на совете Союза лесопромышленников и экспортёров лесных департаментов».

Ясно, что подзаконные акты к кодексу, которые предстоит еще разработать, становятся важнее декларативного документа – самого кодекса. И это было понято еще до его принятия. По крайней мере, из разговоров с руководителями лесозаготовительных предприятий.

Директор крупнейшего в европейской части России Белозерского леспромхоза поделился своим мнением: «Главное, что будет приложено к кодексу. И с прежним работать можно, если бы были приемлемые нормативные акты». Его коллега директор предприятия «Белозерсклес» конкретизировал: «Кодекс для нас не главное. Меня больше волнуют правила отпуска леса на корню. К примеру, я не понимаю, почему лесхозы берут с нас штраф за компактный недоруб. То есть мы платим за лес, часть его не выбраем по каким-то причинам (экономическим, погодным, транспортным). Подчеркну, что речь не об оставленном дешевом лесе, мы не выхватили лучшее и ушли. Остается часть делянки, за которую мы уже заплатили государству, и она снова берет с нас штраф. Такие антирыночные законы я не понимаю».

Новый кодекс задуман именно как рыночный. Это флаг, с которым шли вперед его разработчики. Впрочем, эту тему оставим на потом. Пусть она будет впереди.

Что мы все о лесопромышленниках? А как же с государственными служащими – работниками лесхозов? У них, как и говорилось, главная беда – безденежье. Банально, но прямолинейно, как гвоздь, вбитый в стену. «Действительно, гвозди бы делать из этих людей», – думается довольно часто.

С пониманием, что в гослесхозах под Новый год (действительно, новый год!) заботы квыши крыши», звонко директору Тарногского лесхоза. Он совершенно спокойно отвечает, что приходит решать «бумажные» вопросы. Неприятно, проблемы, но куда деться?

«Сейчас приехал в областной центр, в Вологду, пытаюсь понять требования нового кодекса и начальства. Многое не ясно. Будем решать по ходу дела», – ответ директора Тарногского гослесхоза Александра Горчакова. Отмечу, что это слова не паника, а одного из лучших, а может быть, лучшего руководителя лесхоза.

Перемены затронут всех, стоящих по разные стороны баррикад. Независимо от решения Совета Федерации первые последствия вступления в силу нового Лесного кодекса ясны и сейчас. Лесорубочные билеты отменяются. Декларации, которые должны прийти им на смартфон, еще не разработаны. Как лесопользователи будут решать этот вопрос? На первую половину 2007 года они, как правило, себя обеспечили, а вот к будущему зимнему сезону, получается, возникнут проблемы.

«Наша задача – набрать леса на год вперед, чтобы не оставаться ни с чем», – комментирует ситуацию генеральный директор холдинговой компании «Череповецлес» Валерий Писарев. – Ситуация напоминает летнюю историю с алого-лом, когда прежние правила отменили, а новые не заработали. Полки магазинов опустели. Мы опасаемся оказаться в том же положении. Хотя вопрос пытаются заранее решить в областном лесном департаменте».

Областные власти, по нашей информации, действительно пытаются решить проблему с лесобилетами заранее, не доводя ее до кризиса. Как собираются действовать в такой ситуации лесхозы?

«Будем обеспечивать заготовителей лесобилетами сейчас, заранее, или после Нового года», – ответил на вопрос директор Тарногского лесхоза Александр Горчаков. «Но ведь это и в том, и в другом случае незаконно», – отзываюсь я. Собеседник отвечает спокойно (к реформам и правовым коллизиям он привык): «Будем поступать так, как лучше для дела. Не останавливать же производство. Иначе всем нужно расходиться по домам и ждать директив из Москвы».

Вывод не слишком оптимистичный. Получается, что все будет зависеть не от закона, а от директора, от конкретного человека. И ведь не каждый поступит как Александр Горчаков во имя дела. Потому что за такую сомнительную инициативу могут и наказать.

Что еще можно сказать о кодексе. «Многое», – ответят любой просвещенный человек. Вот только всего не перескажешь... Всех волновало и волнует статья о передаче лесов в аренду на аукционной основе. То есть владеть лесными угодьями будет не тот, кто может лучше других ими распорядиться, а тот, кто больше заплатит. Все скупят спекулянты и рейдеры – главное опасение противников такой рыночной схемы. Об этом сказано многое, повторять не стоит. Но от директоров самых крупных и устоявшихся предприятий не раз приходилось слышать: «Приедут дяди с большими мешками и нас

отсюда выгонят, хоть мы и построили здесь инфраструктуру – более 100 километров дорог за 50 лет».

В правительстве Вологодской области не паникуют и сохраняют спокойствие. У руководителя Департамента лесного комплекса следующие аргументы: «Практически все доступные и продуктивные леса уже находятся в аренде. Наша задача была сохранить договоры крупных лесопользователей. Они увеличивают свой лесофонд, как правило, за счет аукционов. Свободными остаются леса недоступные дальние, где нет дорог. И хорошо, если на них найдется покупатель. Для действующих арендаторов, у которых срок аренды более 10 лет, предусмотрено переоформление этих договоров».

Но сами арендаторы не столь спокойны. Они говорят, что кодекс предусматривает лишь аукционную систему и про переоформление действующих договоров там ничего не сказано. Дополнительных документов, как уже было сказано, тоже пока нет. Так что сомнения остаются. Впрочем, как и надежды.

Директор Череповецкого ФМК Евгений Коротков так оценивает ситуацию: «Вы знаете, я верю в разумных людей. Никто не отдаст лес Сидорову, Иванову или Джонсону, которые потом будут перепродавать его нашим же местным заготовителям. Конечно, Россия большая и всякое возможно, но не думаю, что такое может быть в Вологодской области».

Хорошо, хотя бы то, но удручают, что снова приходится надеяться не на закон, а на доброго дядя...

А какова будет судьба лесхозов? Вопрос этот волновал лесников задолго до принятия Лесного кодекса. Многие лесоводы ответили на него по-своему: уволились с почетной должности. «Глобальные перемены, так или иначе, будут, но не резко, а постепенные, – обещает глава лесного департамента Вологодской области Виктор Грачев. – Когда мы приняли сельские лесхозы, никаких глобальных перемен не произошло. И сейчас, с Нового года, гослесхозы будут работать по-прежнему. Нужно проделать еще огромную юридическую работу, подготовить необходимые документы. А за это время мы коллективно будем решать, как более эффективно устроить управление лесным хозяйством области. Но в течение будущего года никаких больших перемен не произойдет».

Одна из задач кодекса, возможно даже главная, – привлечение инвестиций в лесную отрасль. Как уверяют его приверженцы, новый закон стимулирует этот процесс. Лесопромышленники на местах такого оптимизма не разделяют: «Лес капиталом и сейчас не станет, ни один банк не даст под залог аренды деньги. Риски очень велики. По закону арендатора могут при желании лишить лесофонда за любую провинность, а найти нарушения на делянке проблем не составят. Так что с экономической и рыночной точек зрения ничего не меняется. При этом возрастут расходы, так как обязанности по ведению лесного хозяйства теперь возложены на лесопользователей».

Все это лишь реплики в адрес лесного законодательства. При этом любой анализ его сейчас может оказаться бессмысленным, ведь, как уже говорилось, без дополнительных нормативных актов кодекс бездейственен. То есть получается, что мы говорим о том, чего нет. Не исключено, что Совет Федерации в данном случае вдруг решит проявить инициативу и что-то изменится. Так что заголовок этого материала тоже не окончательный: возможно, драка еще не началась...

Максим РОДИОНОВ,
г. Череповец

4

Представительство в России:
ООО «Треллеборг Индустри»
115419, Москва, 2-ой Рощинский проезд, 8
Тел.: +7 495 232-55-79. Факс: +7 495 232-22-64
moscow@trelleborg.com

TRELLEBORG WHEEL SYSTEMS

ЛЕСПРОМФОРУМ

ПРОИЗВОДСТВО КОММЕРЧЕСКОЙ ЩЕПЫ: РУБИТЕЛЬНАЯ МАШИНА FARMI FOREST CH-260



В настоящее время все больший интерес вызывает использование отходов лесозаготовки и деревообработки, а именно получаемой при этом древесной щепы. Экономическая выгода очевидна: щепу можно использовать в качестве биотоплива, сырья для ЦБК, производства ДСП, удобрений и т. д.

Рубительные машины для производства щепы предлагают многие фирмы. На отечественном рынке отлично зарекомендовало себя оборудование финской компании Farmi Forest Corporation. Среди достоинств этой техники высокая производительность, отличное качество получаемой щепы и гибкость комплектации машины, обеспечивающая широкий диапазон технологических возможностей.

Конструкция рубительных машин Farmi Forest совершенствовалась на протяжении многих лет. Особенности этих машин – укрепленный каркас, двойной диск с рубильными ножами из специальной износостойкой и ударопрочной стали, сдвоенные подшипники, выдерживающие радиальные и осевые нагрузки. В настоящий момент измельчители выпускаются в двух исполнениях: передвижные с приводом от трактора через карданный вал и стационарные с приводом от электродвигателя через клиновременную передачу. Мобильный вариант рубительной машины отлично работает с отечественными тракторами типа МТЗ и легко перевозится с места на место, позволяя выполнить работу везде, где есть доступ для трактора.

Инженеры Farmi Forest добились уменьшения расхода энергии на измельчение за счет подачи материала под углом к рубильным ножам. При такой конструкции затягивание материала в рубительную машину происходит даже без помощи гидроподачи. Длина получаемой щепы регулируется ножами и составляет от 7 до 25 мм. Высокое качество щепы достигается за счет больших оборотов и конструктивных особенностей рубильного диска, применения дорабающих приспособлений (отбойники и ножи для веток), использования гидравлики для равномерной подачи материала к ножам. Применив отбойник для горбыля, компания Farmi Forest обошла основную проблему дисковых рубительных машин при переработке горбыля и обрезков – вылет недорубленных кусков большой длины. Щепа требуемого размера выбрасывается центробежной силой через выводную трубу на 5–18 м. Направление выброса щепы по горизонтали регулируется поворотом трубы на 360°, а по вертикали – заслонкой, что облегчает складирование и загрузку щепы.

