

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

5–8 ДЕКАБРЯ 2006 №6



Специальное приложение к журналу «ЛесПроМИнформ» для выставки «WOODEX/ЛЕСТЕХПРОДУКЦИЯ-2006»

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

ПЛАН И СПИСОК УЧАСТНИКОВ ВЫСТАВКИ

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ

ЛЕСНОЙ КОДЕКС: И В ЛЕС ВЛЕЗТЬ, И...

После драки кулаками не машут
Открытое письмо председателю Совета Федерации РФ С. М. Миронову
Комментарии участников лесного рынка

Как поссорились Михаил Иванович и Юрий Григорьевич

БОРЬБА ЗА КАДРЫ

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 «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 «системах» 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 обозначается деталями, немногими, но дорогими.

К примеру, лес признается собственностью федеральной власти. При этом руководить лесами будут облассти, то есть, юридически выражаясь, субъекты Федерации. Почетная миссия сравнима 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 управлением 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.

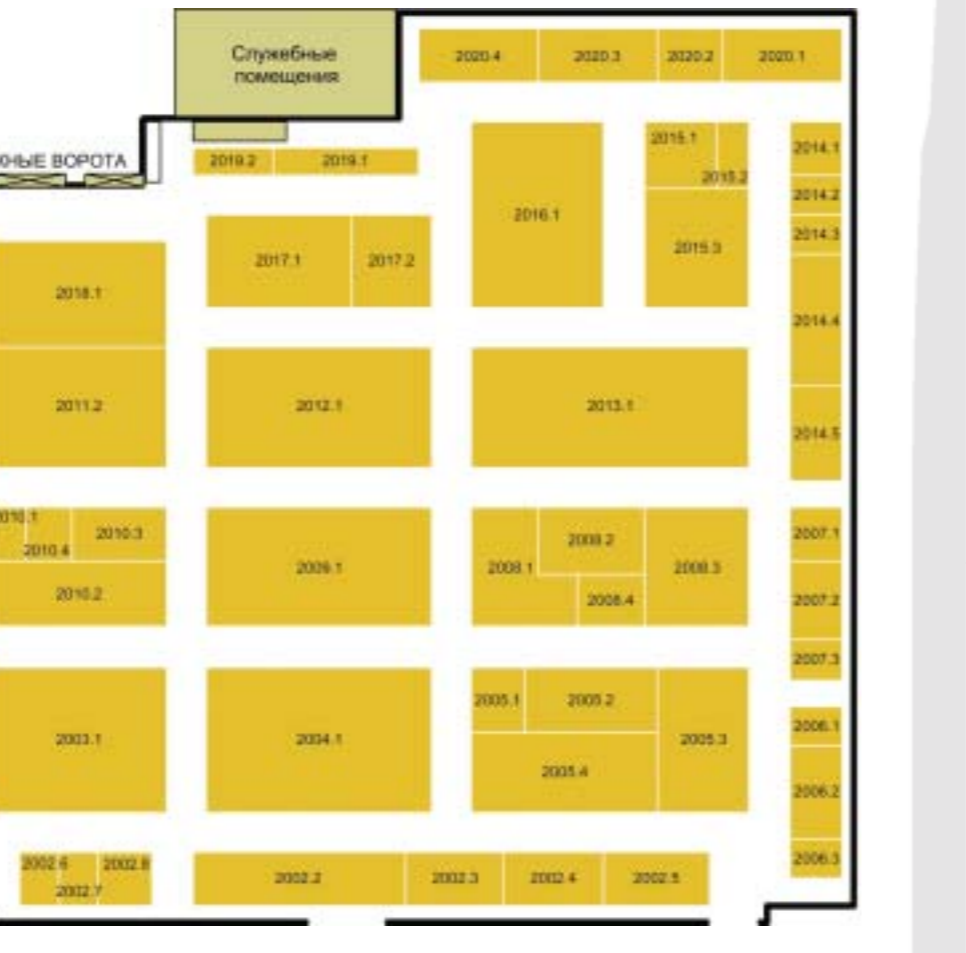
Продолжение на с. 10

ПЛАН ВЫСТАВКИ “WOODEX/ЛЕСТЕХПРОДУКЦИЯ–2006”

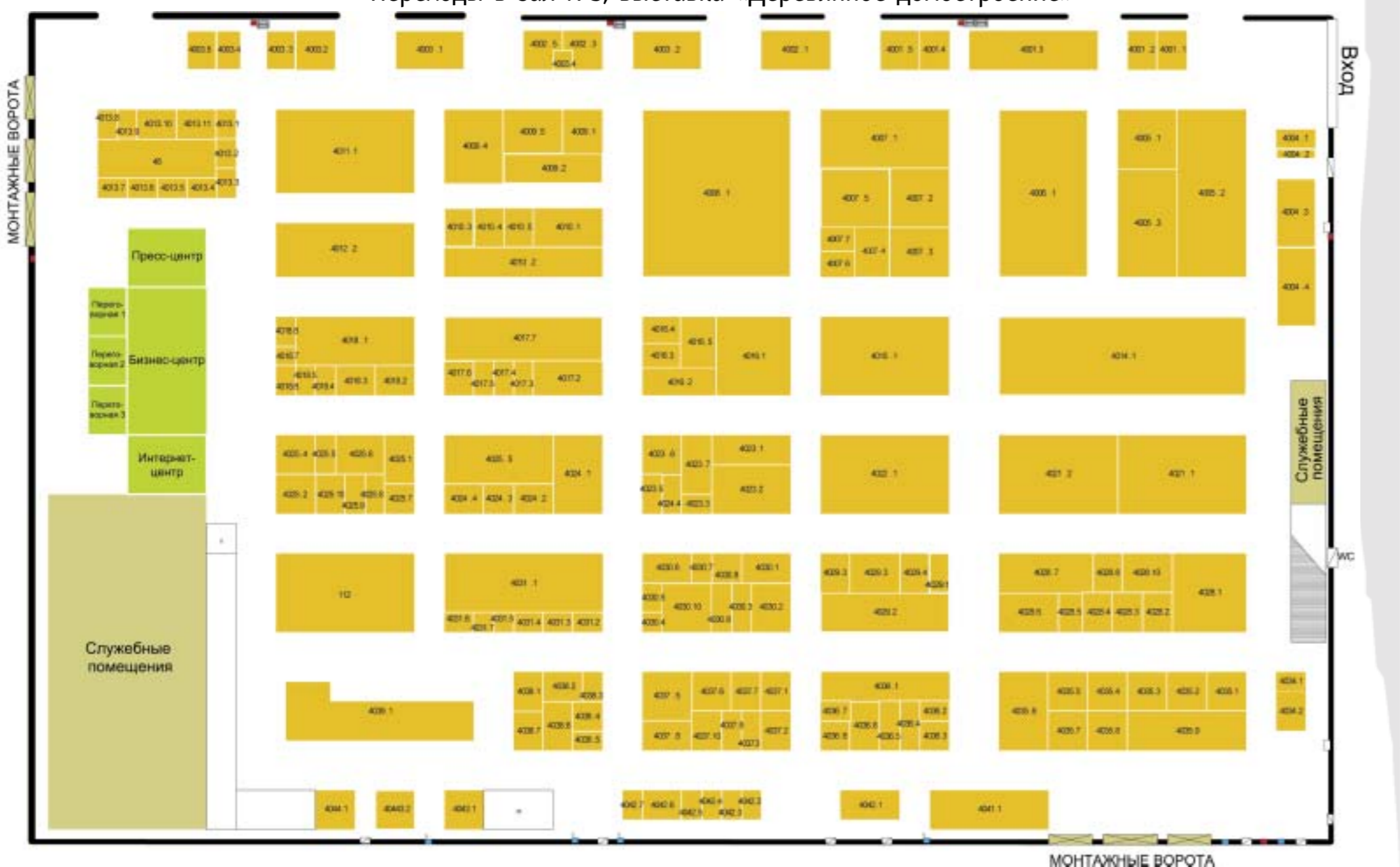
Зал №1



дел №2



Зал №4



Название фирмы	зал hall	стенд stand	Name of company
— Италия	1	1001.4	A. COSTA RIGHI – Italy
SPECIAL BURNERS	1	1021.2	A.B.S., S.R.L. – SPECIAL BURNERS AND EQUIPMENT – Italy
— Италия	1	1024.1	ALBA – Italy
ия	1	1015.2	ACTIMALL – Italy
И – Италия	4	4035.7	AFFEMMA – Spain
— Италия	1	1022.1	ANDREONI LUIGI – Italy
ZO, S.P.A. – Италия	4	4025.1	ARTIGLIO, S.P.A. – Italy
Испания	1	1016.6	BALESTRINI RENZO, S.P.A. – Italy
ия	1	1013.1	BACCI – Italy
И – Италия	4	4035.4	BARBERAN – Spain
ия	4	4035.5	BARTON – Spain
И – Италия	1	1001.2	BASCHILD – Italy
Италия	1	1007.1	BIESSE, S.P.A. – Italy
— Италия	1	1014.2	BIGONDY, S.R.L. – Italy
ия	4	4035.5	BIOMAQ – Spain
и	4	4014.1	BEAVER – Taiwan
С.R.L. – Италия	1	1001.5	BREVETTI MOTTA, S.R.L. – Italy
С.R.L. – Италия	1	1017.1	BUP UTENSILI, S.R.L. – Italy
алия	1	1013.1	BUSELLATO – Italy
GMBH – Германия	2	2015.2	BURKLE ROBERT, GMBH – Germany
TRIE – Франция	4	4037.5	CATHILD INDUSTRIE – France
G GROUP – Италия	1	1008.2	CEFLA FINISHING GROUP – Italy
HARDT MASCHINENBAU –	2	2019.1	CHRISTOF REINHARDT MASCHINENBAU – Germany
Нидерланды	4	4028.4	CPM EUROPE – Netherlands
вань	1	1013.1	CO-MATIC – Taiwan
ICL, S.P.A. – Италия	1	1016.4	COSTA LEVIGATRICE, S.P.A. – Italy
И «ДЕМИС» – Россия	4	4030.6	DEMSI COMPANY – Russia
ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО	4	4030.1	DIMAR-B.P.W., ISRAEL-RUSSIA REPRESENTATIVE OFFICE – Israel-Russia
П – Россия-Израиль	1	1004.1	DMC – Italy
	1004.2,		
	1005.1,		
	1006.1,		
	1011.1,		
	1012.1		
HINENBAU, GMBH – Германия	2	2005.4	DUSPOHL MASCHINENBAU, GMBH – Germany
И – Италия	4	4036.1	DURANTE&VIVAN – Italy
ия	4	4036.4	FANTACCI – Italy
ESSE, GMBH – Германия	4	4028.0	FAIRCONSULT MESSE, GMBH – Germany
— Австрия	4	4007.1	FELDER GRUPPE – Austria
и	1,4	1018.2	FILATO – Italy
	4014.1		
Латвия	2	2002.7	FORDAQ SA – Belgium
ия	4	4035.3	FRESMA – Spain
Р.А. – Италия	1	1017.3	FREUD POZZO, S.P.A. – Italy
алия	1	1004.1	GABBIANI – Italy
	1004.2,		
	1005.1,		
	1006.1,		
	1011.1,		
	1012.1		
MATION, GMBH – Германия	2	2007.1	GERLING AUTOMATION, GMBH – Germany
LING GMBH&Co.KG –	4	4016.1	GERHARD BARTLING GMBH&Co.KG – Germany
MASCHINENFABRIK	4	4016.1	GERHARD KOCH MASCHINENFABRIK GMBH&Co.KG – Germany
Германия	2	2005.3	GERMAN PAVILION C/O VDMA, GERMAN ENGINEERING FEDERATION WOODWORKING MACHINERY SECTOR) – Germany
ON C/O VDMA, ENGINEERING FEDERATION W MACHINERY SECTOR)			
INE AEROMECCANICHE, S.P.A. –	1	1016.5	GIARDINA OFFICINE AEROMECCANICE, S.P.A. – Italy
R.L. – Италия	1	1001.3	GM SERVICE, S.R.L. – Italy
ENBERG GMBH & CO. KG –	2	2006.3	GRASS & SCHELLENBERG GMBH & CO. KG – Germany
S.L. – Испания	4	4035.4	GRCAS MOMPO, S.L. – Spain
— Италия	1	1016.4	GRIGGIO, S.P.A. – Italy
SE INTERNATIONAL, GMBH –	2	2005.3	HANNOVER-MESSE INTERNATIONA, GMBH – Germany
H MACHINERY CO., LTD –	4	4031.4	HARBIN HI-TECH MACHINERY CO., LTD – China
NIC AG – Германия	2	2014.1	HECHT ELECTRONIC AG – Germany
RL MASCHINENFABRIK GMBH	2	2008.1	HEESEMANN, KARL MASCHINENFABRIK GMBH & CO. KG – Germany
Н – Германия	4	4017.2	HIMEX-RUS, GMBH – Germany
Италия	1	1016.3	HIRTZ, S.R.L. – Italy
И – Германия	2	2015.1	HOF, GMBH – Germany
ВН – Германия	2	2013.1	HOMAG GUS, GMBH – Germany
	4005.1	HOUFEK, Czech Republic	
	1004.1	IDM – Italy	
	1004.2,		
	1005.1,		
	1006.1,		
	1011.1,		
	1012.1		
МЕБЕЛИ – Россия	4	4004.3	ICA-FURNITURE LACQUERS – Russia
и, GMBH HOLZBEARBEITUNGS- ания	2	2016.1	IMA KLESSMANN, GMBH HOLZBEARBEITUNGSSYSTEME – Germany
– Италия	2	2006.1	IMAWELL – Germany
ИВН – Германия	1	1002.1	INCOMAC, S.P.A. – Italy
	2	2020.2	INTERTRADE, GMBH – Germany
	1	1023.1	ISAP – Italy
	4	4008.1	ITALMAK – Italy
	4	4005.1	KATRES – Czech Republic
TECHNIK REILING, GMBH –	4	4016.1	KAINDL SCHLEIFTECHNIK REILING GMBH – Germany
CO., LTD – Тайвань	4	4036.2	KAO JEN TOOLS CO., LTD – Taiwan
G. BECKER, GMBH & COKG –	2	2006.2	KLEBCHEMIE M.G.BECKER, GMBH & COKG – Germany
LN, INC. USA – США	1	1013.1	KLM – Taiwan
– Италия	4	4004.2	KOETTER DRY KILN, INC. USA – USA
ссия	1	1008.1	KOIMPEX, S.R.L. – Italy
арии	2	2011.1	KRUSI – Switzerland
Н – Германия	2	2008.2	KUPER – Germany
JAKOB LACH GMBH & CO. KG –	4	4016.1	J.SCHMALZ GMBH – Germany
ица	2	2007.2	LACH-DIAMANT JAKOB LACH GMBH & CO. KG – Germany
и – Польша	2	2003.1	LAKFAM – Poland
ЕНБАУ – Германия	2	2009.1	LANGE MASCHINENBAU – Germany
ндия	4	4010.5	LAIMET – Finland
ИНЕН UND ANLAGEN, GMBH –	4	4028.10	LEDINEK MASCHINEN UND ANLAGEN, GMBH – Austria
О. KG – Германия	2	2002.5	LEITZ GMBH & CO. KG – Germany
и – Россия	1	1019.3	LESPROM, RU – Russia
и – Россия	2	2002.3	LEUCO – Germany
и – Индия	4	4035.4	MAHEVAL – Spain
и – Германия	2	2003.1	MAYER – Germany
ЕННЫЙ ХОЛДИНГ – Литва	4	4029.4	UAB MEDUZ APDIRBIMO IRENGIMAI – Lithuania
ия	1	1004.1	MAHROS – Italy
	1004.2,		
	1005.1,		
	1006.1,		
	1011.1,		
	1012.1		
MASCHINENBAU GMBH & CO.	2	2005.2	MARTIN OTTO MASCHINENBAU GMBH & CO. KG – Germany
Россия	4	4024.1	MASTERWOOD – Russia
ия	4	4008.1	MEBOR – Slovenia
и – Италия	1	1013.1	MERLIN – Austria
	1	1004.1	MINI MAX – Italy
	1004.2,		
	1005.1,		
	1006.1,		
	1011.1,		
	1012.1		
GINEERING HEBROCK, LTD –	2	2014.4	MECHANICAL ENGINEERING HEBROCK, LTD – Germany
омания	2	2020.1	MHF, GMBH – Germany
ТРОКНУНГСАНЛАГЕН, и	2	2001.2	MUHLBOCK HOLZTROCKNUNGSANLAGEN, GMBH – Austria
Италия	1	1004.1	MORBIDELLI – Italy
	1004.2,		
	1005.1,		
	1006.1,		
	1011.1,		
	1012.1		
BAU – Германия	2	2011.1	MS MASCHINENBAU – Germany
— Италия	1	1018.3	MZ PROJECT SNC – Italy
CHNIK, GMBH – Германия	4	4025.6	NESTRO LUFTTECHNIK, GMBH – Germany
UJE AG – Швейцария	2	2002.2	ORELTI WERKZEUGE AG – Switzerland
AVIO – O.D.S., S.R.L. – Италия	1	1014.3	OFFICINE DEL SAVIO – O.D.S., S.R.L. – Italy
– Германия	2	2010.4	OMKOTECH-RUS – Germany
	4	4008.1	OMGA – Italy
	1015.2	ORMAMACHINE, S.P.A. – Italy	
LOGIES, S.R.L. – Италия	1	1002.2	OSAMA TECHNOLOGIES, S.R.L. – Italy
ULTING – Германия	2	2014.2	OST-WEST CONSULTING – Germany
— Австрия	2	2010.2	OTT PAUL, GMBH – Austria
Италия	1	2003.1	PADAC – Italy
ия	1	1017.2	PADAC, S.P.A. – Italy
И – Италия	4	4014.1	PAOWAC – Italy
	(o/n)*	PEZZOLATO – Germany-Italy	
Д – Германия	1	1023.2	PRIMULTINI, S.P.A. – Italy
PRO СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ	2	2020.4	PRO-SERVICE LTD – PRO-SERVICE LTD
И – Италия	4	4025.9	PROLES-TEHNOPO, SPECIALIZED EDITION – Russia
СХИМЕРСТОФФВЕРТИЕБ, и	1	1002.3	QUICKWAVES, S.R.L. – Italy
МАШИНЕНБАУ, GMBH –	4	4001.5	RAVENSBERGER SCHMIERSTOFFVERTRIEB, GMBH – Germany
и	2	2019.1	REINHOLD BECK MASCHINENBAU, GMBH – Germany
	4	4005.1	ROJEK – Czech Republic