Существуют две базовых модели рубительных машин производства Farmi Forest:

- CH-160 (для переработки отходов диаметром до 160 мм);
- CH-260 (максимальный диаметр – 260 мм).

Однако различные варианты комплектации позволяют получить машину, точно соответствующую производственной необходимости: с требуемым количеством ножей, типом бункера, наличием гидравлики, отбойников и т. д.

ВОЗМОЖНОСТИ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЕЙ CH-260

Измельчители модельного ряда CH-260 перерабатывают бумагу, картон, пластик, кору, горбыль, обрезь, пеньки, кусковые отходы, ветви, сучья, балансы диаметром до 260 мм. При этом требование к мощности приводящего механизма – от 30 до 70 кВт (40–100 л.с.). Производительность машины – 20–40 м³ щепы в час, что составляет 9–20 м³ сырья.

Вариант исполнения измельчителей CH-260:

- рубильный диск с двумя или тремя ножами;
- горизонтальный бункер для подачи материала вручную;
- вертикальный бункер для переработки кусковых отходов, бумаги, пластика;
- бункер с гидравлической подачей (управление направлением вращения роликов – гидравлическое или электронное);
- бункер для подачи материала в измельчитель гидроманипулятором.

FARMI FOREST Corporation
Ahmolantie 6
74510 Peltosalmi
Finland

Представительства в России:
«Рускам», ООО ПКФ
Россия, 105203, г. Москва,
15 Парковая ул., д. 10
тел. многокан.: (495) 797-81-67
факс: (495) 461-13-07
www.ruscam.ru
ООО «Русобалт»
Россия, 180007, г. Псков,
Ольгинская наб., д. 5а, офис 3-2
тел. многокан.: (8112) 742256
тел./факс: (8112) 724289
www.rusobalt.ru



КАЧЕСТВО ДАСТ О СЕБЕ ЗНАТЬ

Мы хорошо знаем лес.

Мы также представляем себе сложность задач, стоящих перед современными лесозаготовителями.

Мы знаем, что на качественной технике должны стоять такие же шины. И мы твёрдо верим, что вложение средств ради достижения качества стоит того.



Nokian Forest King F

**nokian
HEAVY TYRES**

Nokian Heavy Tyres Ltd, P.O.Box 20, FI-37101 Nokia
тел: +358 3 340 7111, факс: +358 3 342 0101

НЕЛЬЗЯ УПРАВЛЯТЬ «МЕРСЕДЕСОМ» ПО ПРАВИЛАМ ГУЖЕВОГО ТРАНСПОРТА!

Главными отраслями в Вологодской области всегда являлись черная металлургия и химическая промышленность. Лесная промышленность ранее отставала от них, однако сейчас вышла на второе место, опередив химический комплекс по объемам производства и платежей в бюджет. О том, как это удается, корреспондент журнала «ЛесПромИнформ» беседует с заместителем губернатора Вологодской области, начальником Департамента лесного комплекса академиком РАН В. В. Грачевым.



– Прежде всего, Виктор Васильевич, позвольте поинтересоваться вашим мнением о новом Лесном кодексе, буквально на днях принятом Думой. Как вы считаете: не слишком ли скромно было его принять?

– «Скоропалительным» кодекс не назовешь. Писался он 3 года, было разработано около 30 вариантов его проектов. Лесной кодекс нужно было принимать как можно скорее, его отсутствие тормозило работу в лесу. Вы же слышали выступление на недавнем Лесопромышленном форуме в Петербурге нашего губернатора Вячеслава Евгеньевича Позгалева,

который, очень аргументированно отстаивая необходимость скорейшего принятия нового Лесного кодекса, сказал: «Нельзя сегодня управлять «Мерседесом» по правилам гужевого транспорта». Очень, на мой взгляд, точное сравнение. То, что новый Лесной кодекс уже принят, – факт сам по себе очень положительный.

– Виктор Васильевич, ровно год назад губернатор Вологодской области Вячеслав Позгалев заявил, что стратегия областного правительства направлена на увеличение переработки, а не заготовки древесины. Он отметил, что в ближайшее время необходимо

практически полностью прекратить вывоз круглого леса за рубеж. Какие шаги для выполнения этой стратегической задачи предпринимает областной Департамент лесного комплекса?

– Дело в том, что Котласский ЦБК, входящий в корпорацию «Илим Палл», является крупным предприятием и занимает доминирующее, то есть монопольное положение среди архангельских закупщиков лесных ресурсов из Вологодской области. В связи с этим наблюдался явный диспаритет цен, в результате чего разрушаются крупные леспромхозы восточных районов области. Эти процессы называются несовершенной экономикой. Мы нашли понимание с руководством компании «Илим Палл» и договорились, что будем систематически встречаться для развития сотрудничества, а комбинат предусмотрел последовательную политику повышения закупочных цен.

– Чтобы кардинально изменить ситуацию с предприятиями ЛПК страны, необходимо инвестиции. В каких инвесторах в настоящее время нуждается Вологодская область?

– В добродорядочных! В целях развития переработки древесины руководство области приняло закон «О налоге на имущество». Согласно этому документу, предприятия, реализующие инвестиционные проекты, получают льготы по уплате налогов на имущество. Объемы таких льгот в 2004 году составили 6,5 млн рублей, в 2005 году – 10,5 млн рублей, а за первое полугодие нынешнего года – 6,5 млн рублей.

Департамент лесного комплекса отслеживает все стадии реализации каждого из инвестиционных проектов и, при необходимости, оказывает помощь в решении многих вопросов, в том числе в устранении административных препятствий. Объем инвестиций в лесную отрасль с 1999 года по сегодняшний день составил более 600 млн долларов. Модernизация и реконструкция мощностей, в первую очередь по переработке древесины, позволили увеличить объемы производства более чем в 2 раза.

Для обеспечения выполнения областных программ и создания условий для развития переработки древесины правительством области разработана система мер государственной поддержки и обеспечения инвестиционного развития действующих предприятий, а также реализация новых инвестиционных проектов. Назову здесь только наиболее существенные из них, которые были реализованы за последние десятилетие. ООО «Премиум-лес», «Харовсклеспром» и «Леспромсервер» ввели в эксплуатацию лесопильные заводы в Великом Устюге, Харовске и Верховажье. Построены лесопильные цеха на Великоустюгском фанерном комбинате «Новатор», Череповецком

Экспорт лесопродукции увеличился почти в 4 раза по сравнению с показателями 10-летней давности, причем ежегодно

на 5–6 процентов увеличивается доля продукции переработки древесины: если в 1996 году она составила 33 процента, то по итогам 9 месяцев этого года – 60 процентов.

По отдельным показателям наш регион в настоящее время является одним из самых развитых в сфере ЛПК. По вывозке древесины мы занимаем третье место в России, по производству ДСП – второе, по производству пиломатериалов – четвертое, а по производству фанеры – пятое место. Причем мы продолжаем модернизировать предприятия лесопромышленного комплекса. Так, на ОАО «Сокольский ДОК» в ближайшее время будет произведена установка ленточных пилорам мощностью до 30 тыс. кубометров в год для распиловки пиловочника больших диаметров. Сейчас продолжается дальнейшая модернизация ООО «Харовсклеспром», направленная на увеличение мощностей по сушке древесины. На ООО «Воллес-С» в городе Кадникове в скором времени установят фрезерно-бруссющую линию и линию автоматической сортировки пиломатериалов...

ФМК, ООО «Соколдрев», ЗАО «Белый ручей», ООО «Белозерсклес». Модернизированы ООО «Монзенский ДОК» и ООО «Новаторский ЛПК». Запущены автоматические линии сортировки пиломатериалов на ОАО «Сокольский ДОК», ООО «Премиум-лес», ООО «Харовсклеспром», ЗАО «Череповецкий ФМК».

– У нас уже пущены мини-ТЭЦ, работающие на отходах лесопиления: первая очередь мини-ТЭЦ на 6 МВт в Белом Ручье и мини-ТЭЦ на 3 МВт на Великоустюгском фанерном комбинате «Новатор». А что касается пеллет, то я уверен, что у них в перспективе большое будущее. И спрос на них, как в России, так и в нашем регионе, будет постоянно расти.

– В ближайшее время в жизни вологжан ожидается примечательное событие – Всероссийская выставка-ярмарка «Российский лес». Это мероприятие уже давно стало для вологодского и российского ЛПК своеобразной вехой в развитии, возможностью вот уже одиннадцатый год подряд сверять экономические часы: подводить итог сделанному за предшествующий период, оценивать успехи и промахи, намечать новые цели и пути их реализации. Что интересного запланировано в программе нынешней выставки-ярмарки?

– Мне кажется, интересного будет немало. В выставке примут участие представители более чем 200 предприятий лесоперерабатывающей промышленности не только Северо-Запада, но и многих других регионов России, стран ближнего и дальнего зарубежья. С каждым годом количество экспонентов увеличивается. Количество гостей и участников выставки-ярмарки за десятилетие увеличилось с 500 до 25 тыс. человек. Объем площадей, используемых для проведения выставки (как закрытых, так и открытых), составляет 4500 квадратных метров. Что касается программы выставки-ярмарки, то она будет насыщенной и разнообразной. С 6 по 8 декабря в рамках экспозиции пройдут семинары: «Управление лесными ресурсами в условиях нового законодательства», «Деревянное домостроение – инструмент реализации национального проекта «Доступное жилье», «Биоэнергетика. Состояние и перспективы развития», «Региональные правила рубок главного и промежуточного пользования. Особенности разработки и применения», «Добровольная лесная сертификация. Преимущества и особенности проведения», Гости выставки смогут принять участие в работе круглого стола по теме «Федеральная целевая программа «Развитие мощностей по глубокой переработке древесины и освоению новых лесных массивов на период до 2015 года».

Интересными обещают быть также выездной семинар по особенностям эксплуатации и новым формам сервиса лесозаготовительной техники и выездное заседание Ассоциации заводов лесного машиностроения о проблемах сервисного обслуживания лесозаготовительной техники. Во время торжественного открытия выставки губернатор области Вячеслав Евгеньевич Позгалев вручит награды счастливчикам – победителям областных соревнований лесорубов с моторными пилами. Главная из этих наград – автомобиль.

Наверняка, большой интерес вызовет и презентация изделий народно-художественных промыслов, изготовленных вологодскими умельцами. Деловые встречи, обмен мнениями и опытом работы, подписание протоколов о намерениях – все это тоже, безусловно, будет...

Но все секреты проведения выставки раскрывать вам сейчас не стану. Это ведь как в кино: если приятель рассказал тебе весь его сюжет от начала до конца, то и смотреть такой фильм не захочешь. Важно в этом деле сохранить интригу. Так что пусть многие выставочные мероприятия станут сюрпризом для гостей и участников...

– Производство пеллет пока ориентировано на реализацию этого экологически

чистого вида топлива за рубежом. Есть ли будущее у древесных гранул в России в целом и в Вологодской области в частности, или они останутся только экспортно ориентированной продукцией?

Успешно реализуются и проекты с участием иностранных фирм. К примеру, ООО «Балкас» (Северная Ирландия) осуществляет строительство завода по производству строганых изделий в Усть-Кубинском районе. Мебельная фирма «Стайллинг» создана с помощью инвестиций шведской фирмы «Икея». А о реализации инвестиционного проекта финской компанией «Коскитукки ОУ» по строительству дерево-перерабатывающего предприятия в Шекснинском районе расскажу чуть подробнее. В ноябре 2004 года эта компания обратилась к губернатору области с предложением о строительстве в нашем регионе предприятия по переработке березы и производству фанеры, мебельного шпона и пиломатериалов. После официальной встречи представителей компании с руководством области была создана рабочая группа по реализации этого проекта. В течение прошлого года Департамент экономики областного правительства предоставил информацию о площадке для размещения заводских помещений, провел ряд встреч с представителями фирмы по поводу подготовки документов на включение в ГОИП для получения господдержки, затем мы в Департаменте лесного комплекса провели несколько совещаний рабочей группы, на которых обсудили все вопросы, связанные со строительством завода, обеспечение его лесными ресурсами. Пуск первой очереди лесопильного завода запланирован на апрель 2007 года. Объем инвестиций в этот проект составил 35 млн евро. Компания планирует ежегодно производить 15 тыс. кубометров пиломатериалов, 35 тыс. кубометров фанеры и 5 тыс. кубометров мебельного шпона.

Кажется, я вполне подробно ответил на ваш вопрос о состоянии дел с инвестициями и о том, какие инвесторы нужны Вологодчине. – Мне кажется, интересного будет немало. В выставке примут участие представители более чем 200 предприятий лесоперерабатывающей промышленности не только Северо-Запада, но и многих других регионов России, стран ближнего и дальнего зарубежья. С каждым годом количество экспонентов увеличивается. Количество гостей и участников выставки-ярмарки за десятилетие увеличилось с 500 до 25 тыс. человек. Объем площадей, используемых для проведения выставки (как закрытых, так и открытых), составляет 4500 квадратных метров. Что касается программы выставки-ярмарки, то она будет насыщенной и разнообразной. С 6 по 8 декабря в рамках экспозиции пройдут семинары: «Управление лесными ресурсами в условиях нового законодательства», «Деревянное домостроение – инструмент реализации национального проекта «Доступное жилье», «Биоэнергетика. Состояние и перспективы развития», «Региональные правила рубок главного и промежуточного пользования. Особенности разработки и применения», «Добровольная лесная сертификация. Преимущества и особенности проведения», Гости выставки смогут принять участие в работе круглого стола по теме «Федеральная целевая программа «Развитие мощностей по глубокой переработке древесины и освоению новых лесных массивов на период до 2015 года».

Интересными обещают быть также выездной семинар по особенностям эксплуатации и новым формам сервиса лесозаготовительной техники и выездное заседание Ассоциации заводов лесного машиностроения о проблемах сервисного обслуживания лесозаготовительной техники. Во время торжественного открытия выставки губернатор области Вячеслав Евгеньевич Позгалев вручит награды счастливчикам – победителям областных соревнований лесорубов с моторными пилами. Главная из этих наград – автомобиль.

Наверняка, большой интерес вызовет и презентация изделий народно-художественных промыслов, изготовленных вологодскими умельцами. Деловые встречи, обмен мнениями и опытом работы, подписание протоколов о намерениях – все это тоже, безусловно, будет...

Но все секреты проведения выставки раскрывать вам сейчас не стану. Это ведь как в кино: если приятель рассказал тебе весь его сюжет от начала до конца, то и смотреть такой фильм не захочешь. Важно в этом деле сохранить интригу. Так что пусть многие выставочные мероприятия станут сюрпризом для гостей и участников...

LIKE NO OTHER

5 ЛЕТ ГАРАНТИИ

СУШИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ
Широкий выбор размеров:
объем загрузки 1 камеры от 10 до 400 м³

Широкий выбор области применения:
Традиционная сушика
Быстрая сушика мягких древесных пород
Сушика с сохранением цвета
Стерилизация
Пропарочные камеры
Комбинированные пропарочные и сушильные камеры
Камеры предварительной сушики

«НАРДИ РОССИЯ»
125047, Москва, 1-я Миусская ул., 22/24
Тел./факс: (495) 250-96-12, 250-81-69
E-mail: nardirussia@rambler.ru

NARDI Group

АЛЕКСЕЙ ПОЛЫСАЕВ: «МЫ ЗНАЕМ ТОЛК В СВОЕМ ДЕЛЕ»



После принятия Думой нового Лесного кодекса нам все чаще вспоминается фраза из фильма «Чапаев»: «белые пришли – грабят, красные пришли – грабят. И куда бедному крестьянину податься?». Никто из лесохозяйственников и лесопромышленников, опрошенных нами, не смог дать однозначной оценки новому главному лесному закону страны: кто-то строит весьма пессимистичные прогнозы, другие осторожничают в ответе, третьи уже успели настроиться весьма решительно и, засучив рукава, готовы следовать кодексу во всем – с первой до последней его буквы. Так все же «куда бедному крестьянину податься?»

Буквально в тот же день, когда Дума приняла Лесной кодекс, мы беседовали с президентом корпорации «Вологдлеспром» А. Н. Полысаевым. И первый вопрос, разумеется, вытекал из этих последних событий...

– Алексей Николаевич, сформулируйте, пожалуйста, ваше отношение к новому Лесному кодексу, только что принятому Думой. Как вы считаете: спасет он или, напротив, погубит лесопромышленный комплекс страны?

– Однозначного ответа на ваш вопрос у меня нет. Поживем – увидим. Но очевидно одно: новый Лесной кодекс был необходим и лесохозяйственникам, и лесозаготовителям, как глоток свежего воздуха задыхающемуся. Без этого главного лесного закона все мы жили и работали будто вслепую.

Вместе с тем новоиспеченный кодекс изобилует многими недостатками. В частности, он не решает проблему привлечения частных инвестиций в развитие лесопользования, не создает условия для глубокой переработки древесины, а провоцирует передел собственности в ЛПК, так как содержит единственный механизм передачи

лесфонда в аренду через аукционы, в том числе непрофильным фирмам-однодневкам.

У меня есть все основания утверждать, что применение этого кодекса на практике может разрушить сформировавшийся за последние десятилетие класс лесопромышленников и приведет к переделу лесного бизнеса. И первое, что может повлиять на эти процессы, это как раз представление участков лесного фонда в аренду по результатам лесных аукционов.

Да и вообще, исключительно аукционный способ передачи лесных участков в аренду может привести к разрушению сформированных по технологическому принципу российских лесопромышленных корпораций и холдингов, лишит их ключевого звена в общей технологии – лесосыревой базы для переработки. За этим могут последовать перебои в снабжении древесиной крупных перерабатывающих производств и даже их банкротство. Новые образованные лесные монополии получат возможность без ограничений застраивать коттеджами бывшие лесные участки вокруг мегаполисов, а также диктовать цены на такие социально значимые товары, как мебель, бумагу, деревянные дома... Сегодня можно лишь предполагать, какой может последовать социальный взрыв в стране, где лес является основой жизнеобеспечения... Незавидную перспективу я нарисовал?

– Да уж. И какие, на ваш взгляд, меры теперь нужно принимать государству в стратегии развития лесопромышленной отрасли?

– Да «выживать» – правильное слово вы подобрали – было тяжело. Платежи внутри страны остановились, и денежного обращения не было. Предприятия нашей корпорации жили лишь за счет экспорта. Иностранные партнеры верили нам на слово, несмотря на полнейший беспорядок в российской экономике. Они предоставили нам очень серьезные кредиты, которых позволили нам не только выживать в тех жесточайших условиях, но и обновить основные фонды.