Название фирмы	зал hall	стенд stand	Name of company
— Испания	4	4035.2	ROSALESMLH – Spain
талия	1	1004.1,	ROUTECH – Italy
		1004.2,	
		1005.1,	
		1006.1,	
		1011.1,	
		1012.1,	
ЕН – Германия	2	2014.3	SCHWABEDISSEN – Germany
	1	1004.1,	SCM – Italy
		1004.2,	
		1005.1,	
		1006.1,	
		1011.1,	
		1012.1	
Италия	1	1004.1,	SCM GROUP – Italy
ENGINEERING – Италия		1004.2,	SCM GROUP ENGINEERING – Italy
		1005.1,	
		1006.1,	
		1011.1,	
		1012.1	
EANT – Великобритания	4	4029.1	SCOTT & SARGEANT – United Kingdom
ATOI, S.R.L. – Италия	1	1021.1	SECEA ESSICCATOI, S.R.L. – Italy
Россия	4	4025.4	SIV-GROUP – Russia
TO, S.R.L. – Италия	1	1003.1	S.P.A.NEVELLO, S.R.L. – Italy
ния	2	2014.5	STARK – Germany
лия	1	1004.1,	STEFANI – Italy
		1004.2,	
		1005.1,	
		1006.1,	
		1011.1,	
		1012.1	
— Италия	4	4024.5	STETON, S.P.A. – Italy
— Италия	1	1001.2	STORTI, S.P.A. – Italy
тия	4	4008.1	STROMBOL – Italy
S.R.L. – Италия	1	1022.2	TERMOLEGNO, S.R.L. – Italy
ндерланды	1	1013.1	TIGERSTOOL – Netherlands
— Италия	4	4008.1	TORRES&BELO – Italy
— Турция	4	4008.1	USTUNKARLI – Turkey
LBOCK	2	2001.2	VANICEK-MUHLBOCK
UNSANLAGEN, GMBH –			HOLZTROCKNUNGSANLAGEN, GMBH – Austria
ZIONI MECCANICHE, S.P.A. –	1	1009.1	VITAP COSTRUZIONI MECCANICHE, S.P.A. – Italy
а	1	1013.1	VIET – Italy
KE MASCHINENFABRIK, GMBH –	2	2008.3	VOLLMER WERKE MASCHINENFABRIK, GMBH – Germany
GMBH – Германия	2	2015.3	WAGEMEYER, GMBH – Germany
NENBAU, GMBH – Германия	2	2010.3	WEIMA MASHINENBAU, GMBH – Germany
Германия	2	2004.1,	WEINIG AG – Germany
		2005.4,	
		2005.5,	
		2005.6,	
		2005.7,	
PRESSEN – Германия	2	2008.4	WEMHOENER PRESSEN – Germany
льгия	4	4005.1	WIVAMAC – Belgium
СС.РУ – ЛЕСНОЙ ПОРТАЛ –			WOODBUSINESS.RU – FOREST PORTAL – Russia
тия	4	4014.1	WOODTEC – Italy
G NEWS –	4	4018.4	WOODWORKING NEWS, NEWS.PA.PER – Republic of Belarus
ВООБРАБОТКИ, ГАЗЕТА –			еларусь
(о. – Словения	1	1019.1	WRAVOR D.O.O. – Slovenia
ZHOU) ENTERPRISE DEVELOPM-	4	4025.2	XIN KIELT (SUZHOU) ENTERPRISE DEVELOPMENT CO., LTD – China
Китай	1	1024.1	YAKORUDA – Bulgaria
Болгария	1	4001.1	ABRAZIVNIYE MATERIALY, LTD – Russia
МАТЕРИАЛЫ, ООО – Россия	4	4034.1	AVANGARD, LTD – Russia (о/п)
О – Россия	4	4013.10	AVIALESOKHRANA, FEDERAL STATE ENTERPRISE – Russia
НА, ФЕДЕРАЛЬНОЕ	4	4005.1	AGRFA – Russia
НОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ – Россия			(о/п)
ия	4	4038.3	AGROCON, LTD – Russia
— Россия	4	4030.2	ASIA ABRASIVE COMPANY – Russia
В. КОМПАНИЯ – Россия	4	4009.4	ALTERA, AGENCY OF INFORMATION TECHNOLOGIES – Russia
СТВО ИНФОРМАЦИОННЫХ	4	4005.3	ASTRO – Russia
– Россия	4	4001.3	ASU-IMPLUS, CJSC – Russia
ССИ, ЗАО – Россия	2	2002.6	BAUTEX – Russia
— Россия	4	4002.3	BERNARDO, LTD – Russia
О – Россия	4	4028.3	BIZNES-KARTA – Russia
О – Россия	4	2017.7	ALTENDORF, LTD – Russia
ПОРТАЛ			ALPHA-BIBLIOS, LTD – Russia
.COM – Россия			
ЛОГИЙ, ТПК, ООО – Россия	1	1010.1	BIRZHA TEKHNOLOGIY (THE MARKET OF TECHNOLOGIES), REGIONAL PRODUCTION COMPLEX, LTD – Russia
И МБ, ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ –	4	4042.4	ALLIANCE-PROFI, PUBLISHING HOUSE – Russia
	4	4029.5	AMT – Russia
РОССИЯ	4	4038.5	ARBOLIT – Russia 1
— Россия	4	4009.4	ASG GROUP, LTD – Russia
И, ЗАО – Россия	4	4005.3	ASTRO – Russia
— Россия	4	4001.3	BAUKAT, LTD – Russia
ССИ	2	2002.6	BAUTEK – Russia
— Россия	4	4002.3	BERNARDO, LTD – Russia
— Россия	4	4028.3	BIOFUEL PORTAL WOOD-PELLETS.COM – Russia
ССИ – Россия			
— Россия	4	4030.2	BORNICH, LTD – Russia
ССИ, ПАРТН	4	4016.1	BSM CONSULTING, LTD – Russia
ССИ – Россия	4	4023.1	VITAL-FORM, LTD – Russia
ССИ – Россия	4	4013.9	VNIIDREV – Russia
ССИ – Россия	4	4001.4	VOLEX, LTD – Russia
ИЗВОДСТВО МЕБЕЛИ, ПЕРИОДИКАМНО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ	1	4	VSE Dlya PROIZVODSTVA MEBELI (ALL FOR FURNITURE MANUFACTURING) ALMANAC – Russia
ССИ, —	4	4030.7	VSE O MEBELI (EVERYTHING ABOUT FURNITURE), MAGAZINE FOR FURNITURE BUSINESS PROFESSIONALS, "GRAND MANAGEMENT", LTD – Russia
ПРОФЕССИОНАЛОВ			
БИЗНЕСА			
МЕНЕДЖМЕНТ” –			
ИИ НАУЧНО-МЕДИАЛСКИЙ ИНСТИТУТ	4	4013.10	ALL-RUSSIAN RESEARCH INSTITUTE OF FORESTRY AND FOREST MECHANIZATION (VNILM), FEDERAL STATE ENTERPRISE – Russia
И МЕХАНИЗАЦИИ ЛЕСНОГО			
СИИ, ФЕДЕРАЛЬНОЕ			
НОНЕ УЧРЕЖДЕНИЕ – Россия			
ССИ, —	1	1014.1	WOODLINE – Russia
ИНДАСТРИЕС – Россия	4	4037.6	WOOD-MIZER – Russia
ССИ, ЗАО – Россия	4	4035.9	CLOAK-ROOM
ССИ – Россия	4	4030.4	GEOS, GROUP OF COMPANIES – Russia
ПАРТН – Россия	1,2	1013.1	GLOBAL EDGE – Russia
ССИ, АВТОПАРК, ООО –		1018.1,	
		2011.1,	
		2018.1	
И МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЗАВОД	4	4009.1	GMZ (GORKOVSKY IRON AND STEEL WORKS), JSC – Russia
ССИ, НАУЧНЫЙ ЦЕНТР	4	4013.3	STATE RESEARCH CENTER FOR LUMBER INDUSTRY, FSUE – Russia
ПЛАННОГО КОМПЛЕКСА,			
ССИ, ГОСУДАРСТВЕННОЕ			
ПРЕДПРИЯТИЕ – Россия			
ССИ, —	4	4017.4	GRAVITON – Russia
ССИ – Россия	4	4037.4	GRAN-91 – Russia
ССИ, ВЫШЕННАЯ ГРУППА, ООО,	4	4007.2	GRIZZLY INDUSTRIAL GROUP – Russia
ССИ, АВТОПАРК – Россия	4	4002.1	DAKT MACHINE-TRADING – Russia
ССИ, ОЧНЫЙ АВТОПАРК, ООО –	4	4042.6	DALNEVOSTOCHNY AVTOPARK (FAR-EASTERN MOTOR TRANSPORT POOL), LTD – Russia
ССИ – Россия	4	4028.1	DESTIN-M, LTD – Russia
ССИ, АСАДА: БИЗНЕСА – ЕЖЕ-	4	4036.5	MOSCOW BUSINESS – BUSINESS IMAGES MAGAZINE, ISSUED MONTHLY – Russia
ССИ, СУРГАИ – Россия	4	4028.5	DELOVYI LES – Russia
ССИ, РИО – Россия	4	2010.1	DEREWOU.RU, MAGAZINE – Russia
ССИ, СУРГАИ – Россия	2	4030.3	DEREVOOBROBNYK, EDITORIAL OFFICE – Ukraine
ССИ, РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ –	4	4016.4	DEREVOOBROBNYK, EDITORIAL OFFICE – Ukraine
ССИ, ВЫСТАВКИ			
	4	4016.2	Administration
ССИ, Россия	2	2020.2	DON – Russia
ССИ, Россия	4	4006.1	DUNA, LTD – Russia
ССИ, Россия	4	4021.1	DUKON, INDUSTRIAL GROUP OF COMPANIES – Russia
ССИ, ТЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ,	4	4024.4	EUROPEAN TRANSPORT SYSTEMS, LTD – Russia
ССИ, 000 – Россия	4	4007.3	EUROPROJECT, LTD – Russia
ССИ, 000 – Россия	4	4037.2	DNEPRO PLANT, LTD – Russia
ССИ, —	4	1015.2	I.C.E. (ISTITUTO NAZIONALE PER IL COMMERCIO ESTERO) – Italy
ССИ, ТИТУТ ВНЕШНей ТОРГОВЛИ	4	4003.3	IBERUS-MUROM, LTD – Russia
ССИ, 000 – Россия	2	2020.3	IMATEC – Russia
ССИ, —	4	4042.1	INKLAB, LTD – Russia
ССИ, ОМЫШЛЕННОЙ ИНФОРМАЦИИ,	4	4030.9	INSTITUTE OF THE INDUSTRIAL INFORMATION, LTD – Russia
ССИ, —	4	4002.4	INTEX – Ukraine
ССИ, 000 – Россия	4	4008.1	INTERSP, LTD – Russia
ССИ, —	4	4039.1	WOOD.RU: TIMBER INDUSTRY INTERNET PORTAL – Russia
ССИ, АЛЛАНДИНСКИЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ	4	4037.3	INFORMATIIONNY PROMYSHLENNY VESTNIK (MOSCOW), MAGAZINE – Russia
ССИ, ИФОРМАЦИОННОЕ ВЫСТАВО-	4	4037.4	INFORMEXPO, AGENCY – Russia
ССИ, —	4	4017.1	ITA, LTD – Russia
ССИ, ПАРТН – ЗАО – Россия			KAMBIO, COMPANY, CJSC – Russia