Благодаря поддержке наших финских и английских партнеров и взвешенной стратегии областного правительства мы и сумели сохранить наши лесозаготовительные предприятия в нескольких вологодских районах – Бабаеве, Чагоде, Тотьме, Грязовце. Помимо этого в состав корпорации сегодня входят лесозаготовительная фирма «Кондак» в Сусловке, «Сухонская лесобаза» в Соколе, погрузочно-разгрузочная база со своим лесопильным производством в Вологде и вологодская фирма «Эрлан», занимающаяся перевалкой древесины и материальным обеспечением всех подразделений нашей корпорации. В последние годы на базе нашей обойной фабрики создали торговый комплекс. Понемногу наращивает объемы производства наш лесохимический завод в Вологде. Живицу добывают для него в наших северных условиях непросто, поэтому мы купили два химлесхоза – в Ивановской и Нижегородской областях. Но и это не решило проблему с обеспечением сырьем. Нам предлагают вести заготовку живицы в Бразилии, готовы участок леса под подсочки предоставить. Если удастся этот проект осуществить, то мы могли бы дополнительного получать одну тонну живицы

ежегодно. А спрос на продукцию нашего лесохимического завода велик. Большой интерес к нашей канифоли проявляют, в частности, отечественные изготовители автопокрышек. Мы уже сегодня перерабатываем живицу, поставляемую на завод из Китая. А хотелось бы работать на отечественном сырье...

– Вот вы сказали, что областные власти способствуют тому, чтобы лесной бизнес на Вологодчине развивался. А помогают ли местные чиновники в налаживании контактов с естественными монополиями?

– Не то слово «помогают»! Они эту, можно сказать, обузу взвали на свои плечи. Губернатор области Вячеслав Позгалев, его заместитель и руководитель Департамента лесного комплекса Виктор Грачев всегда в курсе всех наших проблем. Причем проблем не только нашей корпорации, но и холдинговых компаний «Вологодские лесопромышленники» и «Череповецлес». К примеру, совсем недавно областное правительство при посредничестве представителя Президента в СФО Игоря Клейбабова помогло установить нам диалог с руководством Котласского ЦБК. Мы поставляли на комбинат осину по цене 194 рубля за кубометр, в то время как себестоимость того кубометра составляет 460 рублей. И руководство ЦБК пыталось еще нас поучать: «Приезжайте, мол, к нам, мы вас научим, как дешево древесину заготовлять». Но мы же не вчера родились, понимаем, что меньше чем за 460 рублей кубометр будущее впереди.

Кстати, небольшие заводы по производству этого экологически чистого биотоплива в перспективе наметили построить и в других вологодских районах – Бабаеве, Чагоде, Тотьме. И в Вологде еще один такой завод поставил. У этого вида топлива – большое будущее впереди.

Давно пора пришла озаботиться углубленной переработкой древесины в регионах. Мы тоже хотим стать журавлями, летящими над облаками, и не желаем больше уподобляться синицам, клюющим крошки-объедки. Россия не должна оставаться сырьевым придатком Запада. Поэтому все лесопромышленники – и не только Вологодчины, но и всей страны – концепция Президента Владимира Путина по углубленной переработке разделяются. Но и участие государства в лесной сфере не должно сводиться лишь к стороннему тотальному контролю и получению налогов и пошлин. Необходимо как участие прямых инвестиций в реализации экономически выгодных проектов, так и финансирование или компенсация затрат на реализацию программ по улучшению инфраструктуры отрасли – основного сдерживающего потока инвестиций фактора. Кроме того, необходимо появление в отрасли новых производств и предприятий по переработке сырья, в том числе по производству биотоплива, которое дешевле традиционного мазута (для этого необходимо увеличивать в стране количество котельных, работающих именно на древесном топливе). Это было бы реальной при наличии бюджетного финансирования, например проведения автомобильных дорог, водопровода, электрических сетей к местам расположения новых производств.

Кроме того, при Государственной службе по фитосанитарному надзору создается новая структура ФГУ, которая примет досмотревые услуги, оценки их в 4 рубля за кубометр леса. При этом страны Евросоюза не требуют дополнительной маркировки и фитосанитарной проверки.

Словом, естественные монополии оказывают на лесопромышленников серьезное негативное влияние, демпингуют цены. И здесь нам без помощи областного правительства никак не обойтись.

Президент предложил радикальные меры по выводу лесной отрасли из стагнации. Но эти меры лишь тогда дадут свой эффект, если Правительство РФ не остановится, как это часто бывает, на полу пути. Если слова Президента будут подтверждены конкретными делами чиновников из его окружения. И тогда программа руководителя государства действительно послужит на благо Отечества, а не станет бомбой замедленного действия, способной взорвать лесопромышленную отрасль изнутри. А такой вариант в нашей стране, увы, не исключен!

– То есть, несмотря на все видимые и невидимые преграды, ваша корпорация развивается успешно? Ведь совсем недавно вы открыли завод по производству биотоплива в Великом Устюге.

– Ну, не так уж и успешно, как того бы хотелось. Ведь этот завод лишь отчасти решил проблему отходов лесопиления на территории Велико-Устюгского района, но не решил проблему осины, которая имеется в больших объемах в восточных районах Вологодчины. Нам нужно в ближайшее время открыть там плитное производство, которое позволило бы эту осину переработать и получить с нее доход.

Вот, в Финляндии осины практически нет, там с каждого кубометра древесины получают товара на 530 евро. А у нас, в России, с каждого кубометра получают 40 евро. Чувствуете разницу?! При такой ситуации как мы можем жить богато?!

Так что в наших планах строительство плитного производства в Великом Устюге, а в соседнем с ним поселке Польдара будем развивать лесопиление и строить еще один небольшой завод по производству древесных гранул. Но прежде всего мы реализуем проект, связанный с фанерным производством в Череповце. Там же, на одной производственной площадке, будем и пеллеты производить.

Кстати, небольшие заводы по производству этого экологически чистого биотоплива в перспективе наметили построить и в других вологодских районах – Бабаеве, Чагоде, Тотьме. И в Вологде еще один такой завод поставил. У этого вида топлива – большое будущее впереди.

Давно пора пришла озаботиться углубленной переработкой древесины в регионах. Мы тоже хотим стать журавлями, летящими над облаками, и не желаем больше уподобляться синицам, клюющим крошки-объедки. Россия не должна оставаться сырьевым придатком Запада. Поэтому все лесопромышленники – и не только Вологодчины, но и всей страны – концепция Президента Владимира Путина по углубленной переработке разделяются. Но и участие государства в лесной сфере не должно сводиться лишь к стороннему тотальному контролю и получению налогов и пошлин. Необходимо как участие прямых инвестиций в реализации экономически выгодных проектов, так и финансирование или компенсация затрат на реализацию программ по улучшению инфраструктуры отрасли – основного сдерживающего потока инвестиций фактора. Кроме того, необходимо появление в отрасли новых производств и предприятий по переработке сырья, в том числе по производству биотоплива, которое дешевле традиционного мазута (для этого необходимо увеличивать в стране количество котельных, работающих именно на древесном топливе). Это было бы реальной при наличии бюджетного финансирования, например проведения автомобильных дорог, водопровода, электрических сетей к местам расположения новых производств.

Кроме того, при Государственной службе по фитосанитарному надзору создается новая структура ФГУ, которая примет досмотревые услуги, оценки их в 4 рубля за кубометр леса. При этом страны Евросоюза не требуют дополнительной маркировки и фитосанитарной проверки.

Словом, естественные монополии оказывают на лесопромышленников серьезное негативное влияние, демпингуют цены. И здесь нам без помощи областного правительства никак не обойтись.

Президент предложил радикальные меры по выводу лесной отрасли из стагнации. Но эти меры лишь тогда дадут свой эффект, если Правительство РФ не остановится, как это часто бывает, на полу пути. Если слова Президента будут подтверждены конкретными делами чиновников из его окружения. И тогда программа руководителя государства действительно послужит на благо Отечества, а не станет бомбой замедленного действия, способной взорвать лесопромышленную отрасль изнутри. А такой вариант в нашей стране, увы, не исключен!

– То есть, несмотря на все видимые и невидимые преграды, ваша корпорация развивается успешно? Ведь совсем недавно вы открыли завод по производству биотоплива в Великом Устюге.

– Ну, не так уж и успешно, как того бы хотелось. Ведь этот завод лишь отчасти решил проблему отходов лесопиления на территории Велико-Устюгского района, но не решил проблему осины, которая имеется в больших объемах в восточных районах Вологодчины. Нам нужно в ближайшее время открыть там плитное производство, которое позволило бы эту осину переработать и получить с нее доход.

Вот, в Финляндии осины практически нет, там с каждого кубометра древесины получают товара на 530 евро. А у нас, в России, с каждого кубометра получают 40 евро. Чувствуете разницу?! При такой ситуации как мы можем жить богато?!

Так что в наших планах строительство плитного производства в Великом Устюге, а в соседнем с ним поселке Польдара будем развивать лесопиление и строить еще один небольшой завод по производству древесных гранул. Но прежде всего мы реализуем проект, связанный с фанерным производством в Череповце. Там же, на одной производственной площадке, будем и пеллеты производить.

Кстати, небольшие заводы по производству этого экологически чистого биотоплива в перспективе наметили построить и в других вологодских районах – Бабаеве, Чагоде, Тотьме. И в Вологде еще один такой завод поставил. У этого вида топлива – большое будущее впереди.

Давно пора пришла озаботиться углубленной переработкой древесины в регионах. Мы тоже хотим стать журавлями, летящими над облаками, и не желаем больше уподобляться синицам, клюющим крошки-объедки. Россия не должна оставаться сырьевым придатком Запада. Поэтому все лесопромышленники – и не только Вологодчины, но и всей страны – концепция Президента Владимира Путина по углубленной переработке разделяются. Но и участие государства в лесной сфере не должно сводиться лишь к стороннему тотальному контролю и получению налогов и пошлин. Необходимо как участие прямых инвестиций в реализации экономически выгодных проектов, так и финансирование или компенсация затрат на реализацию программ по улучшению инфраструктуры отрасли – основного сдерживающего потока инвестиций фактора. Кроме того, необходимо появление в отрасли новых производств и предприятий по переработке сырья, в том числе по производству биотоплива, которое дешевле традиционного мазута (для этого необходимо увеличивать в стране количество котельных, работающих именно на древесном топливе). Это было бы реальной при наличии бюджетного финансирования, например проведения автомобильных дорог, водопровода, электрических сетей к местам расположения новых производств.