Название фирмы	зал hall	стенд stand	Name of company
НКОАГРЕГАТ – Россия	1,4	1018.2 1024.1, 4014.1, 4021.2 (о/н)	KAMI-STANKOAGREGAT – Russia
ПНЕВМАТИКА, ООО – Россия	4	4023.2	CAMOZZI PNEVMATIKA CO, LTD – Russia
ОО – Россия		4003.4	KIMEH, LTD – Russia
ИЕ КОТЛЫ, ООО – Россия		4036.6	KOVROVSKIE KOTLY (KOVROV BOILERS), LTD – Russia
СЕСКОЕ АГЕНТСТВО ЭДП, ЗАО –	4	4028.4	COMMERCIAL AGENCY EDP, CJSC – Russia
С, РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЖУРНАЛ – Россия	4	4031.5	KOMOD & K (BUREAU & K), PROMOTIONAL AND INFORMATIONAL MAGAZINE – Russia
Я "КИРОВВНЕШТОРГ", ООО –		4018.8	COMPANY KIROVNNESTORG, LTD – Russia
ЦЕНТР НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ – Россия	4	4037.10	COMPOZIT, (CENTRE FOR EDUCATION AND INFORMATION IN CONSTRUCTION), CJSC – Russia
АО – Россия		4007.5	CONSAR, CJSC – Russia
ОО – Россия		4003.2	KRINTA, LTD – Russia
КИ, ЗАО – Россия		4038.2	KUZMINKL, CJSC – Russia
ЕЛТ, ЗАВОД АБРАЗИВНОГО МАТЕРИАЛА – Россия		4036.1	LINER-BELT ABRASIVES PLANT – Russia
ОО – Россия		4024.2	LAMELLA, LTD – Russia
НЕС, ЖУРНАЛ («СИБИТ») – Россия		4031.7	LES I BIZNES (WOOD AND BUSINESS), MAGAZINE (MAXIBIT, LTD) – Russia
ООО – Россия		4013.6	LES-INFORM, LTD – Russia
НДСТУРИЯ – Россия	1	1019.3	THE WOOD INDUSTRY – Russia
СПЕРТ – Россия		4028.3	LESNOY EXPERT – Russia
ИНФОРМ, ЖУРНАЛ – Россия		1019.2	LESPROMINFORM, MAGAZINE – Russia
ЭКОЛОГИИ, ПФО, ООО – Россия		4010.1	LESPROMTECHNOLGIES, PRODUCTION AND COMMERCIAL FIRM, LTD – Russia
РТ, ООО – ЦЕНТР ИДЕАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ РИАЛОВ – Россия		4013.6	LESEXPERT, LTD – CENTER FOR STANDARDIZATION AND CERTIFICATION OF FOREST PRODUCTS (TIMBER) – Russia
КОНСАЛТИНГ ИДИОНО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ООО – Россия	1	1020.1	M&T CONSULTING, LTD INDUSTRIAL PUBLISHING HOUSE – Russia
К – Россия		4002.2	MASTER PK – Russia
ана		4030.10	MVM – Ukraine
О, КОМПАНИЯ – Россия		4007.1	MDM-TECHNO Co., LTD – Russia
ООО, Россия		4007.6	MDM-TOOLS, LTD – Russia
РУПНМ ПЛАНОМ – Россия		4042.6	MEBEL KRUPNYM PLANOM – Russia
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ, ЖУРНАЛ «СИБИРСКИЙ ДОМ «ЦАРЕВ» – Россия		4001.2	MEBEL OT PROIZVODITELYA (FURNITURE FROM PRODUCER), MAGAZINE, PUBLISHING HOUSE "TSAREV" – Russia
СЕРВИС ЦЕНТР, ООО – Россия		4030.10	FURNITURE SERVICE CENTRE, LTD – Russia
ДЕ ОБОЗРЕНИЕ, ЖУРНАЛ –		4031.2	FURNITURE REVIEW, MAGAZINE – Russia
БИЗНЕС – Россия		4025.10	MEBELNY BIZNES – Russia
МИР, ИНФОРМАЦИОННО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЖУРНАЛ – Россия		3037.9	MEBELNY MIR – Russia
РЕСС, ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ –		4042.7	FURNITURE-PRESS, PUBLISHING HOUSE – Russia
ИК СИБИРИ, ЖУРНАЛ – Россия		4042.3	MEBELSCHIK SIBIRI (SIBERIA FURNITURE MAKER), MAGAZINE – Russia
ИК, ЖУРНАЛ – Россия		4028.2	MEBELSHIK, MAGAZINE – Russia
РОДНЫЙ ЦЕНТР		4038.7	International Centre MERANTI, LTD – Russia
ООО – Россия		4016.4	META MASTER – Russia
ТЕР – Россия		4023.7	MINISTRY OF INDUSTRY AND ENERGY OF RUSSIAN FEDERATION
СТРОМЫШЕННИКОВ И НИМАТЕЛЕЙ (РАБОТОДАТЕЛЕЙ), КОНАФЕДЕРАЦИЯ НЕФЕНИКОВ И НИМАТЕЛЕЙ (МКПП(Р)) – Россия		4038.1	MOSCOW CONFEDERATION OF INDUSTRIALISTS AND BUSINESSMEN – Russia
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЧЕТ ЛЕСА, ГОУ ВПО – Россия		4013.11	MOSCOW STATE FOREST UNIVERSITY (MSFU), STATE EDUCATIONAL INSTITUTION, ALL-UNION PRODUCTION ENTERPRISE – Russia
ООО – Россия		4029.2	MS-GROUP, LTD – Russia
ССИЯ – Италия-Россия		4023.6	NARDI RUSSIA – Italy-Russia
ПРОМ-ЧНИМод, ОАО – Россия		4013.7	NAUCHDREVPROM-TsNIIMod, JSC – Russia
БЕЛЬ, ЖУРНАЛ – Россия		4025.8	NASHA MEBEL, PUBLISHING HOUSE – Russia
ИТ-ИНЖИНИРИНГ – Россия		4015.1 4022.1, 4041.1	NEGOTIANT-ENGINEERING – Russia
– Россия		4004.1	NORD, LTD – Russia
ФОРМ, ЧФ – Украина		4023.4	CENTERINFORM – Ukraine
ИАНИЕ: РЫНОК, ПРЕДЛОЖЕНИЕ, Россия		4023.3	EQUIPMENT: MARKET, OFFERS, PRICES – Russia
ЖЕЛЯЗНЫЙ УРАЛ, ООО – Россия		4003.5	OLMAJA, LTD – Russia
СРЕДСТВА –		4036.4	OSNOVNYE SREDSTVA, SPECIALIZED MAGAZINE – Russia
ИЗВИРАЗИОННЫЙ ЖУРНАЛ –			
– Россия		4002.3	PATRIOT – Russia
ПИКОН – Россия		4017.6	PENTA SILIKON – Russia
СЦ, ООО – Россия		4018.3	PILANA, TRADE CENTER SERVICE, LTD – Russia
ООО – Россия		4010.3	PILOTEKH, LTD – Russia
И, ТОРГОВЫЙ ДОМ, ООО – Россия		4028.6	PLITPROM, TRADE HOUSE – Russia
ООО – Россия		4004.4	PNEUMAX, LTD – Russia
КОМПАНИЯ, ООО – Россия		4003.1	PRAVSHA, LTD – Russia
ПИНГ, ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ –		4036.4	PRESS-HOLDING, PUBLISHING HOUSE – Russia
НТР		4037.7	PRESS CENTRE
ФИРМА, ООО – Россия		4037.8	PROSTOR, FIRM, LTD – Russia
ПО, ООО, Россия		4007.4	RADOMYSHL ENGINEERING PLANT, JSC – Ukraine
ЛЬСКИЙ			
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД –			
ИНДУСТРИЯ ПРЕССА		4007.4	REGIONAL PRESS
ИЗДАТЕЛЬСТВО, ООО – Россия		4013.1	RIAMED, PUBLISHING HOUSE, LTD – Russia
ИЙ МУЗЕЙ ЛЕСА – Россия		4013.2	RUSSIAM MUSEUM OF FOREST – Russia
ИИ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА, ГОСУДАРСТВЕННОЕ НИИ – Россия			RUSSIAN CENTRE OF FOREST HEALTH, FEDERAL STATE INSTITUTION – Russia
ООО – Россия		4018.2	S.T CROWN, LTD – Russia
ВЕСТ – Россия		1018.3	SAPEMVEST – Russia
НАУЧНО-СТВЕННАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		4013.4	SENEZH RESEARCH AND PRODUCTION LABORATORY FOR TIMBER PROTECTION – Russia
ПРЕВЕСИНЫ – Россия			
ЗАО – Россия		2001.1	SIEGLING, GMBH – Russia
ИДВОР, СТФ, ООО – Россия		4011.1	SLAVYANSKIY DVOR, STF, LTD – Russia
ЕЛ, ЖУРНАЛ – Россия		4042.5	SNABZHENETS, MAGAZINE – Russia
КОВРОВСКИЙ ЗАВОД		4034.2	SOYZU, LTD, KOVROVSKY BOILER, FURNACE AND DRYING EQUIPMENT PLANT – Russia
ТОПОЧНОГО И СУШИЛЬНОГО			
АНИЯ – Россия			
ПРОМЫШЛЕННИКОВ И ОПРЕТОРЕВ РОССИИ – Россия		4044.1	Union of Timber Manufacturers and Exporters – Russia
– Россия		2003.1	SPICE AG – Russia
ТАЖ, ООО – Россия		4031.6	SPETSMTZTAZH (SPECIAL MOUNTING), (о/н) LTD – Russia
ООО – Россия		4029.3	STYLING, LTD – Russia
БНАЯ ИМПЕРИЯ, ЖУРНАЛ –		4042.6	STROITELNAYA IMPERIA, MAGAZINE – Russia
ГРУППА ГАЗЕТ – Россия		4031.3	STROYKA, GROUP OF NEWS.P.A.PERS – Russia
РОИТЕЛЬСТВО. ОБУСТРОЙСТВО. ТЕХНОЛОГИИ, ЖУРНАЛ – Россия		4030.2	STRON' CONSTRUCTION. ARRANGEMENT. NEW TECHNOLOGIES, MAGAZINE – Russia
ХОЛОДОПРОМ-ПРОМЫШЛЕННАЯ		4031.1	STF-DVT TRADING COMPANY – Russia
Россия			
ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ, И	1	1014.1	TVERSKAYA PROMYSHLENNAYA KOMPANIYA (TVER INDUSTRIAL COMPANY), LTD – Russia
СИА			
РА, КОМПАНИЯ – Россия			
ФИКА. РЕКЛАМНЫЕ СИСТЕМЫ –		4025.7	TEHNOGRAFIKA ADVERTISING SYSTEMS – Russia
ЖУРНАЛ – Россия		4042.6	TEKHNOMIR, MAGAZINE – Russia
ОО – Россия		4009.5	TIGROUP, LTD – Russia
Россия		4028.7	TORWOOD – Russia
СЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС		4045.1	The 3rd All-Russian Contest "Forest Treasures of Russia"
БОГАСТЬЯ РОССИИ»		4036.1	TOOL LAND COMPANY – Russia
КОМПАНИЯ – Россия		4042.6	URALSKIY MEBELSCHIK, MAGAZINE – Russia
МЕБЕЛЬЩИК, ЖУРНАЛ ОСКОВСКИЙ ДОМ «ВЗЛА – Россия		4017.3	FABRIKA MEBELI, MAGAZINE – Russia
МЕБЕЛИ, ЖУРНАЛ – Россия		4010.2	FAETON, LTD – Russia
СА-ПРОМ, ООО – Россия		4024.3	FINRASKA-PROM, LTD – Russia
СКИЙ ДОМ – Россия		4036.3	FLANE-SERVICE, LTD – Russia
ТМ – Россия		4036.8	FORMULA OF CONSTRUCTION, PUBLISHING HOUSE – Russia
ПТЕХНИК И ПРЕСТЮПСЕН,		4005.2	HIGH POINT – Russia
СИЯ		2017.2	HOCKER POLYTECHNIK & PRESTO PRESSEN – Russia
КУЩЕТО ИНСТРУМЕНТА, ООО –		4002.4	CENTER OF WOODCUTTING TOOLS, LTD – Russia
ННЫЙ НАУЧНО-АТЕЛЬЕСКИЙ ИНСТИТУТ БУМАГИ, СИЯ		4013.5	THE CENTRAL SCIENTIFIC RESEARCH INSTITUTE OF THE PAPER, LTD – Russia
ЭКСПО, ОАО – Россия		4044.1	CENTRLESEXPO, JSC – Russia
ООО – Россия		4038.4	CEPILIN, LTD – Russia
АВ, ООО – Россия		1018.1	SCHELLING AWB, LTD – Russia
ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ, ООО –		4025.5	SPINDLE, PUBLISHING HOUSE, LTD – Russia
ОО – Россия		4009.2	EKOVENT-K, LTD – Russia
Россия		4038.7	EKODREV, LTD – Russia
ПОМ, НИЦ, ООО, Россия		4043.3	EKODREV-PROM, LTD – Russia
ВЕРЬ, ООО – Россия		4010.4	EKODREV-TVER, LTD – Russia
– Россия		4030.5	ELSI, LTD – Russia
СТРУМЕНТАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ –		4018.1	ENKOR, TOOL COMPANY – Russia
С, ООО – Россия		4012.1	UNIFLEX, LTD – Russia
– Россия		4037.1	JAROMA-RUS, LTD – Russia

* открытая площадка



ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ В РАМКАХ ВЫСТАВКИ

5 ДЕКАБРЯ

11.00–12.00 Пресс-конференция, посвященная открытию выставки «WOODEX/Лестехпродукция – 2006». Организатор: Выставочный холдинг MVK (конференц-зал 2).

12.00–13.00 Официальная церемония открытия выставки «Woodex/Лестехпродукция – 2006» (зал регистрации, сцена).

ДЕНЬ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

15.00–18.00 Конференция «Перспективы международного сотрудничества в лесной и деревообрабатывающей промышленности». Организатор: Выставочный холдинг MVK (конференц-зал 2).

15.00–15.30 Регистрация участников. Приветственный кофе-брейк.

15.30–15.40 Открытие конференции. Вступительное слово: Андрей Витальевич Лапшин, президент выставочного холдинга MVK.

15.40–15.50 «Инвестиционные соглашения как инструмент привлечения инвестиций в лесопромышленный комплекс». Докладчик: Борис Михайлович Большаков, заместитель руководителя Федерального агентства лесного хозяйства Минприроды РФ.

15.50–16.00 «Иностранные инвестиции – один из рычагов повышения эффективности ЛПК. Правовое регулирование инвестиционной деятельности». Докладчик: Петр Филиппович Перецкий, заместитель руководителя Департамента промышленности Министерства промышленности и энергетики РФ.

16.00–16.10 «Современное состояние мирового рынка деревообрабатывающего оборудования». Докладчик: Джанни Гицциони, президент Европейской федерации производителей деревообрабатывающего оборудования EUMABOIS.

16.10–16.20 «Перспективы торговых отношений между Россией и Италией. Структура экспорт-импорта в сфере оборудования и продукции деревообработки». Докладчик: Роберто Пело, директор ICE Moscow.

16.20–16.25 «Использование прогрессивных технологий и оборудования при производстве современной мебели». Докладчик: Аркадий Назарьевич Камионский, генеральный директор Ассоциации производителей мебельной и деревообрабатывающей промышленности России.

16.25–16.30 «Тенденции развития деревообрабатывающего производства. Новые предложения германских производителей оборудования для деревообработки». Докладчик: Денис Бизель, ведущий сотрудник Ассоциации производителей деревообрабатывающего оборудования Германии VDMA.

16.30–16.35 «Особенности итальянского деревообрабатывающего оборудования. Лизинг – перспективное направление сотрудничества поставщиков с потребителями». Докладчик: Паоло Гриджио, вице-президент итальянской Ассоциации производителей деревообрабатывающего оборудования и инструмента Acimall.

16.35–16.45 «Оптимальные схемы финансирования технического перевооружения предприятий лесной и деревообрабатывающей промышленности». Докладчик: Алексей Барбанов, «Абсолют Банк».

16.45–16.55 «Особенности Сибирского региона и условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация региона.

16.55–17.05 «Особенности Уральского региона и условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация региона.

17.05–17.15 «Особенности Поволжского региона и условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация региона.

17.15–17.25 «Особенности Юга России и условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация региона.

17.25–17.35 «Предложения выставочного холдинга MVK по развитию международного сотрудничества в сфере деревообработки и мебельного производства». Докладчик: Сергей Монх, руководитель представительства выставочного холдинга MVK в Европе.

17.35–17.40 Заключительное слово: Андрей Витальевич Лапшин, президент выставочного холдинга MVK.

17.40–18.00 Кофе-брейк.

6 ДЕКАБРЯ

Акция «Миллион алых роз от MVK»

ДЕНЬ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ

11.00–17.30 Конференция «Развитие ЛПК в регионах России. Проблемы и перспективы». Организатор: Выставочный холдинг MVK (конференц-зал 2).

15.00–15.30 Регистрация участников. Приветственный кофе-брейк.

15.30–15.40 Открытие конференции. Вступительное слово: Андрей Витальевич Лапшин, президент выставочного холдинга MVK.

15.40–15.50 «Инвестиционные соглашения как инструмент привлечения инвестиций в лесопромышленный комплекс». Докладчик: Борис Михайлович Большаков, заместитель руководителя Федерального агентства лесного хозяйства Минприроды РФ.

15.50–16.00 «Иностранные инвестиции – один из рычагов повышения эффективности ЛПК. Правовое регулирование инвестиционной деятельности». Докладчик: Петр Филиппович Перецкий, заместитель руководителя Департамента промышленности Министерства промышленности и энергетики РФ.

16.00–16.10 «Современное состояние мирового рынка деревообрабатывающего оборудования». Докладчик: Джанни Гицциони, президент Европейской федерации производителей деревообрабатывающего оборудования EUMABOIS.

16.10–16.20 «Перспективы торговых отношений между Россией и Италией. Структура экспорт-импорта в сфере оборудования и продукции деревообработки». Докладчик: Роберто Пело, директор ICE Moscow.

16.20–16.30 «Потенциал и перспективы отраслевой науки и образования в сибирском регионе». Докладчик: Аркадий Назарьевич Камионский, генеральный директор Ассоциации производителей мебельной и деревообрабатывающей промышленности России.

16.30–16.40 «Тенденции развития деревообрабатывающего производства. Новые предложения германских производителей оборудования для деревообработки». Докладчик: Денис Бизель, ведущий сотрудник Ассоциации производителей деревообрабатывающего оборудования Германии VDMA.

16.40–16.50 «Потенциал и перспективы отечественного капитала в развитие ЛПК российских регионов». Докладчик: потенциальный инвестор.

17.00–17.30 Кофе-брейк.

4

14.20–14.30 «Предложения лесопромышленников, деревообрабатчиков и производителей оборудования для ЛПК Севера-Запада на российском и международном рынках». Докладчик: руководитель предприятия или ассоциации.

14.30–14.40 «Перспективы развития деревообрабатывающего станкостроения в Северо-Западном регионе (Кострома)».

17.40–18.00 Кофе-брейк.

7 ДЕКАБРЯ

ДЕНЬ НАУКИ

10.30–17.00 Конференция «Теоретические и практические аспекты рационального лесопользования и развития глубокой переработки древесины». Организатор: Выставочный холдинг MVK (конференц-зал 4).

12.00–12.10 «Проблемы и перспективы ЛПК Сибирского региона. Результаты деятельности MVK в Новосибирске. Условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация Новосибирска.

10.30–10.45 «Направления развития глубокой переработки древесины». Докладчик: Владимир Александрович Кондратюк, генеральный директор ФГУП «ГНЦ ЛПК», доктор экономических наук.

10.45–11.00 «Приоритетные направления развития производства пиломатериалов в Российской Федерации». Докладчик: Валентин Федорович Щеглов, кандидат технических наук, ОАО «НАУЧДРЕВПРОМ-ЦНИИМД».

11.00–11.15 «Энергосбережение в процессах сушки пиломатериалов». Докладчик: А. И. Расев, профессор, д.т.н., МГУ.

11.15–11.30 «Развитие производства древесных плит как необходимое условие рационального лесопользования». Докладчик: Александр Петрович Шалашов, генеральный директор ВНИИДРЕВ.

12.20–12.30 «Предложения сибирских лесопромышленников, деревообрабатчиков и производителей оборудования для ЛПК на российском и международном рынках». Докладчик: Анатолий Константинович Курицын, директор ООО «ЛЕСЭКСПЕРТ».

13.00–13.30 Пренесс.

13.30–14.00 Кофе-брейк.

14.00–14.10 «Проблемы и перспективы ЛПК Сибирского региона. Условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация региона.

14.30–14.40 «Потенциал и перспективы отраслевой науки и образования в Северо-Западном регионе». Докладчик: Сергей Анатольевич Максименко, кандидат химических

наук, директор ФГУП «Сенежская НПЛ защиты древесины».

12.15–12.30 «Организация фитосанитарной обработки тарной продукции из древесины». Докладчик: Николай Васильевич Ладейщико, технический директор НПФ «УРАЛДРЕВИНТО».

12.30–12.45 «Современное состояние защиты леса в России и перспективы ее развития». Докладчик: Михаил Егорович Кобельков, директор ФГУ «Российский центр защиты леса».

14.40–14.50 «Перспективы работы MVK в Северо-Западном регионе». Докладчик: представитель MVK.

14.50–15.00 «Проблемы и перспективы ЛПК РТ. Результаты деятельности MVK в Казани. Условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация Казани.

15.40–15.50 «Потенциал и перспективы ЛПК РТ. Результаты деятельности MVK в Казани. Условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация Казани.

15.50–16.00 «Проблемы и перспективы ЛПК РТ. Результаты деятельности MVK в Казани. Условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация Казани.

16.00–16.10 «Потенциал и перспективы ЛПК РТ. Результаты деятельности MVK в Казани. Условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация Казани.

16.10–16.20 «Потенциал и перспективы ЛПК РТ. Результаты деятельности MVK в Казани. Условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация Казани.

16.20–16.30 «Потенциал и перспективы ЛПК РТ. Результаты деятельности MVK в Казани. Условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация Казани.

16.30–16.40 «Потенциал и перспективы ЛПК РТ. Результаты деятельности MVK в Казани. Условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация Казани.

16.40–16.50 «Потенциал и перспективы ЛПК РТ. Результаты деятельности MVK в Казани. Условия для инвестирования в промышленность». Докладчик: администрация Казани.

17.00–17.30 Кофе-брейк.

www.MVK.ru **995-05-95**


2007
РОССИЯ, МОСКОВА, ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР «КРОКУС ЭКСПО»


WOODEX | ЛЕСТЕХПРОДУКЦИЯ
6–9 ноября


FHKM

**UFI
Approved Event**

SIA

ВПЕРВЫЕ ОДНОВРЕМЕННО С МЕБЕЛЬНОЙ ВЫСТАВКОЙ!



Оборудование

Технологии

Лесопродукция

На правах рекламы

Выставка проводится под патронатом

Европейской Федерации производителей деревообрабатывающего оборудования

9-я Международная специализированная выставка-ярмарка лесопродукции, машин, оборудования и материалов для лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности

Ведущая выставка по деревообработке в России!

Выставка WOODEX/Лестехпродукция – первая и единственная в России выставка деревообрабатывающей тематики, прошедшая независимый аудит по правилам FHKM

Телефоны: (495) 105-34-13, 268-14-07; факс: (495) 268-08-91; e-mail: avn@mvk.ru, v_v@mvk.ru

Региональные представительства Выставочного холдинга MVK:

- MVK-УРАЛ:** +7 (343) 371-24-76
- MVK-СИБИРЬ:** +7 (383) 226-53-17
- MVK-ВОЛГА:** +7 (843) 291-75-89
- MVK-ЮГ:** +7 (863) 234-52-45

Информационная поддержка:

- ЭКСПЕРТ**
- ОБОРУДОВАНИЕ**
- МЕБЕЛЬНОЕ ОБОЗРЕНИЕ**

PROGRAMME OF EVENTS IN THE FRAMES OF WOODEX/LESTECHPRODUKZIA—2006 EXHIBITION

DECEMBER 5

11.00 am – 12.00 pm Press-conference, devoted to the exhibition opening. Organizer: MVK International Exhibition Company (conference-hall 2).

12.00–1.00 pm Official ceremony of the exhibition opening Woodex/Lestechprodukzia – 2006 (registration hall, stage).

INTERNATIONAL COOPERATION DAY

3.00–6.00 pm Conference: Prospects for international cooperation in timber and woodworking industries. Organizer: MVK International Exhibition Company (conference-hall 2).

3.00–3.30 pm Exhibitors registration. Complimentary coffee-break.

3.30–3.40 pm Conference opening. Keynote speech. A. V. Lapshin, President of MVK International Exhibition Company.

3.40–3.50 pm Investment agreements as a tool for attraction of investments in lumber industry. Reporter: B. M. Bolshakov, Deputy Director of the Federal Agency for forestry of the Ministry of Natural Resources of the Russian Federation.

3.50–4.00 pm Foreign investments – one of the levers for lumber industry effectivization. Legal regulation of investing activities. Reporter: P. F. Peredery, Deputy Director of the Industry Department of the Ministry of Industry and Energy of the Russian Federation.

4.00–4.10 pm Modern state of the world market of woodworking equipment. Reporter: Gianni Ghizzoni, President of Eumabois European Federation of Woodworking Machinery Manufacturers.

4.10–4.20 pm Prospects of Russian-Italian trade relations. The export-import structure in the sphere of woodworking equipment and products. Reporter: Roberto Pelo, Director of ICE.

4.20–4.25 pm Use of advanced technologies and equipment in manufacture of the modern furniture. Reporter: A. N. Kamionskiy, Director General of Association of furniture and woodworking industry of Russia.

4.25–4.30 pm Tendencies of woodworking manufacture development. New offers of German manufacturers of woodworking equipment. Reporter: Dennis Byzelt, Chief Officer of VDMA German Woodworking Machinery Manufacturers' Association.

4.30–4.35 pm Peculiarities of the Italian woodworking equipment. Leasing – the advanced line of cooperation between distributors and consumers. Reporter: Paolo Grigo, Vice-President of the Acimall Italian woodworking machinery and tools manufacturers' association.

4.35–4.45 pm Optimal funding models for technical re-equipment of enterprises in timber and woodworking industries. Reporter: Alexey Balabanov, Absolut Bank.

4.45–4.55 pm Peculiarities of the Siberian region and conditions for investments in industry. Reporter: Administration of the region

4.55–5.05 pm Peculiarities of the Ural region and conditions for investments in industry. Reporter: Administration of the region.

5.05–5.15 pm Peculiarities of the Volga region and conditions for investments in industry. Reporter: Administration of the region.

5.15–5.25 pm Peculiarities of the Russian South region and conditions for investments in industry. Reporter: Administration of the region.

5.25–5.35 pm Offers of MVK International Exhibition Company on the development of inter-

national cooperation in woodworking and furniture manufacturing. Reporter: Sergey Munkh, Representative Director of MVK International Exhibition Company in Europe.

5.35–5.40 pm Closing speech. A. V. Lapshin, President of MVK International Exhibition Company.

5.40–6.00 pm Coffee-break.

DECEMBER 6

Action Million scarlet roses from MVK

RUSSIAN REGIONS DAY

11.00 am – 5.30 pm Conference: Lumber industry development in Russian regions. Problems and prospects. Organizer: MVK International Exhibition Company (conference-hall 2).

11.00–11.15 am Exhibitors registration. Complimentary coffee-break.

11.15–11.20 am Conference opening. Keynote speech. A. V. Lapshin, President of MVK International Exhibition Company.

11.20–11.30 am Development of the exclusive economic zones of the travel-tourist type. Reporter: B. M. Bolshakov, Deputy Director of the Federal Agency for forestry of the Ministry of Natural Resources of the Russian Federation.

11.30–11.40 am Modern state of lumber industry in regions. Comparative analysis. Progressive methods of economic growth stimulation. Legal base. Reporter: V. A. Prilipov, Head of Department for industry of the Ministry of Industry and Energy of the Russian Federation.

11.40–11.50 am Prospects of national capital investing in lumber industry development in Russian regions. Reporter: Potential investor.

11.50 am – 12.00 pm Prospects of foreign capital investing in lumber industry development in Russian regions. Reporter: Potential investor.

12.00–12.10 pm Problems and prospects of lumber industry in the Siberian region. Results of MVK's activity in Novosibirsk. Conditions for investing in industry. Reporter: Administration of Novosibirsk.

12.10–12.20 pm Potential and prospects of sectoral research and education in the Siberian region.

12.20–12.30 pm Offers of Siberian lumberers, woodworkers and equipment manufacturers for the lumber industry on Russian and international markets. Reporter: Director of enterprise or Association.

12.30–12.40 pm Problems and prospects of lumber industry in the Ural region. Results of MVK's activity in Ekaterinburg. Conditions for investing in industry. Reporter: Administration of Ekaterinburg.

12.40–12.50 pm Potential and prospects of sectoral research and education in the Ural region.

12.50–1.00 pm Offers of Ural lumberers, woodworkers and equipment manufacturers for the lumber industry on Russian and international markets. Reporter: Director of enterprise or Association.

1.00–1.30 pm Debates.

1.30–2.00 pm Coffee-break.

DECEMBER 7

SCIENCE DAY

10.30 am – 5.00 pm Conference: Theory and practicalities of rational forest utilization and advanced woodworking development. Organizer: MVK International Exhibition Company (conference-hall 4).

10.30–10.45 am Trends of advanced processing of wood development. Reporter: V. A. Kondratyuk, doctor of economical science, Director General of GNTs LPK, FSUE.

10.45–11.00 am Priority development trends of sawn wood manufacture in the Russian Federation. Reporter: V. F. Scheglov, candidate of technical sciences, NAUCHDREVPROM-CNIIMOD JSC.

11.00–11.15 am Energy saving in lumber drying processes. Reporter: A. I. Rassev, MGUL professor, doctor of technical sciences.

11.15–11.30 am Development of chipboards manufacture as a necessary condition for rational use of wood. Reporter: A. P. Shalashov, Director General of VNIDREV.

11.30–11.45 am Certification of supply chains of wooden products by the scheme of the Forest Stewardship Council (FSC). Reporter: A. K. Kuritsin, Director LESEXPERT, LTD.

11.45 am – 12.00 pm On project development of the Federal target programme «Development of technical capacities for advanced woodworking and exploration of the new forest area on the period until 2015». Reporter: E. T. Tyurin,

workers and equipment manufacturers for the lumber industry of North-West on Russian and international markets. Reporter: Director of enterprise or Association.

2.30–2.40 pm Prospects of woodworking machine building development in the North-Western region (Kostroma).

2.40–2.50 pm Prospects of MVK's activity in the North-Western region. Reporter: MVK representative.

2.50–3.00 pm Problems and prospects of lumber industry in the Republic of Tatarstan. Results of MVK's activity in Kazan. Conditions for investing in industry. Reporter: Administration of Kazan.

3.00–3.10 pm Potential and prospects of sectoral research and education in the Republic of Tatarstan.

3.10–3.20 pm Offers of lumberers, woodworkers and equipment manufacturers for the lumber industry of the Republic of Tatarstan on Russian and international markets. Reporter: Director of enterprise or Association.

3.20–3.30 pm Problems and prospects of lumber and related industries in the Russian South. Results of MVK's activity in Rostov-on-Don. Conditions for investing in industry and house building. Reporter: Administration of Rostov-on-Don.

3.30–3.40 pm Potential and prospects of sectoral research and education in Rostov-on-Don.

3.40–3.50 pm Prospects of woodworking machine building development in the Russian South (Nalchik).

3.50–4.00 pm Prospects of woodworking machine building development in the Central Black Earth region (Voronezh).

4.00–4.10 pm Potential and prospects of sectoral research and education in the Central Black Earth region (Voronezh).

4.10–5.00 pm Debates.

5.00–5.30 pm Coffee-break.

DECEMBER 8

DAY OF TECHNOLOGIES AND EQUIPMENT FOR WOODEN HOUSE BUILDING

6

11.00 am – 12.00 pm Seminar: Distributors and consumers of machines and equipment for house building. Reporters: Global Edge, Kami-Stankoagregat (Deputy Director Yu. A. Smirnov), Dukon-M Organizer: MVK International Exhibition Company (conference-hall 2).

11.00 am – 1.30 pm Seminar: Low-rise and cottage building using up-date building and finishing materials. Water pools, baths, saunas. Landscape design. Organizer: KOMPOZIT, CNTI.

1.00 pm Official ceremony of exhibition closing. Awarding of Woodex/Lestechprodukzia – 2006 participants with diplomas of MVK International Exhibition Company (hall, stage).

2.00–6.00 pm Seminar: Complex solutions on fast erectable wooden houses construction. Organizers: Faeton, Ltd jointly with Homag GUS GMBH (conference-hall 3).

THE EXHIBITION INCLUDES

THE FOLLOWING CONTESTS:

December 5–7 Contest Woodworking Lea

– 2006. Organizers: MVK International Exhibition Company, Derevo.Ru magazine. Applications can filled at the booth of Derevo.Ru magazine: hall 2, booth 2010.1. Winners awarding ceremony will take place on December 8 in the frames of the official closing ceremony.

December 5–7 Contest on high speed scre

wing «To the victory with DeWALT». Orga

nizer: DeWALT company (USA) (hall 4, booth

4003.1 of the «Pravsha Network of specialized stores»).

December 5–8 The 3rd all-Russian contest:

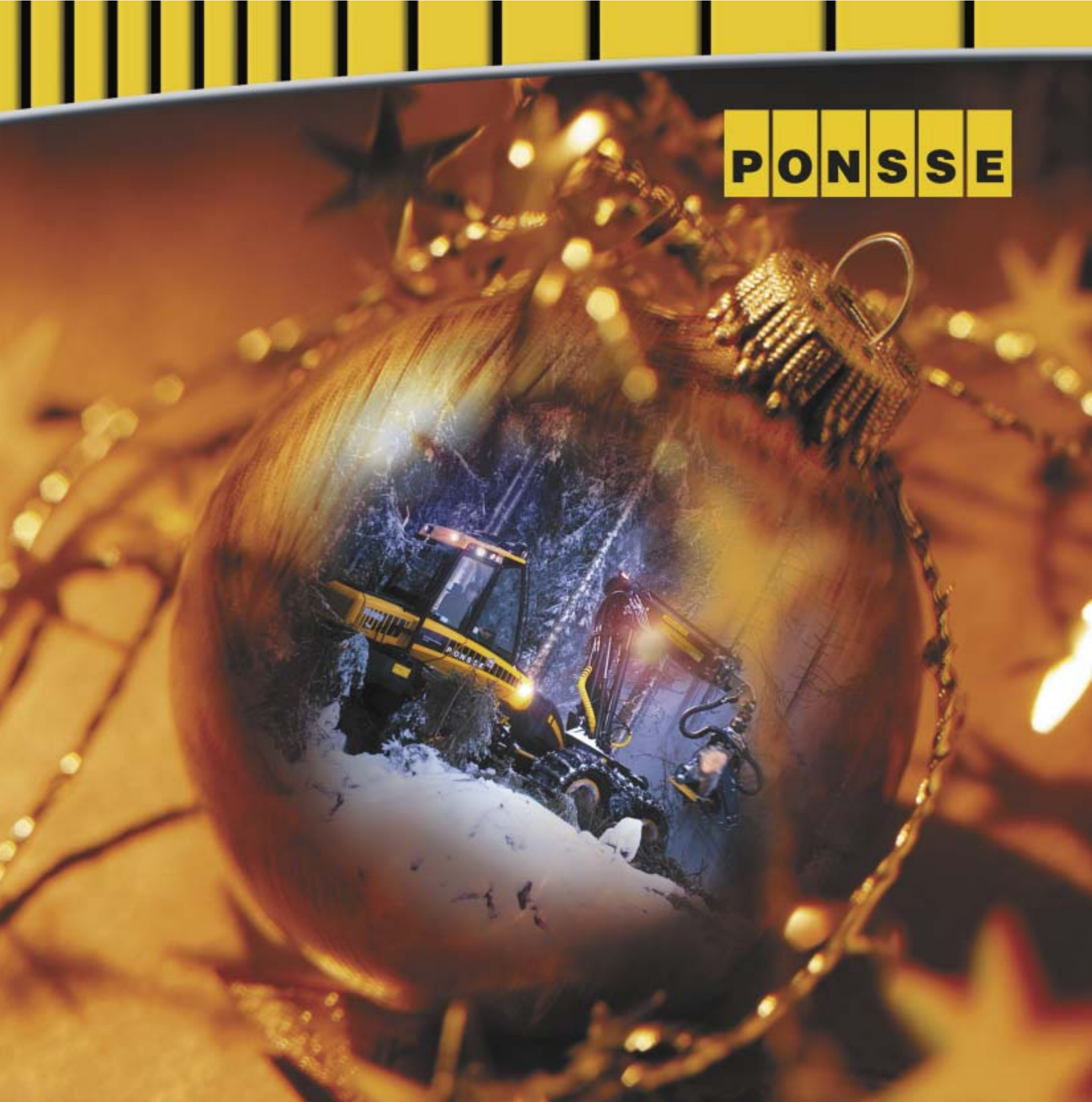
Timer resources of Russia. Organizers: Global

Edge Group of Companies, MVK Internation

al Exhibition Company (hall 4).

Благодарим за сотрудничество.

Желаем Вам веселых
праздников и процветания
в Новом Году!



PONSSE

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

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 чистые, 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 на защищу 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 нашей страны как крупнейшей в мире лесной державы.

В новом Лесном кодексе проигнорировано более полутора тысяч замечаний и предложений, поступивших по принятому в первом чтении законопроекту. В нем не оставлено без изменений ни одной статьи действующего Лесного кодекса и отсутствуют какие-либо ссылки на нормы международного права. Они концептуально меняют законодательную базу лесных отношений в России, разрушают их традиции, возможности устойчивого управления современными методами. Поскольку изменение концепции лесных отношений и правового статуса лесов непосредственно затрагивает права и интересы как ныне живущих, так и будущих поколений граждан России, то принятие подобного Лесного кодекса может нанести непоправимый вред государственным интересам Российской Федерации.

Наиболее существенными и опасными для лесов новациями, содержащимися в новом проекте Лесного кодекса и закона о введении его в действие, являются:

1. Подмена лесного законодательства земельным законодательством. По новому Лесному кодексу леса уже не будут определять режим использования пригодных и предназначенных для их выращивания лесных земель, а, наоборот, целевое назначение земель, на которых располагаются леса, будет определять их использование, охрану, защиту и воспроизведение (статья 6, пункт 2 ЛК). Формы собственности на леса подменяются формами собственности на земельные участки (статья 8 ЛК) с установленным лесоустройством границами. В своем заключении на принятый в первом чтении проект Лесного кодекса Президент Российской Федерации отмечал: «Лесное и земельное законодательство выступают в российской правовой системе в качестве отдельных отраслей законодательства» и «...в законопроекте (статьи 7, 42 и другие статьи) понятие "лес" нередко подменяется понятиями "земли" и "земельные участки"». В новом Лесном кодексе эти важнейшие концептуальные положения полностью проигнорированы. Из него исключено понятие «лесные земли», а перевод лесных участков и земель лесного фонда в земли иных категорий, в том числе включенных в гражданский оборот, регулируется не лесным, а земельным законодательством. Это очень опасный прецедент, открывающий возможности приватизации лесов без введения частной собственности на них, путем изменения целевого назначения занятых лесами земель. Таким путем игнорируется второй важнейший постулат Президента о недопустимости приватизации лесов путем внесения незначительных поправок, открывающих путь к «растаскиванию» лесного фонда, как это имело место в зеленых зонах крупных городов в конце 1990-х – начале 2000-х.