Кроме того, при Государственной службе по фитосанитарному надзору создается новая структура ФГУ, которая примет досмотревые услуги, оценки их в 4 рубля за кубометр леса. При этом страны Евросоюза не требуют дополнительной маркировки и фитосанитарной проверки.

Словом, естественные монополии оказывают на лесопромышленников серьезное негативное влияние, демпингуют цены. И здесь нам без помощи областного правительства никак не обойтись.

Президент предложил радикальные меры по выводу лесной отрасли из стагнации. Но эти меры лишь тогда дадут свой эффект, если Правительство РФ не остановится, как это часто бывает, на полу пути. Если слова Президента будут подтверждены конкретными делами чиновников из его окружения. И тогда программа руководителя государства действительно послужит на благо Отечества, а не станет бомбой замедленного действия, способной взорвать лесопромышленную отрасль изнутри. А такой вариант в нашей стране, увы, не исключен!

– То есть, несмотря на все видимые и невидимые преграды, ваша корпорация развивается успешно? Ведь совсем недавно вы открыли завод по производству биотоплива в Великом Устюге.

– Ну, не так уж и успешно, как того бы хотелось. Ведь этот завод лишь отчасти решил проблему отходов лесопиления на территории Велико-Устюгского района, но не решил проблему осины, которая имеется в больших объемах в восточных районах Вологодчины. Нам нужно в ближайшее время открыть там плитное производство, которое позволило бы эту осину переработать и получить с нее доход.

Вот, в Финляндии осины практически нет, там с каждого кубометра древесины получают товара на 530 евро. А у нас, в России, с каждого кубометра получают 40 евро. Чувствуете разницу?! При такой ситуации как мы можем жить богато?!

Так что в наших планах строительство плитного производства в Великом Устюге, а в соседнем с ним поселке Польдара будем развивать лесопиление и строить еще один небольшой завод по производству древесных гранул. Но прежде всего мы реализуем проект, связанный с фанерным производством в Череповце. Там же, на одной производственной площадке, будем и пеллеты производить.

Кстати, небольшие заводы по производству этого экологически чистого биотоплива в перспективе наметили построить и в других вологодских районах – Бабаеве, Чагоде, Тотьме. И в Вологде еще один такой завод поставил. У этого вида топлива – большое будущее впереди.

Давно пора пришла озаботиться углубленной переработкой древесины в регионах. Мы тоже хотим стать журавлями, летящими над облаками, и не желаем больше уподобляться синицам, клюющим крошки-объедки. Россия не должна оставаться сырьевым придатком Запада. Поэтому все лесопромышленники – и не только Вологодчины, но и всей страны – концепция Президента Владимира Путина по углубленной переработке разделяются. Но и участие государства в лесной сфере не должно сводиться лишь к стороннему тотальному контролю и получению налогов и пошлин. Необходимо как участие прямых инвестиций в реализации экономически выгодных проектов, так и финансирование или компенсация затрат на реализацию программ по улучшению инфраструктуры отрасли – основного сдерживающего потока инвестиций фактора. Кроме того, необходимо появление в отрасли новых производств и предприятий по переработке сырья, в том числе по производству биотоплива, которое дешевле традиционного мазута (для этого необходимо увеличивать в стране количество котельных, работающих именно на древесном топливе). Это было бы реальной при наличии бюджетного финансирования, например проведения автомобильных дорог, водопровода, электрических сетей к местам расположения новых производств.

Кроме того, при Государственной службе по фитосанитарному надзору создается новая структура ФГУ, которая примет досмотревые услуги, оценки их в 4 рубля за кубометр леса. При этом страны Евросоюза не требуют дополнительной маркировки и фитосанитарной проверки.

Словом, естественные монополии оказывают на лесопромышленников серьезное негативное влияние, демпингуют цены. И здесь нам без помощи областного правительства никак не обойтись.

Президент предложил радикальные меры по выводу лесной отрасли из стагнации. Но эти меры лишь тогда дадут свой эффект, если Правительство РФ не остановится, как это часто бывает, на полу пути. Если слова Президента будут подтверждены конкретными делами чиновников из его окружения. И тогда программа руководителя государства действительно послужит на благо Отечества, а не станет бомбой замедленного действия, способной взорвать лесопромышленную отрасль изнутри. А такой вариант в нашей стране, увы, не исключен!

– То есть, несмотря на все видимые и невидимые преграды, ваша корпорация развивается успешно? Ведь совсем недавно вы открыли завод по производству биотоплива в Великом Устюге.

БОРЬБА ЗА КАДРЫ: ПРОБЛЕМЫ И РЕСУРСЫ

Руководители предприятий лесопромышленного комплекса России в настоящее время все чаще поднимают вопросы о качестве подготовки специалистов в сфере ЛПК, возможностях их обучения внутри организаций и необходимости создания целенаправленной политики удержания ключевого персонала. Наличие квалифицированных лояльных сотрудников является одним из ключевых факторов, обеспечивающих конкурентоспособность лесопромышленных предприятий и безопасность их бизнеса. Мы решили обсудить эти вопросы с руководителями трех предприятий ЛПК с различными производственными оборотами.

– Каковы, на ваш взгляд, проблемы кадрового обеспечения ЛПК?



Юрий Маслянский, главный административный директор «Илим Палл»: «Я считаю, что нельзя отдельять проблемы кадрового обеспечения, проблемы образования в целом от отраслевых проблем. Это один из ключевых аспектов. На мой взгляд, отрасль на сегодняшний день не является привлекательной для выпускников школ. Если в целом провести сравнение инвестиционной привлекательности отрасли и привлекательности получения отраслевого образования, то мы увидим прямую корреляцию. Лидируя по запасам леса в мире, отрасль занимает далеко как не лидирующую положение по их освоению.

У самого отраслевого образования также есть ряд субъективных проблем, которые необходимо решить в кратчайший период. Во-первых, это конкурентоспособность наших вузов и их ориентированность на заказчика. Ведь сегодня основной заказчик сменился. Ранее это было государство, теперь это частный бизнес. И можно сказать, что ориентированность высших школ на потребности бизнеса находится не на должном уровне. Во-вторых, в целом существует пропал между средней школой и высшей. Специальному среднетехническому образованию внимание уделяется очень мало. Связано это с тем, что не решены финансовые, организационные вопросы. То, чему учат сегодня в учебных заведениях, – это уже вчерашний день для многих предприятий. А это уже проблема, связанная с конкурентоспособностью предоставляемых знаний».



Игорь Битков, генеральный директор Северо-Западной лесопромышленной компании: «У нас в отрасли большие проблемы с квалифицированным персоналом. Я бы сказал, что даже есть избыток неквалифицированного персонала, и управленцев, и рабочих. Раньше специалисты готовили специализированные ГПТУ, сегодня они закрылись. И задача сегодняшнего дня – воссоздавать систему среднего специального образования. Свышешим образованием лучше, университеты остаются престижными, но качество специалистов нас как заказчиков не удовлетворяет. Технологии, о которых говорят студентам в вузах, остаются где-то на уровне 70-х годов.

Да и молодых людей не так влечет лесопромышленная отрасль. Ведь большинство предприятий находится в небольших городах. А это не Москва и не Петербург. Там надо жить совсем в других условиях. И молодежь не хочет ехать туда после окончания вузов».



Сергей Синицын, генеральный директор Независимой экспертной компании: «Проблема, с которой на практике сталкиваемся мы, – это подбор персонала. Сегодняшний студент, закончивший вуз, имея лишь базовую подготовку, считает, что он готовый высококлассный специалист, что нужно поменьше работать и побольше получать. При этом часто отсутствует и само желание трудиться. А найти выпускников, желающих работать и развиваться, создавать свое "я", очень сложно, таких попадается мало. Получается, что лучше брать тех, кому уже исполнилось сорок, со здоровым умом и желанием работать, тех, кто готов учиться и развиваться. Если мы берем студента, его все равно необходимо обучать специфике нашей работы, а многие учиться не хотят, подходят к этому вопросу легкомысленно и безответственно, в результате не проходят аттестационные экзамены. Другие начинают работать, а когда становится сложно – уходят. На практике где-то из десяти пришедших остается два-три человека. Да и работаем мы в условиях жесткой конкуренции и дефицита ресурсов, поэтому также сложно удерживать работающих сотрудников».

– Каким образом на сегодняшний день вами решаются эти проблемы?

Ю. Маслянский: «Несколько лет назад мы впервые заговорили, что надо создавать специальную программу для повышения знаний и компетенций внутри организации и компенсировать неготовность внешних обучающих организаций обеспечивать наши потребности. Три года назад мы создали свой корпоративный университет. Инициирован он был советом директоров, и не просто как обучающее подразделение внутри компании, а как проект, ориентированный в целом на поддержание изменений в компании. Поскольку изменения создают некую основу и предпосылки для повышения образовательного уровня людей, то, объединив эти две формы, мы получили достаточно эффективно работающий проект, причем он был реализован по всей управленческой вертикали – начиная с совета директоров и заканчивая мастерами на производственных участках».

Для каждого уровня существует своя программа, которая меняется год от года. Смысл один – повышение профессионального уровня и менеджерских навыков персонала, ориентированность на изменения и развитие компании, у каждого на своем уровне.

Университет начал свою работу с подготовки первых руководителей всех предприятий. После этого для них стала очевидной необходимость проведения других программ.