Для сохранения лесного законодательства в качестве самостоятельной отрасли российской правовой системы необходимо сохранить базовые понятия действующего лесного законодательства – лесные земли, леса, лесной фонд, лесопользование, участок лесного фонда и другие. Регулирование, использование, охрану, защиту и воспроизведение 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 разграничить формы собственности на леса и лесные земли, а 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 вопреки здравому смыслу и гражданскому законодательству исключает леса из категории недвижимого имущества, а статья 22 того же законопроекта делает регистрацию прав на леса необязательной. Это делается вопреки содержащемуся в заключении Президента Российской Федерации напоминанию, что «статья 130 Гражданского кодекса Российской Федерации относит лес к недвижимому имуществу». Исключение лесов, составляющих единую 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 преступников после введения в действие такого Лесного кодекса.

3. Разграничение полномочий, не адекватное форме собственности на леса. Возможно, что в первиче полномочий органов государственной власти Российской Федерации (статья 81 ЛК) отсутствуют владение, пользование и распоряжение лесными участками, находящимися в федеральной собственности. Такими полномочиями наделены 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 (1%)** 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 не с лесным, а 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 формы 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 запутывают 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 последние 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 неукрепление низового звена и децентрализация управления лесами, выработанных в рамках международного переговорного процесса.

5. Замена разрешительного порядка лесопользования заявлительным 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 заявлительным 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 отменяется статья 74 действующего Лесного кодекса о проведении лесоустройства государственными лесоустроительными 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 лесоустроительных работ 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 представляется совершенно необоснованным и недопустимым.

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. Введенные в Лесной кодекс термины и определения не соответствуют основным понятиям, принятым в FAO, 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 Кютского 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 принятой 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 новаций, несущих реальную угрозу лесам, экологии и народному хозяйству.

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.

Остается нерешенными вопросы собственности на леса, структуры государственного управления лесами, организации лесоустройства, ведения лесного хозяйства в незакультуренных 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 делаются 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 лесам
академик А. С. ИСАЕВ

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



ЛЕСТЕХПРОДУКЦИЯ
Ждем вас на нашем стенде
5-8 декабря
ВЦ «Крокус Экспо»

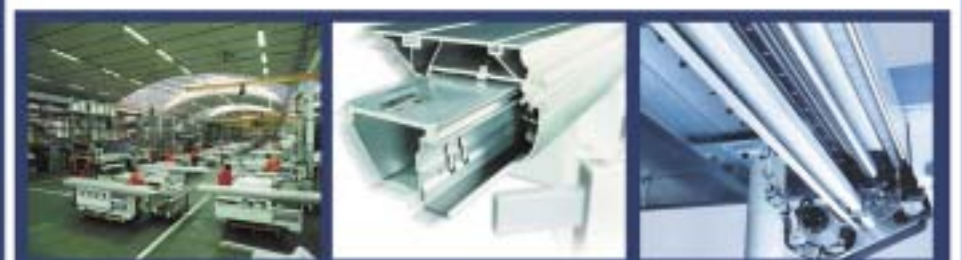
Scm

Новый стандарт
вашего производства

SI 400E

Специальное предложение до конца года!

В форматно-раскроечном станке SCM SI 400E воплощены инновационные решения, обеспечивающие точность, безопасность и удобство в эксплуатации. Станок оснащен запатентованной карткой SCM, не предусматривающей регулировок и гарантирующей точность хода 0,05 мм в течении 5 лет!



scm e group

Представительства в Российской Федерации и странах СНГ:

109004, Москва, Архистарховский пер., д. 3

тел.: (495) 730-6767 – многоканальный

тел.: (495) 785-5272/73/74 факс: (495) 785-5334

E-mail: scmgroupt@scmgroup.ru

Интернет: www.scmgroup.ru

e scm

Moto-Max ROUTECH DMC MAHROS GABBIANI IDI STEFANI MORBIDELLI SCM group engineering

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 республике. То есть, что говорилось выше, права дали, а о деньгах забыли. Такие речи сенаторов – бальзам на душу каждого регионального чиновника, которому предстоит решать свалившиеся съ верху заботы о лесном комплексе. Дай-то Бог (вернее, Совет Федерации) поможет. Пока надежда остается. Это к тому времени, когда

Можешь говорить что угодно, но убыточное производство долго не прятнется. Очередная череда банкротств леспромхозов тоже малого порадует. Правда, остается надежда, что столица профинансирует часть расходов лесопользователей. «Мы предлагали, чтобы компенсация лесопользователям 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.

А за примерамиходить далеко не нужно. В этом году сельские леса передали регионам. Финансируются они федеральной властью на 10–12% от потребностей и раньше. После передвижения 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?» – спрашивала я у директора Белозерского сельхоза Александра Шоленинова.

Ответ: «Нас финансируют на 10%. Раньше часть лесных доходов шла прямо на содержание лесхоза, но 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 аукционами, 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 человека, который старается что-то «кувачь» из казны, а настоящего специалиста лесного хозяйства, болеющего за свое дело.

Где взять деньги лесникам? Источник всем известен – у лесопользователей. Но готовители вновь озабочены: кодекс переводят на них заботы по ведению лесного хозяйства в арендуемой базе. В том числе им предписывается самостоятельно заниматься лесовосстановлением. Такую обузу они при-

нимают без истерик, 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.

Можешь говорить что угодно, но убыточное производство долго не прятнется. Очередная череда банкротств леспромхозов тоже малого порадует. Правда, остается надежда, что столица профинансирует часть расходов лесопользователей. «Мы предлагали, чтобы компенсация лесопользователям 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.

А за примерамиходить далеко не нужно.

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

Теперь область (и все регионы) получит

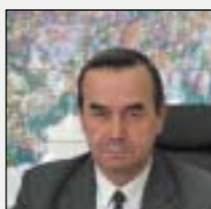
КОММЕНТАРИИ



Председатель Подкомитета по лесным ресурсам Госдумы РФ Владимир Кручак:

– Механизм передачи участков лесного фонда в долгосрочную аренду, а затем их выкуп в частную собственность дает преимущество финансовым спекулянтам. Спекулянты, в том числе и зарубежные, прибегут к рукам огромные лесные территории России без определенных обязательств по созданию лесоперерабатывающих производств, проведению необходимых лесохозяйственных и природоохранных мероприятий. Это окончательно разорит лесхозы и леспромхозы и ударит по социальной обстановке в отрасли. Особенно это касается таких лесных северных регионов, как Архангельская, Вологодская области, субъектов Федерации Сибири и Дальнего Востока. Российские лесопромышленные компании, которые понесли и продолжают нести большие затраты на лесовосстановление и строительство инфраструктуры в лесу, окажутся менее конкурентоспособными при приобретении участков лесного фонда на основе аукционов, поскольку на аукционах главным критерием является размер арендной платы, а не обязательства по финансированию развития инфраструктуры и объектов социальной сферы.

По материалам ИА «Росбалт»



Заместитель губернатора Вологодской области, начальник Департамента лесного комплекса академик РАН Виктор Грачев:

– Новый Лесной кодекс писался 3 года, было разработано около 30 вариантов его проектов, «скоропалательным» его никак не назовешь. Лесной кодекс нужно было принимать как можно скорее, его отсутствие тормозило работу в лесу. Как сказал на недавнем Лесопромышленном форуме в Петербурге губернатор Вологодской области Вячеслав Евгеньевич Позгалев, аргументированно отставая необходимость скорейшего принятия кодекса: «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.



Председатель правления Союза лесопромышленников Ленинградской области Андрей Гударев:

– В любом случае кодекс нужно было принимать, два года без кодекса жить было невозможно, да больше чем два года. Кодекс получился в достаточной мере революционный, не со всеми его положениями можно согласиться. Раньше были конкурсы и аукционы, причем в основном конкурсы, то есть комиссionно разбирались преимущества того или иного претендента, его квалификация, его областя работы в лесном хозяйстве или в лесной промышленности, его оснащенность, наличие специалистов достаточно высокого уровня и так далее. А аукцион – это просто кто заплатит денег больше. Поэтому, на мой взгляд, есть определенная опасность того, что человек с большими деньгами выиграет аукцион. После этого он может в соответствии с новым кодексом, во-первых, переуступить право лесозаготовки другому заготовителю, во-вторых, предоставить право пользования на самые ценные лесные массивы по завышенным ценам. Такое может нарушиться плав. лесоснабжения перерабатывающими предприятиями. Тот, кто выиграл конкурс на аукционе, неизбежно будет поддерживать все двусторонние связи заготовки и продажи леса, которые существовали и поддерживались на протяжении 10–15 лет. Эти связи могут быть подорваны. Я убежден, что эта проблема можеткоснуться не только заготовителей, но и целого ряда переработчиков. Существует еще одна, на мой взгляд, большая проблема – это то, что с 1 января не будут выпускаться лесорубочные билеты, а те декларации, которые прописаны в кодексе, никто еще не видел и не знает, как их оформлять. То есть создается правовой вакум. Мы провели совещание (по нашей инициативе) была организована встреча с представителями Агентства лесного хозяйства), чтобы решить эту проблему, потому что люди в первой половине следующего года могут остаться без лесорубочных билетов. Также мы запланировали встречу на эту же тему арендаторов и директоров лесхозов, являющихся членами нашего союза. Еще бы хотелось отметить, что неясные вопросы с финансированием сельскохозяйственных мероприятий. Если все это будет, как написано в кодексе, полностью возложено на арендаторов лесного фонда, без выделения компенсации государством, то тут могут возникнуть проблемы с лесовосстановлением и расторжением договоров нового образца. Дело в том, что договоры с 1 января будут пересмотрены и обременены дополнительными условиями, не каждый сможет выдержать эти условия, то есть часть предприятий могут стать банкротами. С другой стороны, все нормативные документы давным-давно устарели и надо принимать другие нормы лесопользования, другие методы лесовосстановления, то есть приближаться к мировым стандартам. И в этом смысле кодекс окажет положительное влияние. Главное, чтобы в этот переходный период были разработаны такие документы, такие нормативно-правовые акты, чтобы были учтены интересы арендаторов. В частности, чтобы была учтена аренда леса на тот процент, которые арендаторы платят за лесовосстановление. И тут важно не допустить, чтобы Министерство природных ресурсов вместе с Рослесхозом выпустили эти нормативные акты самостоятельно. Обязательно при решении этого вопроса должны присутствовать лесопользователи, а также территориальные власти, иначе это будут плохие документы.



Исполнительный директор Лесопромышленной конфедерации Северо-Запада России Денис Соколов:

– Лесной кодекс нужен. Его принятие так затянули, что лишь бы какой, но лучше б он был. Довели до такой ситуации, что либо кодекс, либо 199-я статья ФЗ. Нас бы, наверное, устроил Лесной кодекс, состоящий из одной строки: «Лесной кодекс». Жили бы по нему. Говорить сейчас хороший он или плохой не имеет смысла – мы поставлены перед фактом. Нас поместили в новые условия существования, никто не прогнозировал такой исход дела.

Практически из полутора тысяч замечаний ничего не было принято. Первое время я принимал участие в обсуждениях версии Лесного кодекса, но увидел политику «все уже решено». Никак повлиять на этот процесс было невозможно, видимо, поступило четкое указание принять кодекс в том виде, в котором его предлагает Минпромэнерго.



Президент корпорации «Вологдалеспром» Алексей Полысаев:

– Новый Лесной кодекс был необходим и лесохозяйственным, и лесозаготовителям, как глоток свежего воздуха задыхающемуся. Без этого главного лесного закона все мы жили и работали будто всплеск. 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

LIKE NO OTHER

5 ЛЕТ ГАРАНТИИ

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

Широкий выбор областей применения:
Традиционная сушка
Быстрая сушка мягких древесных пород
Сушка с сохранением цвета
Стерилизация
Пропарочные камеры
Комбинированные пропарочные и сушильные камеры
Камеры предварительной сушки

NARDI Group

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

ЛЕСПРОМ ФОРУМ



Мы с Вами 15 лет!

Лауреат премии «Российский лес» Министерства природных ресурсов России

Лауреат Всероссийского конкурса «Лидер деревообработки»

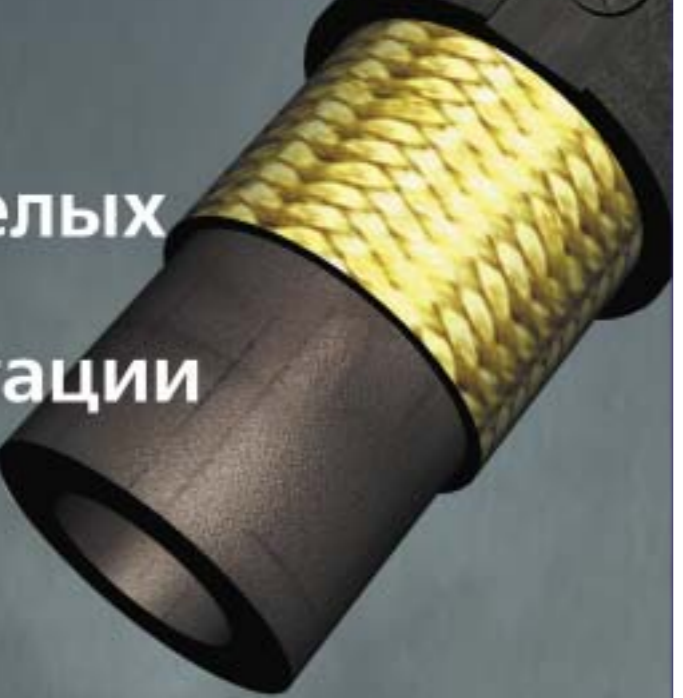
Лауреат Всероссийского конкурса «Лучшие российские предприятия»

Лауреат Всероссийской лесопромышленной премии «Lesprom» в номинации «Лучший поставщик оборудования – 2005»

Лауреат международной премии «Европейский стандарт»



РВД для тяжелых условий эксплуатации



Особая гибкость и прочность

Сохранение рабочих характеристик до -45°C

ОБОРУДОВАНИЕ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ (фитинги, шланги) для ПРОИЗВОДСТВА РУКАВОВ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

1SN 1ST 1SC 2SN 2ST 2SC 4SP 4SH



Позвоните нам,
и мы вышлем Вам
бесплатный образец
РВД Nordex®



НАЦИОНАЛЬНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Коммерческий департамент:

111123, г. Москва,
шоссе Энтузиастов, д. 56, стр. 32
Тел.: (495) 788-50-39, 788-50-40
Факс: (495) 788-50-07
E-mail: sales@nhc.ru

тивные 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 вырубаем по каким-то причинам (экономическим, погодным, транспортным). Подчеркну, что речь не об оставленном дешевом лесе, мы не выхватали лучшее и ушли. Остается часть делянки, за которую мы уже заплатили государству, и оно 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 квыше крыши, звонят директору Тарногского лесхоза. Он совершенно спокойно отвечает, что приходится 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 баррикады. 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 смену, 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 Глазарев. – Ситуация напоминает летнюю историю с алкоголем, 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», – отзываются я. Собеседник отвечает спокойно (реформа и правовые коллизии он привык): «Будем поступать так, как лучше для дела. Не останавливать же производство. Иначе всем нужно расходитьсь 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 волновала и волнует статья о передаче лесов в аренду на аукционной основе. То есть владеть лесными угодьями будет не тот,

КОММЕНТАРИИ

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 последнее 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. И хотя в кодексе предполагается выделение лесных участков для реализации приоритетных инвестиционных проектов, но это всего лишь исключение из общих правил. Таким образом, единственным критерием для получения лесфонда в аренду будет являться сумма средств, или, проще говоря, у кого кошелек окажется толще. А это открывает возможность финансовым спекулянтам получить огромные лесные территории без каких-либо обязательств. Каждому понятно, что работа на лесосеке требует определенной суммы знаний, умений и навыков, наличия определенных технических средств. Вот и нужно было прописать в кодексе условия квалифицированного отбора лесозаготовителей при проведении 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. Вновь образованные лесные монополии получат возможности 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...



Директор по взаимодействию с органами государственной власти и местного самоуправления корпорации «Имит-Палт» Дмитрий Чиков:

– Во время работы над проектом Лесного кодекса главный вопрос был в том, какой блок победит – экономический, ориентированный прежде всего на вовлечение лесного фонда в оборот, или социально-экологический. Победу одержали приверженцы экономических приоритетов: созданы серьезные предпосылки для активного вовлечения в оборот земель и участков лесного фонда. Вокруг вопроса о распределении лесных участков велась очень острая борьба. Вариантов было три: аукционы или конкурсы, либо то и другое одновременно. В итоге победили аукционы, по тем причинам. Потому что аукционное распределение способствует увеличению доходов бюджета от включения леса в оборот. Вторая причина в том, что конкурсы всегда имеют высокую дополнительную составляющую, не связанную с лесопользованием. Бюджеты муниципальных образований, субъектов Федерации в подавляющем большинстве дефицитны, и, естественно, у местных и региональных властей очень велик соблазн закрыть часть «дыры» за счет бизнеса. Поймите правильно: это не упрек, это правда жизни. Способы известны: включить в конкурсный договор ремонт школы, покупку автобуса, оснащение оборудования стоматологической поликлиники и т.д. Кроме того, конкурсы дают больше простора для коррупции: ведь условия можно прописать под конкретного претендента. На аукционе непрофильное «бюременение» и закулисный выбор победителя невозможны. Также в новом кодексе есть одна маленькая строчка в статье 74, которая, на мой взгляд, является ключевой для лесопромышленников. В соответствии с ней лесопользование может быть осуществлено на основе не только аукционного договора аренды, но также – инвестиционного соглашения. То есть инвестор, который предлагает реализовать крупный инвестиционный проект, приоритетный в масштабах страны или региона, может получить лес в аренду без аукциона, на согласованной финансовой основе. Считаю, что это победа тех, кто добивался реальных преференций для переработчиков.