У нас нет своих штатных преподавателей, но мы развиваем институт внутреннего преподавания, есть группа менеджеров, которые являются неплохими преподавателями для молодых управленцев. Это решает и еще одну задачу – обмен опытом между предприятиями, входящими в группу.

Отличие классического образования и нашего университета – это гибкость в формировании программ. Программы мы моделируем сами и подбираем преподавателей, способных их реализовать. Именно индивидуальные программы позволяют в короткий промежуток времени резко поднять уровень конкретного специалиста. Так, мы повышаем КПД обучения. Программы не дешевые, но можно сказать, что их КПД составляет 60–80%. Мы имеем четкие индикаторы эффективности».

С. Синицын: «Анализируя текущую ситуацию, мы пришли к выводу, что нам необходимо создавать систему удержания специалистов. Начать решили с обучения менеджеров. Поняли,

что им необходимы дополнительные знания, что, они, возможно, чего-то недопонимают. Например, как общаться с персоналом, с заказчиками так, чтобы отношения были прочными. Мы продаем услуги узкому кругу заказчиков, и это сложность, требующая постоянного совершенствования работы и отношений».

Мы считаем, что для специалистов, которые должны создавать группы в структуре организации, важнее обучаться внутри, поэтому был выбран корпоративный тренинг управленческихников. Мы решили, что именно тренинг дает личностный подход конкретно к ситуации, в которой работаешь.

Обучение важно для всех сотрудников, причем каждому уровню персонала необходимо развивать в себе особые качества. Для офиса необходимо обучение по перспективам развития, для экспертов – возможно, повышение квалификации, для всей команды – осознание целостности процесса работы, умение видеть взаимосвязь действий одного и процесса деятельности всех, умение поддерживать командный дух».

Мы много делаем для формирования лояльности сотрудников. У нас существует система надбавок к заработной плате за стаж работы и за "классность". Ежегодно сотрудники проходят аттестацию в виде теоретического и практического экзаменов. По результатам сдачи экзаменов каждому специалисту присваивается класс. У нас единая форма для сотрудников, объединяющая весь коллектив под одним логотипом. Мы проводим корпоративные вечеринки, отмечаем праздники, выпускаем фирменные подарки. Эти мероприятия направлены на то, чтобы сплотить коллектив, чтобы у сотрудников появилось ощущение команды».

И. Битков: «Мы считаем, наша задача – обучать персонал на рабочих местах. Выделять для этого время и деньги. Основная нагрузка по кадрам относится к области производства. Мы готовим специалистов для себя прямо на заводе. Подбираем молодых людей после армии, и они проходят стажировку на предприятии. Способные ученики постепенно повышают свой разряд и становятся профессионалами. Для обучения работе на новом оборудовании мы приглашаем западных специалистов компаний-поставщиков».

Учить внутри, на наш взгляд, эффективнее, так как человек во время обучения затягивается под конкретное рабочее место. Когда персонал отправляется на выездные семинары, тогда в обучении превалирует теоретическая составляющая, которая не имеет отношения к условиям работы у себя на предприятии. И по возвращении нужно адаптировать полученные знания. Хотя отдельные специалисты – кадры, бухгалтерия – у нас выезжают на специализированные семинары».

Кроме знания технологий мы проводили программу обучения для управленцев. Правда, не очень ощущимый эффект. Цель, которую мы ставили, – поднять профессиональный уровень в области управления. Выбрали второе высшее образование в открытом университете, мини-MBA, вечерний курс. Оказалось, сложно совмещать работу и обучение, до конца дошли примерно 5%. И экономическая эффективность от такого обучения была невысокая.

Хотим дальше заниматься менеджерами, особенно продавцами, повышать их знание продукта, умение работать активно, с профессиональной отдачей. Знание продукта важно, так как при продаже общение идет со специалистом технологом. И менеджерам необходимы знания на стыке разных дисциплин – логистики, маркетинга и других».

В свете полученных ответов можно сделать вывод, что ситуация на современном рынке труда не позволяет компаниям, как это нередко практиковалось ранее, просто увольнять не устраивающий их персонал. Руководители предприятий в сфере ЛПК начинают задумываться о создании таких условий деятельности в организациях, при которых сотрудники хотели бы оставаться на своих рабочих местах, действовать в интересах компании и способствовать ее развитию».

Подготовка специалистов для ЛПК еще не так давно велась только в узком кругу специализированных вузов и среднетехнических учебных заведений. В настоящее же время на многих предприятиях открываются свои учебные центры, разрабатываются программы внутрикорпоративного обучения. Все чаще для обучения персонала привлекаются внешние тренинговые компании, предлагающие программы обучения с использованием современных методов передачи информации, которые помогают освоить конкретные практические навыки, необходимые в работе».

Основной задачей руководителей, возглавляющих компании любого уровня, является создание общей согласованной системы, направленной на развитие персонала, а не использование политики «латания дыр», ведущей к созданию внутренней неустойчивости».

Что касается вопроса обучения персонала, здесь целесообразно развивать два направления. Во-первых, необходимо выбирать формы обучения, способствующие эффективному усвоению информации и отработке умений в предполагаемых ситуациях. Во-вторых, необходимо организовать тренинги, способствующие внутреннему изменению персонала, развитию компетенции. Компетенция – это способность человека самостоятельно применять в определенном контексте различные элементы знаний и умений. Именно наличие компетенций дает возможность человеку успешно работать в постоянно меняющихся производственно-технических системах».

Мир законченных знаний уходит в прошлое. Мы переходим от понятия «управление эффективностью» к понятию «управление изменениями», к новой парадигме «развитие организации через развитие персонала». Причем важно осознавать, что управляемое развитие предоставляет широкие возможности роста, а неуправляемое создает проблемы. Создание программы обучения и развития внутри организации не может быть оторвано от нее самой и должно включать изменение всей системы. Только в этом случае персонал сможет действительно понять, как нужно применять полученные знания. Только тогда личностные тренинги будут способствовать формированию лояльности и повышению мотивации персонала, что в свою очередь обеспечит устойчивую и стабильную работу предприятий».

Наталья Яковлева, коммерческий директор, консультант по управлению Центра развития персонала EVOLUTION

PONSSE

Благодарим за сотрудничество.

Желаем Вам веселых праздников и процветания в Новом Году!

ООО Понссе
Пл. Конституции д. 2, офис 406
196247 Санкт-Петербург
РОССИЯ
Тел. + 7-812-718 6547
(офис)
Факс + 7-812-331 9412

www.ponsse.com

ОСОБЕННОСТИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ЗИМНЕЙ ЗАГОТОВКИ

ТЕХНИКА HARVY FORESTER КАРЕЛЬСКОЙ СБОРКИ

Готовясь к зимнему сезону, многие лесозаготовительные предприятия заранее начинают задумываться о том, что парк лесной техники не мешало бы обновить, а в некоторых случаях даже и заменить... Журналисты нашего издания побывали на заводе компании Harvey Forester («Харви Форестер»), и сами смогли убедиться, что в настоящее время приобретение новой лесозаготовительной техники – вполне осуществимая задача. Разобраться в вопросе покупки и использования лесозаготовительной техники нашим журналистам помог директор компании Harvey Forester Михаил Геннадьевич Здор.



14

– Михаил Геннадьевич, несмотря на то что компания Harvey Forester уже достаточно известна в лесозаготовительных кругах, не приходится ли вам сталкиваться с недоверием со стороны леспромышленников?

– Раньше – да, приходилось, но мы работаем уже с ноября 2005 года, когда в Медвежьевске был запущен новый завод по сборке лицензионной лесозаготовительной техники – харвестеров Harvey 10H и форвардеров Harvey 10F, созданных на базе финской техники Pipo. Когда знающие толк в лесозаготовительной технике специалисты приезжают на наши делянки или завод, сомнения рассеиваются, так как наши машины учитывают все особенности работы в российских лесах, во главе угла у нас всегда качество, цена, надежность, экологичность наших форвардеров и харвестеров. И это не пустые слова!

– Каковы же основные плюсы техники Harvey?

– Лесозаготовительная техника марки Harvey обладает рядом преимуществ, которые по достоинству оценият лесозаготовители: простота конструкции и высокая ремонтопригодность; возможность проведения ряда ремонтных работ в «полевых» условиях и удобство в работе; взаимозаменяющийся на 80% склад запчастей для харвестеров и форвардеров Harvey; универсальность, позволяющая использовать тракторы Harvey как на сплошных рубках, так и на рубках прореживания; надежность и безупречность двигателя SisuDiesel 66ЕТА и маневренность техники Harvey – это лишь некоторые характеристики, позволяющие сделать выбор в пользу тракторов Harvey.

– Разные лесозаготовительные компании предъявляют разные требования к лесозаготовительной технике...

– Harvey Forester старается учесть все особенности лесозаготовки в России и требования российских лесозаготовителей, которые предъяв-

ляются к технике такого уровня. Harvey Forester – российская компания, все услуги которой, начиная от продажи лесозаготовительных комплексов и заканчивая обучением операторов и поставкой запчастей, осуществляются на территории России, заказчикам нет необходимости связываться с иностранными компаниями. В лице Harvey Forester российские лесозаготовители найдут комплексное решение всех проблем.

– Допустим, компания купила ваш комплекс, но уже на первых порах возникают какие-то технические трудности, что делать?

– После приобретения лесозаготовительного комплекса компания-покупатель не остается наедине с трудностями, которые могут возникнуть при эксплуатации машин. Специалисты компании Harvey Forester всегда готовы прийти на помощь. Склад запчастей и комплектующих для харвестеров и форвардеров Harvey, имеющийся у компании в Петрозаводске, позволяет быстро поставлять необходимые запчасти, избегая простое техники. Удобное экономико-географическое положение компании позволяет значительно снизить время поставки запчастей заказчику.

– Сколько комплексов вы уже собрали и сколько еще в планах?