Участвовать в аукционе могут те, кто являются юридическими лицами, зарегистрированными на нашей территории и действующими по законам Российской Федерации. Я думаю, что это правильная позиция. Она никак не препятствует вхождению иностранного капитала в развитие отрасли и в то же время требует от зарубежных компаний регистрации российского дочернего или совместного предприятия и работы по российским законам во всех сферах – налоговой, бюджетной, социальной, экологической.

Минус в Лесном кодексе тоже, конечно, есть. Например, резко возрастает финансовая нагрузка на лесозаготовителей вследствие распределения участков через аукционы и, главным образом, из-за перекладывания многих обязанностей по ведению лесного хозяйства, лесовосстановлению на плечи арендаторов без компенсации из бюджетов. Есть и целый ряд других минусов. К сожалению, ни в одной строке кодекса не упомянут сертификация лесопользования. Мы считаем, что это наиболее эффективный инструмент в борьбе с нелегитимной вырубкой. На мой взгляд, активизируя сертификацию по любой признанной мировой системе, можно было бы объединить три процесса: борьбу с вывозом за границу круглого необработанного леса, борьбу с незаконными рубками и усиление общественного экологического контроля за лесопользованием. Для этого достаточно такой простой меры, как введение, скажем, с такого-то числа такого-то года запрета на перевозки несертифицированного леса через российскую границу. Экологи, насколько я знаю, сильно недовольны тем, что эта проблема в кодексе не отражена.

По материалам газеты «Эксперт Северо-Запад»

Директор Вельского сельского лесхоза Александр Чадин:

– О новом Лесном кодексе можно говорить долго и характеризовать его только с отрицательной стороны, потому что мы, лесохозяйственники, ни одного «светлого пятна» в нем не обнаружили. Кодекс по существу не отвечает ни на один из самых важных вопросов. Если, к примеру, новый кодекс предусмотрено, что ведением лесного хозяйства должны заниматься арендаторы, то кто будет вести все лесохозяйственные работы на неарендованных участках леса? Из каких источников те работы будут финансироваться?

И еще хочу сказать: объект лесных отношений в виде участков лесного фонда теперь подменен объектом земельных отношений, где лес превратился в движимое имущество, как деньги. Так что, с большой степенью вероятности, можно утверждать, что судьба леса будет зависеть теперь даже не столько от Лесного, сколько от Земельного и Гражданского кодексов.

Директор Каргопольского сельского лесхоза Сергей Коплов:

– Новый Лесной кодекс, по сути своей, развязал руки недобросовестным лесопользователям, которых в нашей стране наберется великое множество. Само понятие «лесорубочный билет» из нового кодекса теперь исключено. И сейчас арендатор, не имея на руках этого важнейшего документа, станет бесконтрольно заготавливать столько древесины, сколько ему заблагорассудится. Да и как его можно будет контролировать, если функции лесной охраны у лесников отняли и передали их в ведение Росприроднадзора. А штаты этой службы на местах, в районах, вот уже два года не торопятся создать. Возникает впечатление, что такая анархия в лесном хозяйстве страны кого-то очень устраивает в российском Правительстве...

Максим Родионов

НАЦИОНАЛЬНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Коммерческий департамент:
111123, г. Москва,
шоссе Энтузиастов, д. 56, стр. 32
Тел.: (495) 788-50-39, 788-50-40
Факс: (495) 788-50-07
E-mail: sales@nhc.ru

ОТЛИЧИЕ В ТОМ, ЧТО ЭТО «REX» СТРОГАЛЬНЫЕ СТАНКИ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ



- Индивидуальная комплектация станков
- Применение новейших технологий
- Сервисное обслуживание
- Лизинг



Чтобы вы ни изготавливали, строгальные автоматы REX справляются с этими задачами как на малых и средних предприятиях, так и в промышленности – в том числе со скоростью подачи до 300 м/мин.

**Клиенты компании REX
во всем мире доверяют словам: Made in Germany**



Georg Schwarzeck GmbH & Co.KG
=REX=Maschinenfabrik
Industriestraße 3, D-25421 Pinneberg
Tel. +49-4101/7040
Fax. +49-4101/704-115
E-mail: info@rex-maschinen.de

Представительство в России
Tel.: (095) 510-81-00,
Факс: (095) 397-20-45
E-mail: rex-germany@bk.ru
www.rex-maschinen.de

TIMBERMASTER BIGMASTER SUPERMASTER

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ GPS В ЛЕСНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

Космическая радионавигация и современные достижения компьютерных и телекоммуникационных технологий, а также электронная картография позволяют сегодня по-новому посмотреть на ведение лесного хозяйства и, в частности, на проблемы лесной сертификации.

С помощью портативных и недорогих GPS-приемников работники леса в настоящее время получили реальную возможность повысить безопасность своих передвижений по лесным просторам. Они могут с высокой точностью определить в любой точке земли свое местоположение, скорость и направление перемещения, прокладывать маршруты и запоминать путевые точки. Теперь чтобы выделить лесную делянку, им достаточно лишь несколько раз нажать на клавиши своих радионавигационных приборов. Кроме того, навигационную информацию можно ввести в мобильный терминал и тут же сделать отметки в электронных картах о местоположении выделенного им участка. Особо нужно отметить, что навигационная информация передается абсолютно бесплатно. Используя лесные электронные вилки, специалисты леса могут измерять объемы возможных лесозаготовок прямо на корню, определяя выход товарных сортиментов по кривизне, сухим и здровым сучкам. Достаточно еще нескольких прикосновений к управлению приборами для определения материально-денежной оценки лесосек, и фактически уже в лесу станет известна экономическая состоятельность сделок на лесных аукционах.

Сегодня в России работают две системы радионавигации – американская Navstar (GPS) и отечественная ГЛОНАСС, причем коммерческие перспективы последней невысоко оцениваются определенным кругом специалистов. Некоторые же из них полагают, что использование обеих систем позволит более точно определять координаты и повысить надежность функционирования.

Самой известной является глобальная спутниковая радионавигационная система Navstar (Navigation System using Timing And Ranging), или GPS (Global Positioning System), созданная для высокоточного навигационно-временного обеспечения объектов. В ее состав входят навигационные спутники, наземный комплекс управления и аппаратура пользователей. Принцип работы состоит в том, что специальные приемники, установленные у потребителей, измеряют дальность до нескольких спутников Земли и определяют свои координаты по точкам пересечения поверхности равного удаления. Дальность вычисляется путем умножения скорости распространения радиосигнала на время задержки при прохождении им расстояния от спутника до пользователя. Величина временной задержки определяется сопоставлением кодов сигналов, излучаемых спутником и генерируемыми приемным устройством, методом временного сдвига до их совпадения. Временной сдвиг измеряется по часам приемника. Координаты спутников известны с высокой точностью. Для нахождения широты, долготы, высоты, а также для исключения погрешности часов приемника достаточно решить систему из четырех уравнений. Поэтому приемник пользователя должен видеть и принимать навигационные сигналы от четырех спутников. В настоящее время штатные системы навигации определяют координаты объекта с точностью от 2 до 5 м, что вписывается в погрешности измерений при отводах согласно «наставлению по отводу и таксации лесосек», используемому в лесоустройстве.

Александр МИХАЙЛОВ
e-mail: eksles@ntg.ru

RUSSIAN FORESTRY REVIEW

Уважаемые читатели!

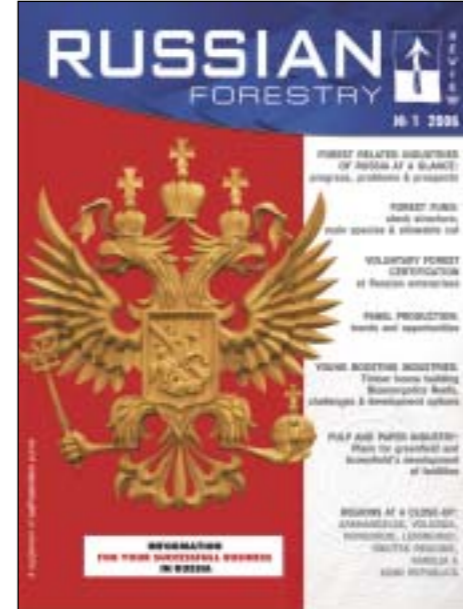
Редакция ведущего российского журнала по ЛПК – «ЛесПромИнформ» – выпустила новый уникальный проект – СБОРНИК АНАЛИТИЧЕСКИХ СТАТЕЙ о лесопромышленном комплексе России **НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ!**

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;
- 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;
- в разделе «Лесное хозяйство. Лесопользование» – подробное описание российских лесов по данным, предоставленным Федеральным агентством лесного хозяйства (плотность произрастания, породный состав лесного фонда, объемы фактических лесозаготовок и т. д.);
- материалы о процессе сертификации лесопользования в РФ (стандарты, проблемы и перспективы, данные сертифицированных территорий);
- обзор лесопиления и производства древесных плит (роль на внутреннем и мировом рынках, качество и ассортимент выпускаемой продукции, рентабельность предприятий, их техническая и технологическая оснащенность, потребность в инвестициях);
- в рубрике «Деревянное домостроение» – обзор проблем тотальной нехватки жилья в стране, спроса на строительство, динамики платежеспособности населения, миграционных процессов. Технологии деревянного домостроения, проблемы развития отрасли, ее перспективная роль в развитии российского ЛПК;
- в разделе «Биоэнергетика» – материалы о производстве древесных гранул и энергетических брикетов. История формирования индустрии, описание технологий производства, логистика, качество продукции,



потребительские рынки, практика организации производства в РФ, существующие проблемы и пути их решения;

• обзор целлюлозно-бумажной промышленности: динамика объемов производства, крупнейшие предприятия, товарный ассортимент. Причины застоя в отрасли в условиях значительного внутреннего спроса на качественную продукцию;

• 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;

• списки инвестиционных проектов, представленные 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 подписчиков, 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.

Участие в RUSSIAN FORESTRY REVIEW – это эффективное продвижение на зарубежные рынки и серьезный плюс для Вашего имиджа!

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 31.01.2007.

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

ОБОРУДОВАНИЕ для деревообработки

от 4000 EUR

Форматно-раскроочные станки

Filato FL-3200B (аналог «Альтендорф»)

- двигатель основной пилы 5,5 кВт, подрезной 0,75 кВт
- роликовая каретка 3200x360x160 мм, гарантия 5 лет
- усиленная станина - 1100 кг
- две отдельные линейки
- электроподъем
- опускание основной и подрезной пилы

от 13000 EUR

Четырехсторонние станки

- от 4 до 9 рабочих шпинделей
- скорость подачи до 120 м/мин
- сечение заготовки до 400x300 мм



от 14500 EUR

Кромкооблицовочные станки

Filato серии FL

- скорость подачи 6-20 м/мин с беспилотной электронной регулировкой!!!
- усиленная станина - масса 1500 кг
- толщина кромки до 15 мм, ширина до 65 мм
- лучшая комплектация на российском рынке



20 м/мин!!!

от 35000 USD

Линии сращивания

- полный автомат
- система kleenанесения под давлением
- увеличенная производительность на 30%
- длина пласти до 12 м



до 15 км/смену!!!

Вакуумные прессы

Мембранный-вакуумный пресс

- работа пресса в автоматическом и полуавтоматическом режимах
- поставляется с одним или двумя столами



от 9000 EUR

ЖИВОТРЕПЕЩУЩИЕ ТЕМЫ – ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Именно так можно охарактеризовать итоги работы круглого стола «Национальные приоритеты и социальные проекты в развитии деревообрабатывающей и мебельной промышленности. Партиерство государства и бизнеса», прошедшего 1 ноября 2006 года в Ростове-на-Дону. Организаторами мероприятия выступили выставочный холдинг MVK и Межрегиональное объединение работодателей Южного федерального округа.

Это второй круглый стол по тематике мебельного производства и деревообработки, который MVK провел в ЮФО. Первый круглый стол, состоявшийся в апреле, выявил потребность в усиении консолидации отрасли. Результатом его явилось образование Ассоциации мебельных и деревообрабатывающих предприятий малого и среднего бизнеса Ростовской области. Основным предметом обсуждения в ноябре стали проблемы, волнующие предпринимателей, и пути их решения.

С приветствием к участникам работы круглого стола обратились заместитель начальника Управления промышленности Министерства промышленности, энергетики и природных ресурсов Ростовской области Андрей Фролов и начальник отдела министерства Наталия Семенюк. С докладом о «Партнерстве государства и бизнеса». Проблема насыщения отечественного рынка мебели качественной и конкурентоспособной продукцией» выступил президент Ассоциации мебельных предприятий Южного региона Петр Винкега. Александр Свирин, президент Ассоциации мебельных и деревообрабатывающих предприятий малого и среднего бизнеса Ростовской области, рассказал об актуальных проблемах мебельщиков и предложениях ассоциации по их решению.

Основные направления поддержки предприятий малого и среднего бизнеса Ростовской области. Основным предметом обсуждения в ноябре стали проблемы, волнующие предпринимателей, и пути их решения.

Научный руководитель Ассоциации мебельных и деревообрабатывающих предприятий малого и среднего бизнеса Ростовской области. Основным предметом обсуждения в ноябре стали проблемы, волнующие предпринимателей, и пути их решения.

С приветствием к участникам работы круглого стола обратились заместитель начальника Управления промышленности Министерства промышленности, энергетики и природных ресурсов Ростовской области Андрей Фролов и начальник отдела министерства Наталия Семенюк. С докладом о «Партнерстве государства и бизнеса». Проблема насыщения отечественного рынка мебели качественной и конкурентоспособной продукцией» выступил президент Ассоциации мебельных предприятий Южного региона Петр Винкега. Александр Свирин, президент Ассоциации мебельных и деревообрабатывающих предприятий малого и среднего бизнеса Ростовской области, рассказал об актуальных проблемах мебельщиков и предложениях ассоциации по их решению.

Научный руководитель Ассоциации мебельных и деревообрабатывающих предприятий малого и среднего бизнеса Ростовской области. Основным предметом обсуждения в ноябре стали проблемы, волнующие предпринимателей, и пути их решения.

СИБИРСКАЯ ДРЕВЕСИНА – БРЕНД НА ВЕКА



Под таким девизом 9 ноября в Новосибирске прошел очередной круглый стол «Модернизация технического оснащения лесопромышленного комплекса в рамках Сибирского федерального округа», организованный выставочным холдингом MVK.

Основной целью этого мероприятия было свести воедино все звенья, необходимые для построения успешного бизнеса в лесопромышленном комплексе Сибири, в том числе поставщиками и потребителями, потенциальными инвесторами, а также региональные власти.

С приветствием к участникам круглого стола обратились заместитель председателя исполнительного комитета межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение» по лесопромышленному комплексу Виктор Луков (г. Томск) и генеральный директор выставочного холдинга MVK Владимир Шевелев (г. Москва). Они акцентировали внимание на том, что лес, как национальное богатство России, заслуживает большего внимания и «наша задача – найти пути решения проблем ЛПК, характерных как для Сибири, так и для России в целом».

В своем докладе Виктор Луков рассказал о специальных программах технического перевооружения предприятий, учитывающих специфику конкретных регионов, и акцентировал внимание на шести «локомотивных проектах», охватывающих территорию от Омска до Читы.

Президент Некоммерческого партнерства лесных предприятий Владимир Роговцев (г. Новосибирск) в своем выступлении говорил о существующих проблемах ведения лесного хозяйства и роли государственных структур СФО в развитии ЛПК.

Генеральный директор выставочного холдинга MVK Владимир Шевелев рассказал о региональной политике холдинга, о специализированных выставочных проектах MVK, помогающих динамичному развитию отечественной лесной индустрии.

Споры и разногласия вызвал доклад на-

чальника сектора организации кредитования малого бизнеса Управления кредитования Сибирского банка Сбербанка России Ирины Меньшун (г. Новосибирск). Несмотря на предложение о продлении сроков кредитования до 7–10 лет новые возможности кредитования закупок техники и оборудования, собравшиеся без особого энтузиазма встретили эту инициативу. Ведь речь шла только о действующем бизнесе, который уже зарекомендовал себя. А как быть начинающим малым предприятиям? Но этот вопрос докладчик лишь предложил свои реквизиты для конкретного общения.

О перспективах развития и использования деревянных kleenых конструкций в промышленном и потребительском домостроении рассказал исполнительный директор Ассоциации производителей и потребителей деревянных kleenых конструкций (РАДЕКК) Валерий

Шевелев. Он акцентировал внимание на том, что лес, как национальное богатство России, заслуживает большего внимания и «наша задача – найти пути решения проблем ЛПК, характерных как для Сибири, так и для России в целом».

В своем докладе Виктор Луков рассказал о специальных программах технического перевооружения предприятий, учитывающих специфику конкретных регионов, и акцентировал внимание на шести «локомотивных проектах», охватывающих территорию от Омска до Читы.

В своем докладе Виктор Луков рассказал о специальных программах технического перевооружения предприятий, учитывающих специфику конкретных регионов, и акцентировал внимание на шести «локомотивных проектах», охватывающих территорию от Омска до Читы.



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

Деревообрабатывающие станки и линии для России


LEDINEK

LEDINEK Engineering; SI-2311 Hoče, Slovenia
Тел. +386 2 613 0063; факс. +386 2 613 0060
e-mail: info@ledinek.com ; www.ledinek.com

Санкт-Петербург: (812) 326-46-09
Швейцария: +41-973-73-73

**Группа компаний «БИОКАЛОРЕН»
эксклюзивный представитель в РФ
швейцарской компании SCHMID AG**

Автоматические топки,
работающие на любых древесных отходах (включая влажную кору),
а также на лузге подсолнечника,
птичьем помете,
отходах пивоварения.

Мощность котельного оборудования от 20 кВт до 20 мВт.

Теплоноситель:
вода, пар,
термомасло.

E-mail: serebrennikov@tdkarton.ru
Internet: www.holzfeuerung.ch

ЛЕСПРОМ
ФОРУМ

ЛЕСПРОМ
ФОРУМ

16

17

КАК ПОССОРИЛИСЬ МИХАИЛ ИВАНОВИЧ И ЮРИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ

Проблемы лесной сертификации в России в настоящее время остроны, как никогда. Казалось бы, и руководители предприятий ЛПК России понимают необходимость произвести сертификацию своих лесных угодий, однако в то же время затраты на сертификацию не всегда окупаются. Многие закупщики не желают платить за сертифицированный лес дороже, чем за несертифицированный. Эти проблемы обсуждались на круглом столе «Задачи лесной сертификации в России», состоявшемся в рамках Международного лесного форума.

СОР ИЗ ИЗЫ

Этот круглый стол запомнился всем участникам в первую очередь не совсем корректным поведением генерального директора ООО «ЕвроПартнер» (в июне эта организация первой из российских компаний получила право самостоятельного проведения аудита системы лесоуправления и цепи поставок сырья) Михаила Ивановича Кныша. И все из-за того, что в рамках этого круглого стола имел неосторожность выступить старший эксперт, руководитель программ по лесной сертификации ассоциации «Русский регистр» Юрий Григорьевич Пономарев. Мало того что выступил, так и имел наглость сообщить, что его ассоциация проходит аккредитацию в FSC, чтобы стать второй в России компанией, имеющей право на проведение сертификационного аудита. Также Юрий Пономарев вообще уж безответственно использовал в своей презентации логотип Лесного попечительского совета (FSC).

Михаил Иванович возмутился тем, что сертификации планирует заниматься организация, учредителем которой (по мнению Михаила Ивановича, конечно же) является государство, что недопустимо по правилам FSC. Так же его неудовольствие вызвало и то, что в своей презентации Юрий Григорьевич использовал логотип FSC, что также непозволительно, поскольку (опять же по мнению Михаила Ивановича) презентация является рекламой компании, а до той поры, пока организация не аккредитована в FSC, она не имеет права использовать логотип совета в своих рекламных материалах.

Я не буду никим образом комментировать слова г-на Кныша – пусть ответ на вопрос «Кто прав?» ищет не частная компания или журналист, а уполномоченный на то орган. И уж коль скоро в круглом столе принимали участие не только компании-сертификаторы, но и глава российского офиса FSC Андрей Птичников, глава российского отделения WWF Евгений Шварц, которые не нашли ничего предосудительного в презентации «Русского регистра», то вопрос, видимо, кроется не в нарушениях правил аккредитации.

Проблема, похоже, заключается в том, что сегодня лесная сертификация становится весьма выгодным бизнесом. До тех пор пока в июне 2006 года в России не было своего сертифицирующего органа, российский рынок лесной сертификации принадлежал зарубежным компаниям – SmartWood, NepCON, GFA и другим. С появлением же российского аудитора – ООО «ЕвроПартнер» – у них появился очень сильный конкурент. Уже первая

самостоятельно проведенная «ЕвроПартнером» сертификация Братского ЦБК показала, что российская компания может потеснить зарубежные на этом рынке.

Появление претендента-конкурента, похоже, несколько спутало планы «ЕвроПартнера». Ведь нельзя исключать, что ассоциация «Русский регистр», образованная старейшим российским сертифицирующим органом – Русским регистром, может составить жесткую конкуренцию первому российскому сертификатору. Видимо, потому и стал Михаил Иванович горячко свое несогласие высказывать. С одной стороны, это понятно: законы бизнеса таковы, что ты «сынья» конкурента, или он тебя. Однако, с другой стороны, FSC-сертификация поддается как «блестиль» интересов окружающей среды, местного населения и бизнеса. И, по идеи, сама система и организации, ее представляющие, должны служить неким эталоном честного и адекватного отношения к бизнесу.

Страна заметить, что Россия сильно отстает от других стран с развитыми ЛПК по количеству сертификатов цепи поставок сырья от производителя к потребителю (chain-of-custody). Сегодня лишь 38 отечественных компаний обладают такими сертификатами, в то время как в других первых лесных державах их количество достигает нескольких сотен.

Буквально накануне Международного лесного форума, 9 октября, ООО «Сведруд Карелия» и ООО «Сведруд Тихвин» первыми в Ленинградской области и Республике Карелия получили сертификаты Лесного попечительского совета по лесоуправлению и цепочке поставок. Получение данных сертификатов является важным шагом в непрерывном улучшении природоохранного имиджа компаний.

«Мы предвидим дальнейшее развитие позитивного сотрудничества с государственными органами власти, отвечающими за лесной сектор, а также с природоохранными организациями. Такое сотрудничество способствует экологически устойчивому положению наших лесов, развитию производства как в России, так и за рубежом. Как покупатели леса мы и дальше хотим укреплять подобную репутацию у наших поставщиков древесины», – заявил директор лесной отрасли «Сведруд Интернейшнл» Клас Бустрем.

«Сертификация ООО «Сведруд Карелия» и ООО «Сведруд Тихвин» особенно важна тем, что это первая сертификация, осуществленная на территории Ленинградской области и Республики Карелия. Как и все первоходцы, компания «Сведруд» столкнулась с рядом проблем, непониманием и торможением деятель-

ности – от Дальнего Востока до Ленинградской и Псковской областей. Еще 3–4 млн га лесов находятся в процессе сертификации, и получение сертификатов устойчивого лесоуправления ожидается в ближайшем времени.

И хотя даже с учетом лесов, находящихся «в процессе», Россия не дотягивает до канадских площадей (здесь сертифицировано около 18 млн га), можно уверенно заявить, что в 2006 году Россия сделала качественный прыжок в лесной сертификации. Во-первых, в 2006 году наша страна вышла на второе место по площасти сертифицированных лесов, обойдя Швецию. Во-вторых, в этом году в России появилась компания, которая может самостоятельно проводить аудит системы лесоуправления и цепи поставок древесного сырья. В-третьих, Российская национальная рабочая группа была аккредитована в FSC International.

После вручения сертификата Сергей Аншуков отметил, что основная цель «ИлимСеверЛеса» – лесообеспечение Котласского ЦБК, головного предприятия котласской группы предприятий корпорации «Илим Палп», поскольку «получение сертификата устойчивого лесоуправления группой «ИлимСеверЛес»» позволяет комбинату эффективнее конкурировать на европейском рынке».

И уже 1 ноября Котласским ЦБК была выпущена первая партия целялюзы, на которой красовался логотип Лесного попечительского совета. Как отметила руководитель лесной программы Всемирного фонда дикой природы Елена Куникова, присутствовавшая на торжественной маркировке первой партии целялюзы, «событие, участниками которого мы являемся, – практическое подтверждение взятых обязательств, конкретное их выполнение».

Кроме этого, группа «ИлимСеверЛес» представляет пиловочники, фанкрайг другим переработчикам из Архангельской и Вологодской областей. И здесь наличие сертификата, по мнению Сергея Аншукова, должно сыграть положительную роль: сертифицированный пиловочник и фанкрайг может быть реализовывать по более выгодной цене.

В этом свете выступление следующего докладчика – заместителя генерального директора ОАО «Онежский ЛДК» по экологии Вячеслава Белых – было особенно интересно. Дело в том, что группа предприятий ОАО ПЛО «Онегалес», основной поставщик сырья на Онежский ЛДК, уже полностью сертифицировала свой лесфонд. И сегодня пиловочное

сырье в первоочередном порядке поставляет на свое главное предприятие, а вот балансы, фанкрайг – сторонним организациям. И здесь лесозаготовители столкнулись с весьма серьезной проблемой.

Сегодня леспромхозы Онежского ЛДК по-

ставляют переработчикам сертифицированное

сырье, и те, по законам рынка, должны были

предложить более выгодную цену. Однако,

как подчеркнул Вячеслав Белых, «политика,

например, Архангельского ЦБК непонятна: у нас

есть сертификат FSC устойчивого лесоуправле-

ния, ЦБК заинтересован в увеличении доли

сертифицированного сырья, чтобы большую

часть продукции можно было маркировать ло-

готипом FSC, но в то же время комбинат не готов

повышать цену на щепу, балансы ни на рубль».

В результате часть беломорского леса идет

на переработку в Сегежу.

Как можно заметить из приведенных вы-

держек из отчета UNECE, на сегодняшний день

Российская Федерация сделала свой выбор

в пользу FSC-сертификации. И появление других

игроков на рынке сертификации пока не ожи-

дается, даже несмотря на то что один из на-

циональных советов по лесной сертификации

строит свою работу под PEFC.

Однако нужно понимать, что стремление

некоторых участников рынка FSC-сертифи-

кации «перетянуть одеяло» на себя, поста-

вив во главу угла не принципы устойчивого

лесоуправления, а интересы своего бизнеса,

могут привести к тому, что FSC утратит свои

позиции на российском рынке. И наша страна

из «моносистемной» (с доминированием одной

системы лесной сертификации) превратится

в «полисистемную» страну (в которой будут

на равных существовать две, а то и больше

систем лесной сертификации). С одной стороны, это хорошо, ибо конкуренция подстегивает

развитие. С другой – лесопромышленники

начнут метаться от одной системы к другой,

попросту запутаются в стандартах и нормах

и отвернутся от лесной сертификации. А это

не нужно никому.

и Северную Америку приходится около 96% сертифицированных лесов и лишь около 1% – на африканские страны). В прошлом году были получены первые FSC-сертификаты в тропических и субтропических лесах – в Гайане, Лаосе, Камбодже, Мозамбике, Корее, Вьетнаме и других государствах.

Впрочем, можно отметить, что ведущие лесные державы выбирают лишь одну из систем сертификации. Так, в Канаде, Финляндии, Норвегии, Германии, Австралии, Франции сильные позиции Панъевропейской и дружественной ей систем лесной сертификации.

FSC преобладает в России, Польше, Дании, Голландии, Японии, Китае, Бразилии. В США

существуют в равной степени обе системы лесной сертификации.

Как можно заметить из приведенных вы-

держек из отчета UNECE, на сегодняшний день

Российская Федерация сделала свой выбор

в пользу FSC-сертификации. И появление других

игроков на рынке сертификации пока не ожи-

дается, даже несмотря на то что один из на-

циональных советов по лесной сертификации

строит свою работу под PEFC.

Однако нужно понимать, что стремление

некоторых участников рынка FSC-сертифи-

кации «перетянуть одеяло» на себя, поста-

вив во главу угла не принципы устойчивого

лесоуправления, а интересы своего бизнеса,

могут привести к тому, что FSC утратит свои

позиции на российском рынке. И наша страна

из «моносистемной» (с доминированием одной

системы лесной сертификации) превратится

в «полисистемную» страну (в которой будут

на равных существовать две, а то и больше

систем лесной сертификации).

С одной стороны, это хорошо, ибо конкуренция подстегивает

развитие. С другой – лесопромышленники

начнут метаться от одной системы к другой,

попросту запутаются в стандартах и нормах

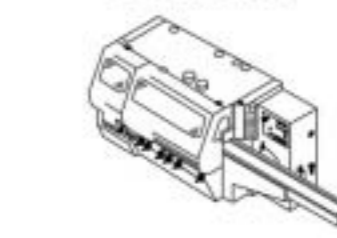
и отвернутся от лесной сертификации. А это

не нужно никому.

Юрий Данильянц

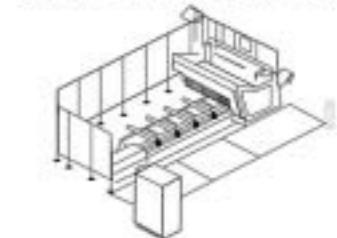
ITALTECH
Итальянские технологии деревообработки
**ОКНА И ДВЕРИ –
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА**

Продольно-фрезерный станок
SUPERSET XL



- Операция строгания заготовки с четырех сторон
- Профилизование стеклянной рамы
- Внутреннее профилизование рамы
- Профилизование элементов окна
- Изготовление арок

Фрезерно-копировальный центр с ЧПУ **RECORD 142 TV**



- Сверление под соединение
- Внешнее профилизование окна
- Фрезерование под замки и петли
- Программное обеспечение производства окон и дверей

freud
utensili per lavorare il legno

Приглашаем вас на выставку «Лестехпродукция/Woodexpo 2006» в «Крокус Экспо» (Зал 1, стенд 17.3) в период с 5 по 8 декабря 2006 года

Freud POZZO S.p.A.
Москва, Армянский пер. 9/1/1, стр.1, офис 413
Тел/факс: +7 (495) 207-9729, 208-0264. E-mail: info@freudrus.ru
www.freudrus.ru

ЛЕСПРОМ ФОРУМ

ТОЛЬКО БЕЗ РУК!

МАШИНИЗАЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВОК

Устойчивое развитие лесного сектора невозможно без широкого применения машинных технологий лесозаготовок, адаптированных к природно-производственным условиям лесных территорий. Заготовка древесины с использованием бензопил является тяжелым и опасным видом труда, который становится все менее привлекательным, особенно для молодежи. Применение машинных технологий позволяет практически полностью исключить тяжелый травматизм и травматизм со смертельным исходом на лесосечных работах, повысить производительность, а также создать цивилизованные условия труда для рабочих.



В настоящее время единственным существующим препятствием для полной машинизации лесозаготовок является высокая стоимость технологического комплекса, позволяющего обходиться без ручного труда. Поэтому для практики лесозаготовок особенно важен подбор машин, дающих наибольшую эффективность в имеющихся природно-производственных условиях. Этот выбор следует делать, основываясь на технических показателях машин, их стыковке в технологическом процессе, наличии квалифицированных кадров.

Ранее машинной заготовкой занимались в основном крупные леспромхозы (100 тыс. м³ и более в год). При этом они использовали российские машины: валочно-пакетирующую ЛП-19, валочно-трелевочные ВМ-4А, ЛП-49, трелевочный трактор ТТ-4М, сучкорезную машину ЛП-33А, членстной погрузчик и лесовоз. Сейчас картина на заготовке леса в связи с развитием сортиментной технологии сильно изменилась. Главным преимуществом этой технологии является то, что в техническом процессе участвуют две машины – харвестер и фронталлер, то есть из технологической цепочки высовбождается сучкорезная машина и нижний склад. Погрузчики заменяются автомобилями, оборудованными манипулятором.

Основной причиной перехода на сортиментную технологию в настоящее время является дефицит рабочей силы. Старые кадры уходят из лесной промышленности, доработав свой век на старых машинах, молодежь на их места не идет. Привлечение рабочей силы из стран СНГ становится невыгодным в связи с ужесточением иммиграционных законов и затратами на ее содержание. Поэтому лесозаготовители приобретают импортные комплексы, рассчитывая, что их рекламируемая эффективность решит все проблемы, однако они не задумываются о том, каковы будут суммарные затраты. Оператор таких машин должен иметь высокую квалификацию, поэтому кадры для использования сортиментной технологии нужно готовить заранее, причем нужно знать, что, как правило, только один из десяти кандидатов сможет хорошо работать на харвестере.

Теперь посчитаем! Стоимость импортного комплекса для сортиментной заготовки в среднем обходится потребителю в 0,5 млн евро. Это 18 млн руб. Вывозку автотранспортом пока в расчет не берем, просто попробуем определить себестоимость заготовки 1 м³ леса импортного комплексом «харвестер – фронталлер» на момент складирования у лесозаводской дороги. После проведения опроса руководителей ряда леспромхозов, которые используют такие комплексы, точную информацию, к сожалению, получить не удалось: у одних это коммерческая тайна, другие подсчитывают результаты усерденно, кто-то занижает, кто-то завышает. Только финские специалисты дали более-менее четкую цифру. В Финляндии себестоимость заготовки 1 м³ сортиментов харвестером «Тимберджек» упала в среднем колеблется от 6 до 7 евро. Здесь включен

В-четвертых, стоимость расходных материалов для отечественных машин в три-четыре раза ниже, чем для импортных. И в-пятых, порубочные остатки концентрируются в одном месте, что облегчает их дальнейшую вывозку и переработку.

Общая себестоимость получения сортиментов у дороги с использованием импортного комплекса получается от 13 до 17 евро, или 455–500 руб./м³.