– На настоящий момент компания производила уже три лесозаготовительных комплекса,



которые работают в Архангельской и Брянской областях, Карелии. Первый комплекс уже год работает в Сегежском районе Карелии. Еще две скептически находятся в процессе сборки.

На делянках Архангельской области лесозаготовительный комплекс Harvey работает в течение трех месяцев в режиме тест-драйва согласно договору подряда, заключенному между ООО «Харви Форестер» и ОАО «Комплекс» при участии ООО «ЛимСеверЛес». По результатам тест-драйва будет принято решение о дальнейшем сотрудничестве. Промежуточный анализ теста техники Harvey показал, что тракторы Harvey зарекомендовали себя как надежные лесные машины, не уступающие своим конкурентам. В Архангельской области существуют некоторые сложности в эксплуатации, и это в первую очередь связано с болотистой и глинистой почвой на делянках, поэтому компания-заказчик выразила заинтересованность в дополнительном приобретении восьмиколесного форвардера и комбайни.

Тестируя тракторы Harvey осуществлялись до начала ноября 2006 года.

По результатам данного опыта компания Harvey Forester получила более объективную картину по техническим характеристикам тракторов, которая позволит в дальнейшем еще более усовершенствовать лесозаготовительную технику.

8 сентября 2006 года еще один лесозаготовительный комплекс Harvey был отправлен на делянки Брянской области. Брянские лесозаготовители работают еще «по-старинке» и знакомы только с хлыстовым методом лесозаготовки, однако с появлением лесозаготовительной техники Harvey они внедряют более прогрессивный метод – сортиментную лесозаготовку. В октябре 2006 года специалисты ООО «Харви Форестер» провели плановое техническое обслуживание работающего комплекса, в ходе которого были заменены некоторые фильтры, масло в двигателе. Таким образом, они выполнили те работы, которые оговорены в «Инструкции по эксплуатации техники». Также были проведены экзамены для операторов, по результатам которых были выданы аттестаты, проведена стажировка операторов харвестеров и форвардеров. Специалисты ООО «Харви Форестер» внимательно изучили лесозаготовительную деятельность компании и дали некоторые рекомендации, позволяющие наладить эффективную работу. Это и строгое соблюдение графиков технического обслуживания техники, и создание системы подачи заявок на комплектующие и запчасти во избежание простое техники, и обучение еще нескольких специалистов работе на харвестерах и форвардерах.

Вы хотите убедиться, что все на самом деле обстоит именно так? Приезжайте!

КОМПАНИЯ HARVY FORESTER ПРИГЛАШАЕТ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЕЙ РОССИИ К СОТРУДНИЧЕСТВУ!

МОЩНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ!

ХАРВЕСТЕРЫ И ФОРВАРДЕРЫ

ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА

ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ МОДЕЛЬНОГО РЯДА HARVY

Лизинг

Кредитование

Оплата лесоматериалами



ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА

ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ МОДЕЛЬНОГО РЯДА HARVY



СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

РЕМОНТ

ПОСТАВКА ЗАПЧАСТЕЙ

ОБУЧЕНИЕ ОПЕРАТОРОВ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ МАШИН

Республика Карелия, 185005, г. Петрозаводск, наб. Гюллинга, 11

(8142) 57-17-05, 57-36-49

harvyforester@onego.ru

www.harvyforester.onego.ru

С КОЛЕСНЫМИ ГУСЕНИЦАМИ – НАДЕЖНЕЕ!

16 октября петербургская компания «Форест Сервис» провела в Архангельске семинар для представителей лесного бизнеса, науки и лесного хозяйства «Минимизация повреждений грунта путем применения колесных гусениц и надлежащего планирования заготовки леса». Сотрудники компании представили участникам семинара колесные гусеницы одного из мировых лидеров компаний Olofsfors. Так же в ходе мероприятия собравшиеся смогли получить дополнительную информацию о лесозаготовительной технике Rottne и гидроманипуляторе компании Cranab.

НЕ НАВРЕДИ!

Эту медицинскую заповедь можно с полной уверенностью отнести и к шведским гусеницам Olofsfors. Известно, что при работе в лесу многотонные лесозаготовительные машины оказывают определенное негативное воздействие на почву. Это обусловлено тем, что колесные харвестеры и форвардеры, несмотря на специально подбираемые размеры колес, все же продавливают землю, разрушая верхний слой почвы и нарушая корневую систему деревьев. Именно поэтому очень часто траекторию движения колесного форвардера можно проследить по глубоким колеям, которые машины оставляют во влажном лесном грунте. Иногда такие колеи достигают глубины 60–70 см. Это ведет не только к нарушению почвенного покрова, но и к снижению скорости работы, увеличению расхода топлива. То есть к дополнительным затратам на лесозаготовку.

Компания Olofsfors AB, основанная в 1762 году, является ведущим мировым производителем колесных гусениц для лесных машин, а также режущих кромок для грейдерных отвалов, снегоочистительной и строительной техники. Специалисты компании утверждают, что, используя колесные гусеницы, лесозаготовители могут устранить большинство проблем, с которыми они сталкиваются в лесу.

По мнению представителя компании Olofsfors Гуннера Бюргена, качественные гусеницы должны сочетать в себе твердость и прочность и иметь при этом большой срок эксплуатации. Они должны выдерживать ежедневный износ и огромную нагрузку, а также защищать шины при работе в тяжелых условиях. «Гусеницы Olofsfors соответствуют этим требованиям как нельзя лучше», – подчеркнул Гуннер Бюрген. – Колеса с гусеницами имеют большее сцепление с грунтом, оказывая на него меньшее давление. Особенно заметный преимущества использования гусениц становится при работе на мягких и болотистых грунтах, а также на снегу». К мнению Гуннера Бюргена стоит прислушаться – он более 20 лет успешно занимался инспектированием лесозаготовительной техники на почву зависит от размеров шин и количества проходов техники по одному и тому же лесному участку. Воздействие на почву тем больше,

чем меньше размеры колеса и больше количество проходов. Это объясняется тем, что вся масса, например, 8-колесного 14-тонного форвардера Rottne Solid F14 распределяется по 8 точкам соприкосновения. То есть давление сконцентрировано на небольших участках, которые не всегда выдерживают столь значительную массу.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше. Во-первых, повышается проходимость колесной техники, она не проваливается в грунт. Во-вторых, значительно снижается расход топлива. Так, например, средний расход топлива форвардера – 15 л/час, а при применении гусениц ECO-track эта цифра снижается до 11 л/час. В-третьих, увеличивается срок службы шин. В-четвертых, кроме чисто экономических решаются и экологические задачи.

Как известно, больше половины корней деревьев располагается в поверхностном слое почвы. И при движении колесной техники, особенно по колее, эти корни повреждаются, что негативно оказывается на росте деревьев, которые спустя некоторое время могли создать и принести прибыль лесозаготовителю. К тому же при работе машины без гусениц происходит уплотнение почвы, что приводит к сокращению доступа воздуха, питательных веществ и воды к корням деревьев, и, как следствие, они растут медленнее. Также в результате уплотнения происходит заболачивание поверхности из-за подъема уровня грунтовых вод (так называемый капиллярный подъем).

Таким образом, если перечислить преимущества использования гусениц, то этот список будет выглядеть следующим образом:

- гусеницы надежно защищают шины при работе на самых разных типах грунта, тем самым значительно продлевая срок их службы;
- благодаря повышению проходимости увеличивается производительность форвардера/харвестера;
- из-за отсутствия пробуксовки значительно снижается потребление топлива;

ECO-track – гусеницы для мягких и чувствительных к внешнему воздействию грунтов, а также для работ по прореживанию леса. Благодаря форме траков воздействие на почву и корни деревьев сведено к минимуму.

PRO-track – гусеницы для харвестеров и форвардеров весом до 14 тонн. Подходят для большинства видов почв. Имеют хорошую самоочистку при езде по снегу или грязи.

ECO-of – идеальные гусеницы для работы на крутых склонах, каменистых почвах и другой труднопроходимой местности. Благодаря хорошей самоочистке, они незаменимы при работе на участках с большим снежным покровом.

Combi-Track – гусеницы для труднодоступных участков. Обеспечивают хорошую проходимость и низкое удельное давление на мягких грунтах.

Однако прежде чем определиться с моделью колесных гусениц, необходимо ответить для себя на следующие вопросы:

- размер применяемых шин;
- марка и модель шин (Nokian, Trelleborg и т.п.);
- тип и модель машины;
- состояние грунта;
- тип использования машины (сплошные рубки, рубки ухода и т.п.).

- не происходит уплотнения почвы, что благоприятно сказывается на дальнейшем росте деревьев.

ДАЛЬШЕ – БОЛЬШЕ

По мнению представителя компании Rottne Industri, президента ООО «Форест Сервис» Юхана Хедмана, в последнее время в мире наметилась четкая тенденция производства лесных машин большой грузоподъемности, которые оказывают гораздо более сильное воздействие на грунты.

В этой ситуации целесообразно предположить, что в ближайшее время колесные гусеницы получат более широкое распространение. Особенно это актуально в лесах Северо-Запада России, где преобладают заболоченные почвы и несущая способность грунтов гораздо ниже, чем, например, в Швеции.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их нахождению это давление снижается вдвое.

Надеть гусеницу Olofsfors на колесо форвардера с соблюдением всех технологий и требований – дело 20 минут. Однако преимущество от их использования несомненно больше.

В то же время, согласно террамеханическим исследованиям, при правильном подборе гусениц Olofsfors и соблюдении требований по их на

СНАЧАЛА СЕРВИС, ПОТОМ ПРОДАЖИ

С каждым годом в России увеличивается количество дилерских сетей крупных компаний в регионах. Активно развивающаяся область ЛПК не стала здесь исключением. Сегодня для создания лесозаготовительных машин специалисты используют различные инновационные технические решения, высокую степень автоматизации работы различных систем и агрегатов. Учитывая уровень сложности машин, наличие квалифицированных сервисных центров является основным фактором, обеспечивающим успех производителя техники для поддержания высокого уровня технической готовности машин.