К этим цифрам надо добавить амортизацию. Этого много, учитывая пополненную плату за следующие затраты на вывозку и отгрузку потребителям. Поэтому мы решили задачу удешевления сортиментной технологии за счет использования традиционных российских приемов лесосечных работ и отечественной техники, которая значительно дешевле, требует меньших отчислений на амортизацию, но достаточно производительна.

ООО «Фирма "Лестехком"» предлагает введенную в Вологодской области («Никольскавтодор») технологию получения сортиментов на складе у лесозаводской дороги с использованием машин отечественного производства. Себестоимость заготовки в среднем этой технологии на практике составила 370 руб./м³. Это меньше 20 руб., чем за заготовку ручным способом с использованием бензопил: в этом же леспромхозе ее стоимость составила 390 руб./м³.

Суть технология заготовки леса с использованием отечественных машин состоит в следующем.

Для валки леса применяется серийная валочно-пакетирующая машина ЛП-19. В комплексе с ней работают две трелевочные машины, доставляющие деревья на верхний склад, расположенный у дороги. На этом складе работает машина ЛП-19, оборудованная харвестерной или процессорной головкой, которая обрезает сучья, раскряжевывает хлысты и сортирует бревна по длине и породе древесины. На погрузке сортиментов применяется машина ЛП-19, оборудованная погрузочной головкой, возможно, в смешном варианте.

Преимущества этой технологии в следующем.

Во-первых, использование харвестерной машины (или с процессором) на верхнем складе дает рост производительности на 30–40%. Если харвестер в режиме валки производит за смену 130–150 м³ сортиментов, то при разделке из пакетов – 200–250 м³.

Во-вторых, на отечественных машинах установлены гусеницы, что является важным преимуществом для работы как на заболоченных лесосеках, так и зимой в глубоком снегу.

Валка ЛП-19 и бесчековая трелевка хорошо освоены в российской практике лесозаготовок, следовательно, есть техника и подготовленные кадры.

В-третьих, использование машины с погрузочной головкой позволяет сократить время погрузки более чем в два раза и использовать для вывозки автотранспорт, не оборудованный манипуляторами.

Весной этого года была проведена презентация нашей техники на Сыктывкарском ЛПК. Это предприятие, в состав которого входит 13 крупных леспромхозов, вот уже около 10 лет работающих на импортной технике известных фирм. Представители предприятия проявили большой интерес к возврату на российские машины, и вот почему. Себестоимость целлюлозы на комбинате превысила стоимость целлюлозы с доставкой из Финляндии. Поэтому в настоящий момент остро встало проблема удешевления производства и, в том числе, поступающего сырья.

Преимущества наших машин еще и в том, что они адаптированы для работы при температурах до -40°C, а импортные – до -25°C. Для районов севера это очень существенный фактор.

Хорошо зарекомендовал себя харвестер на базе ЛП-19 производства ООО «Фирма "Лестехком"». Оборудованная импортной гидравликой машина ЛП-19 удачно совмещается с любыми харвестерными головками. В ноябрь-декабре этого года начнется выпуск погрузчика на базе машины ЛП-19 с подъемной кабиной до 1,5 м и высотой погрузки до 6 м. Машина будет оснащена двумя видами погрузочных головок: для погрузки хлыстов и погрузки сортиментов.

• усиленная рама, платформа и манипулятор;

- увеличена скорость пиления за счет внедрения двойного потока;
- комфортабельная кабина с кондиционером-отопителем;
- гидравлическая система выполняется в трех вариантах с распределителем собственно производством и импортными – фирмы «Данфосс» типа «гидро-гидро» или «электро-гидро»; Джойстики управления на всех машинах устанавливаются от итальянской фирмы «Идроконтроль»;
- редукторы хода и поворота фирмы «Бон-Фиглио», оснащенные гидромоторами фирмы «Рексрот»;
- предпусковой подогреватель немецкой фирмы «Эбершперхер»;
- калорифер в силовой установке заменен на моноблок-охладитель;
- насосный агрегат устанавливается в двух вариантах: под гидрораспределитель собственного производства от «ПСМ-Уралгидравлика» (Екатеринбург) и под гидрораспределители фирмы «Данфосс» от немецкой компании «Линде».

Существенно изменилось качество и ресурс выпускаемых машин. В этом году мы выпустили и отгрузили 20 машин, при этом не получив ни одного существенного замечания от покупателей.

Так что российские машины вас никогда не подведут, и мода на них снова вернется.

Основными потребителями все эти годы являются Западная Сибирь, Красноярский край, Иркутская область и север России.



UNTHA
shredding technology

оборудование
для дробления...



и брикетирования



HÖCKER
POLYTECHNIK
Всё для Идею больше!

Способ конвертации твердых отходов деревообработки в твердую валюту

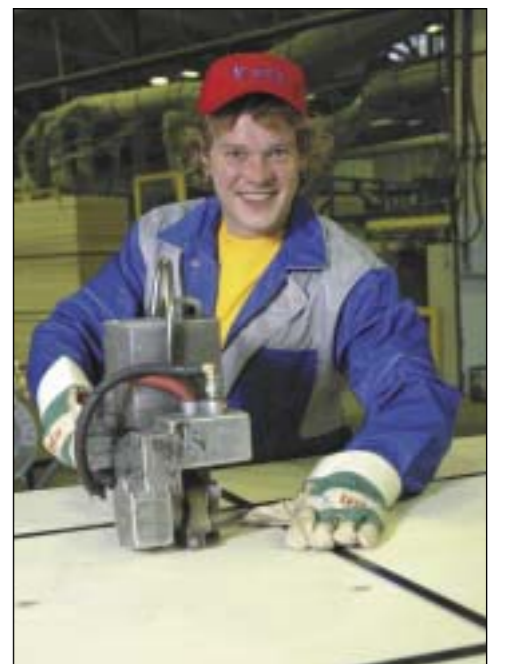
ООО «Шеллинг АВБ»
www.schelling.ru

ООО «Хёкер политехник и Престо Прессен»
www.hoeker.ru

129344 Россия, Москва, Енисейская, д. 1
+7 (495) 780-63-23/24

ленты непосредственно от российского производителя уменьшает цепочку посредников, сокращая конечную стоимость продукции.

Финско-швейцарская компания SPECTA известна во всем мире как разработчик комплексных решений в области транспортной упаковки, маркировки и защиты продукции.



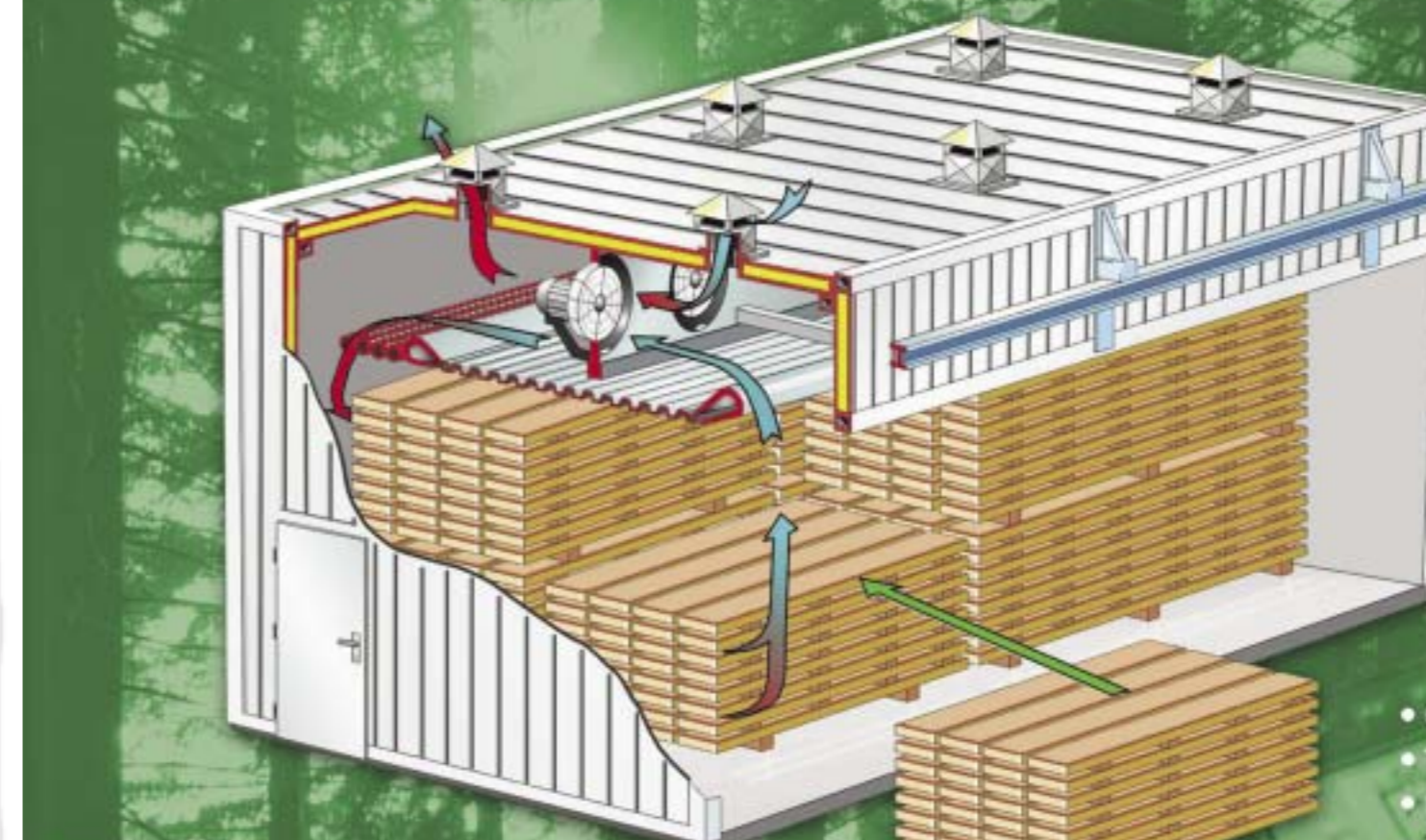
В РОССИИ БУДУТ ПРОИЗВОДИТЬ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННУЮ УПАКОВОЧНУЮ ЛЕНТУ

SPECTA

Финско-швейцарская компания SPECTA начала строительство в Костроме завода по производству высокопрочной стальной упаковочной ленты европейского качества. Завод «Волга-трап» будет выпускать 40 тысяч тонн упаковочной ленты в год, изготавляемой в соответствии с мировыми нормами и стандартами. Предприятие ООО «Волга-трап» представляет собой современное производство, использующее новейшие технологии, энергосберегающие и экологически безопасные системы. Осуществление этого проекта заняло 2,5 года, в нем приняли участие высококвалифицированные специалисты из-за рубежа и России. Основным инвестором является финско-швейцарская компания SPECTA AG. Широкий спектр высокопрочных лент имеет два основных бренда – SPECTA PRIMA и SPECTA FORTE. Продукция предприятия предназначена для черной и цветной металлургии, деревообрабатывающей промышленности, производства фанеры и ДСП. Поставка упаковочной ленты будет осуществляться через существующую сеть дистрибуции – 14 офисов компании SPECTA по всей России и Украине. Для российских потребителей качественной стальной упаковочной ленты особенно важен тот факт, что завод расположен в России, что позволит не зависеть от таможенных пошлин. Поставка упаковочной

BASCHILD

DRYING TECHNOLOGIES ТЕХНОЛОГИЯ СУШКИ



BASCHILD
Via V. Amato, 7/9
24048 Treviolo (BG) ITALIA
Tel. +39-035 201340. Fax +39-035 201341
E-mail: bashild@bashild.it Internet: www.bashild.it

- сушильные и паровые камеры
- техническое оборудование
- генераторы тепла
- выгодные условия кредитования

Представительство в Москве:
115583 Москва, ул. Генерала Белова, 26
Тел./факс: (495) 641-0548, тел.: (495) 922-7364
E-mail: info@baschild.ru www.bashild.ru

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?



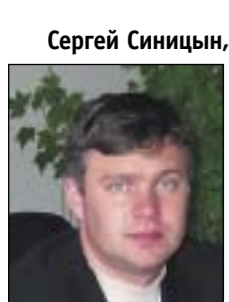
Юрий Маслянский, главный административный директор «Илим Палл»: «Я считаю, что нельзя отдельять проблемы кадрового обеспечения, проблемы образования в целом от отраслевых проблем. Это один из ключевых аспектов. На мой взгляд, отрасль на сегодняшний день не является привлекательной для выпускников школ. 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 провал между средней школой и высшей. Специальному среднетехническому образованию внимания 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. Высшим 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 Синянин, генеральный директор Независимой экспертной компании: «Проблема, с которой на практике сталкивается мы, – это подбор персонала. Сегодняшний студент, закончивший вуз, имея лишь базовую подготовку, считает, что он готовый высококвалифицированный 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, подходит 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 площадку 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 управлеченской вертикали – начиная с совета директоров и заканчивая мастерами на производствах».

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, мы развиваем институт внутреннего преподавания, это группа менеджеров, которые являются неплохими преподавателями для молодых управленцев. Это решает 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. Синянин: «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,

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

JARTEK
TekmaWood

ВСЕ В ОДНИХ РУКАХ

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДЕРЕВООБРАБОТЧИКОВ

– Базовые технологические узлы – Обучение
– Технологические линии – Послепроектное обслуживание

ЛЕСПРОМ ИНФОРМ

УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!

Предлагаем Вашему вниманию
возможность оформления льготной
подписки на отраслевой информа-
ционно-аналитический журнал
«ЛесПромИнформ»!

Подписавшись на наше издание, Вы
обеспечите себе доступ к важнейшей
информации, касающейся лесопромыш-
ленного комплекса Российской Феде-
рации.

В каждом номере «ЛесПромИнформа»:

- новости политики и бизнеса;
- экспертное мнение представителей влас-
ти и коммерческих структур относи-
тельно состояния, проблем и перспектив
развития отраслей ЛПК РФ;

статьи:

- о лесном законодательстве в РФ (Лес-
ной кодекс, аренда леса, налоги и
пошлины);
- о финансовых и управленческих аспек-
тах деятельности предприятий ЛПК в
РФ и за рубежом;
- о состоянии лесных фондов, развитии
и перспективах отраслей ЛПК, инвес-
тиционных проектах, деятельности ад-
министраций и предприятий в регионах
РФ;
- о новейших технологиях и разработках
в области лесозаготовки, лесопиления,
деревообработки, биоэнергетики, лесо-
химии, ЦБП, мебельных производств,
деревянного домостроения и др.;
- о деятельности ведущих предприятий
ЛПК и ЦБП РФ, открытии новых произ-
водств и модернизации старых;
- об экологической безопасности пред-
приятий;
- об обучении и профессиональной под-
готовке кадров для ЛПК;
- о науке и инновациях в отрасли;
- о прошедших или предстоящих выстав-
ках, семинарах, конференциях и других
значимых для отрасли событиях.

«ЛесПромИнформ» – это действи-
тельно полезный информационный ре-
сурс для тех, кто планирует открывать,
развивать и модернизировать свое пред-
приятие или желает предложить рын-
ку свои технологические разработки,
оборудование и услуги!

«ЛесПромИнформ» участвует более
чем в 60 специализированных выставках
и мероприятиях лесопромышленного комп-
лекса как в РФ, так и за рубежом. Нас
активно поддерживают и предоставляют
нам информацию: Министерство промыш-
ленности и энергетики РФ, Министерство

природных ресурсов РФ, многочисленные
отраслевые союзы и ассоциации, крупней-
шие компании ЛПК и ЦБП.

При журнале работает экспертный со-
вет, в который входят члены Правительства,
руководители общественных организаций
и бизнес-структур, что позволяет делать
материалы интересными, актуальными и
главное, достоверными.

«ЛесПромИнформ» имеет представи-
тельства 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 ра-
боты – специальным образом подобранные
информацию, актуальную и значимую.

«ЛесПромИнформ», по данным ряда
исследований рынка специализированных
СМИ, получает стабильно высокие рейт-
инговые оценки у профessionалов ЛПК.
С нами активно взаимодействуют сотни
отечественных и зарубежных компаний,
выставок, форумов, электронных и печат-
ных СМИ.

Мы постоянно совершенствуем инфор-
мационное 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 Професси-
ональным Изданием лесного комплекса**.



LIGNA+

Ганновер. 14–18 мая 2007

ОБОРУДОВАНИЕ + МАТЕРИАЛЫ + ТЕХНОЛОГИИ

Всемирная выставка для деревообрабатывающей и лесной промышленности

Москва:
Тел.: (495) 629-26-57, 629-61-02; факс: (495) 629-36-07; info@ligna.ru
Санкт-Петербург:
Тел.: (812) 971-64-45; факс: (812) 265-41-83; info.ligna@r-tv.ru
Новосибирск:
Тел.: (3832) 22-07-01; факс: (3832) 10-31-24; info.ligna@nauka.com
Киев:
Тел.: (044) 455-80-30; факс: (044) 455-80-31; info@ligna.kiev.ua
Минск:
Тел.: (17) 227-30-06; факс: (17) 227-30-08; info@ligna.minsk.com

Deutsche Messe AG
Hannover · Germany

«ЛесПромФОРУМ», № 6 – специальное приложение к журналу «ЛесПромИнформ».
Тираж 10 000 экземпляров. Напечатано в типографии «ПремиумПресс», Санкт-Петербург.
Распространяется на всех мероприятиях выставки «WOODEX/Лестехпродукция-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