КАК ПРОДЛИТЬ СРОК СЛУЖБЫ МАШИНЫ?

- Строгое соблюдение «Правил технической эксплуатации машин» – гарантия много летней и эффективной работы.
- Еще до приобретения техники необходимо обучить персонал, отвечающий за эксплуатацию этого сложного, высокотехнологичного и дорогостоящего оборудования. Только в этом случае можно получить ожидаемую отдачу.
- Лесозаготовительным компаниям рекомендуется иметь в своем штате не только операторов, но и профессионального механика, в обязанности которого будет входить: а) контроль за правильной эксплуатацией оборудования, соблюдение сроков регламентных работ по техобслуживанию; б) проведение предварительной диагностики при поломке; в) общение с сервисным центром (важно при поломке грамотно обрисовать ситуацию по телефону, чтобы сервисный мастер прибыл на делянку уже с набором требующихся деталей).



Абсолютно все машины периодически нуждаются в сервисе, так же, как и люди – в медицинской помощи. Поэтому не рекомендуется покупать лесозаготовительную технику, для которой не налажена работа сети сервисных центров. Специалисты крупнейшего поставщика лесной техники – компании «Джон Дир» – утверждают, что первоначально необходимо наладить техническое обслуживание и только потом приступать к продажам. Надо заметить, что компания «Джон Дир» известна не только продукцией высокого качества, производительностью и надежностью, но и наложенной схемой осуществления технической поддержки машин. Ведь даже самая отличная техника хороша лишь тогда, когда производитель имеет необходимую инфраструктуру, которая обеспечивает быстрое, эффективное и правильное выполнение технических работ. Сервисная служба «Джон Дир» существует для обеспечения высококачественного обслуживания техники в любое время.

«Джон Дир Форести» имеет самую распространенную сеть специализированных сервисных центров по всей России: в Санкт-Петербурге, Хабаровске, Петрозаводске, Архангельске, Сыктывкаре, Белозерске, Вологде, Иркутске, Перми и Кирове. Сервисные дилеры были выбраны с учетом финансовых и технических ресурсов для обеспечения квалифицированной помощи клиентам. Руководство компании видит главную задачу запасной части «Джон Дир» соответствует единим стандартам качества, что обеспечивает беспроблемную эксплуатацию и высокую производительность на долгие годы.

Другой важный элемент качественного обслуживания – это оснащенность сервисных центров соответствующими диагностическим оборудованием. Если 5–10 лет назад для устранения неисправностей в машине было достаточно традиционного набора инструментов, то сегодня уже не обойтись без специальных компьютерных программ и электроники. В этом отношении сервисные дилеры «Джон Дир» идут в ногу со временем. Автомобили техпомощи оснащены всеми необходимыми инструментами, а также новейшим диагностическим оборудованием.

Одним из важнейших элементов сервиса является гарантийное и послегарантийное обслуживание лесной техники, которое проводится региональными сервисными центрами «Джон Дир» по месту нахождения заказчика. После поставки специалисты проводят проверку технического состояния и запуск техники в работу, только потом она ставится на гарантию.

«Джон Дир» поддерживает тесные связи со своими сервисными центрами. Доказательством этого являются те центры, которые успешно работают с «Джон Дир» уже десятилетия. Такие деловые отношения могут развиваться только при хорошем обоюдном понимании ведения бизнеса, при исполнении обещаний и выполнении обязанностей.



RUSSIAN FORESTRY REVIEW

Уважаемые читатели!

Редакция ведущего российского журнала по ЛПК – «ЛесПроМИнформ» – выпустила новый уникальный проект – СБОРНИК АНАЛИТИЧЕСКИХ СТАТЕЙ о лесопромышленном комплексе России на АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ!

Если Вы или Ваши партнеры заинтересованы получить 220 страниц качественной информации, необходимой для успешного сотрудничества с ЛПК России, предлагаем Вам возможность оформить подписку на получение экземпляра сборника RUSSIAN FORESTRY REVIEW №1.

Главная цель RUSSIAN FORESTRY REVIEW – информирование зарубежных партнеров о реальном положении дел в основных отраслях ЛПК, сложностях, рисках и перспективах развития.

В выпуске №1 вы найдете:

- аналитический обзор российского ЛПК в общих цифрах. Лесной сектор, его место в экономике страны, доля лесопромышленной продукции в структуре ВВП, экспорт лесопродукции;
- обзор ЛЕСНЫХ РЕГИОНОВ РФ: Республики Карелия и Коми, Ленинградская, Вологодская, Новгородская, Архангельская и Иркутская области. Максимально комплексное и объективное описание лесопромышленного комплекса региона, его сильных и слабых сторон, актуальных проблем и перспектив;
- перечень основных факторов, тормозящих развитие отрасли, а также ее перспективы, возможности и угрозы. Подробный обзор ситуации в лесном законодательстве РФ;
- интервью с известными российскими экспертами на тему состояния ЛПК и ожидаемых в нем перемен;
- справочник инвестиционных проектов, предоставленные региональными администрациями и перечень всех упоминающихся в журнале профильных компаний с контактами.

ВНИМАНИЕ!

В апреле 2007 года к крупнейшей в Европе выставке оборудования для деревообработки LIGNA* (Ганновер, Германия) будет выпущен второй номер сборника RFR №2.

Приглашаем Вас к сотрудничеству и размещению рекламы в сборнике!

К примеру, макет на 1/2 полосы в нем будет стоить – 54 400 рублей с учетом НДС. Возможны скидки.

RUSSIAN FORESTRY REVIEW – действительно уникальное, независимое информационное издание, работающее на укрепление имиджа ЛПК РФ, а также на расширение партнерских связей с зарубежными инвесторами, поставщиками и покупателями. Кроме серьезного спроса на издание со стороны подисчиков, а также участия в проекте крупнейших отраслевых компаний, нас поддерживают и предоставляют уникальную информацию все отраслевые министерства, ассоциации и департаменты ЛПК регионов РФ. Наш сборник получает активное продвижение в Интернете на ведущих отраслевых порталах, а также распространяется на крупнейших международных профильных выставках мира. Ведется активная подписная кампания через наиболее читаемые мировые отраслевые издания.

«ЛесПроМИнформ» – это действительно полезный информационный ресурс для тех, кто планирует открывать, развивать и модернизировать свое предприятие или желает предложить рынку свои технологические разработки, оборудование и услуги!

«ЛесПроМИнформ» участвует более чем в 60 специализированных выставках и мероприятиях лесопромышленного комплекса как в РФ, так и за рубежом. Нас активно поддерживают и предоставляют нам информацию: Министерство промышленности и энергетики РФ, Министерство

ПОДПИСКА на RUSSIAN FORESTRY REVIEW №1 оформляется по заявке, отправленной нам в редакцию для Юлии Колесниковой на e-mail rfr@lesprom.spb.ru или по факсу +7 (812) 703-38-44/45.

Стоимость подписки с почтовой доставкой одного экземпляра:

Россия – 1500 рублей, включая НДС; Европа – 130 EUR; США, Канада – 170 EUR

ГОДОВАЯ ЛЬГОТНАЯ ПОДПИСКА на журнал «ЛесПроМИнформ» также оформляется по заявке на имя Ольги Тихоновой или Александры Азаровой на e-mail raspr@lesprom.spb.ru или по факсу +7 (812) 703-38-44/45.

Стоимость льготной годовой подписки (9 номеров) на 2007 год – **2242 рубля**, включая НДС! Льготная цена действительна до 31.01.07.

В заявках необходимо указывать название организации-подписчика, полный почтовый адрес, телефоны (с кодами), ФИО получателя и количество экземпляров выписываемых изданий.



ЛЕСПРОМ
ИНФОРМ

УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!

природных ресурсов РФ, многочисленные отраслевые союзы и ассоциации, крупнейшие компании ЛПК и ЦБП.

В журнале работает экспертный совет, в который входят члены правительства, руководители общественных организаций и бизнес-структур, что позволяет делать материалы интересными, актуальными и, главное, достоверными.

«ЛесПроМИнформ» имеет представители в Москве, Архангельске, Великом Новгороде, Вологде, Иркутске, Карелии, Хабаровске, а также в Белоруссии и на Украине. Журнал является поставщиком новостных блоков для информационных отечественных и специализированных зарубежных электронных изданий. Мы собираем новости из разных регионов Российской Федерации, анализируем их и представляем в журнале результат этой работы – специальным образом подобранным информацией, актуальной и значимую.

«ЛесПроМИнформ», по данным ряда исследований рынка специализированных СМИ, получает стабильно высокие рейтинговые оценки у профессионалов ЛПК. С нами активно взаимодействуют сотни отечественных и зарубежных компаний, выставок, форумов, электронных и печатных СМИ.

Мы постоянно совершенствуем информационное наполнение журнала, привлекая профессионалов и экспертов отрасли к подготовке материалов и проводя опросы читателей, партнеров и рекламодателей. Редакция журнала «ЛесПроМИнформ» делает все возможное (и невозможное), чтобы журнал стал **Любимым Профессиональным Изданием лесного комплекса**.



«ЛесПроМИнформ», № 7 – специальное приложение к журналу «ЛесПроМИнформ». Тираж 5000 экземпляров. Напечатано в типографии «ПремиумПресс», Санкт-Петербург. Распространяется на всех мероприятиях выставки «Российский лес – 2006».

Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

Адрес редакции:
196084, г. Санкт-Петербург, Лиговский пр., 270. Тел./факс: +7 (812) 447-98-68, 703-38-44, 703-38-45
E-mail: lesprom@lesprom.spb.ru

www.lesprom.spb.ru