

ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА ХМАО-ЮГРЫ

О.В. КОСТИНА,

главный специалист финансового отдела ГП «Исполнительная дирекция Фонда поколений ХМАО», г. Ханты-Мансийск

Ключевые слова: лесопромышленный комплекс, перспективы развития, продукция лесопромышленного комплекса, древесина.

По данным Европейской экономической комиссии ООН/ФАО (Ежегодный отчет рынка лесных товаров ЕЭС ООН/ФАО, 2005-2006 годы) мировой рынок лесопroduкции, включая европейский, за последние 10 лет динамично развивается.

Основные тенденции:

- увеличивается спрос на сырье

рядом стран (Китай, прибалтийские страны и др.) при соответствующем увеличении экспорта лесопroduкции глубокой переработки;

- в Северной Америке и Европе мощными темпами развивается рынок конструкционных изделий из древесины;

- в европейских странах и Север-



ной Америке интенсивно растет потребление биологического топлива, включая топливные пеллеты, что является следствием проводимой государственной политики по вводу специальных налогов для фирм и граждан, использующих в качестве топлива углеродное сырье или уголь, при сгорании которых выделя-

Timber processing complex, development prospects, production of a timber processing complex, wood.

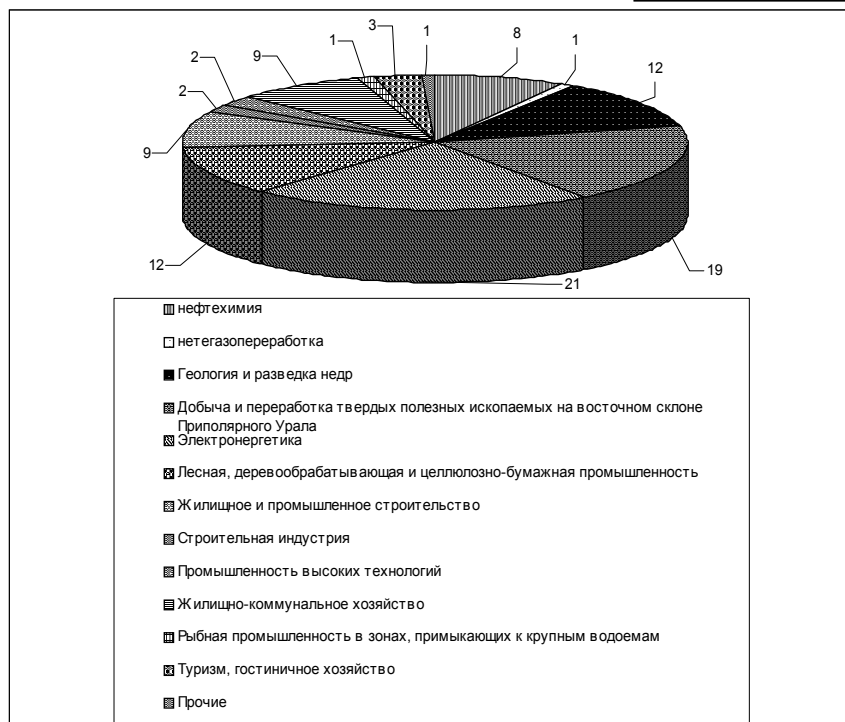


Рисунок. Структура инвестиционных проектов ХМАО-Югры, %

ется диоксид углерода;

- растет спрос на жилье, сделанное из древесины или из листовых материалов, основой для производства которых послужила древесина [6].

То есть в развитых странах мира, включая малолесные, древесина широко применяется во всех видах строительства. Поэтому создание условий для широкого применения древесины в строительстве округа требует целенаправленных организационных мер [8].

В настоящее время в стране удельный вес вводимого жилья за счет строительства деревянных домов составляет 4-5%, в то время как в США, Канаде и Финляндии малоэтажное строительство на основе древесины является преобладающим и занимает до 80% общего объема жилищного строительства. Основные направления развития малоэтажного деревянного домостроения определены подпрограммой "Малоэтажное деревянное домостроение" Федеральной комплексной программы "Свой дом", разработанной в 1999 году ГУП НИПИ "Научстандарт-Гипролеспром". В соответствии с этой программой переход на энергоэффективные конструкции на основе древесины позволит снизить себестоимость продукции на 40%, сроки строительства - на 30%, дополнительно ввести в эксплуатацию до 20% общей площади доступного по стоимости жилья.

Ориентация предприятий округа на решение выпуска различных типов домов: из деревянного бруса (строганного и клееного), оцилиндрованных бревен, панельных, каркас-

ных и арболитовых домов, а также производство деталей домов для внутриокружного строительства и поставка продукции в другие регионы России и страны Центральной Азии (Китай и Республику Корею) являются важнейшими компонентами устойчивого развития экономики ХМАО [8].

Одно из приоритетных направлений использования древесной массы - лесохимическое. Лесохимия позволяет вовлечь в производство мелкотоварную и листовую древесину, которая составляет половину биомассы лесосеки автономного округа. Это сырье является потенциалом для производства кормов, удобрений, сорбентов, физиологически активных веществ для сельского хозяйства и здравоохранения, древесного и активированного углей, скипидара, канифоли, органического синтеза. В связи с трудным финансовым состоянием отрасли данное направление нуждается в государственной поддержке.

Перспективным направлением развития лесопромышленного комплекса ХМАО является целлюлозно-бумажное производство.

Такой подход к использованию лесных ресурсов удовлетворит не только внутренний рынок ХМАО в продукции лесопромышленного комплекса, но и значительно повысит объемы ее экспорта. В тоже время увеличение объемов заготовок лесного сырья и развитие новых производств позволят ХМАО выйти на передовые позиции в мире по потреблению продукции лесопромышленного

комплекса на душу населения [6].

Основу нормативно-правовой базы Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, регулирующей поддержку субъектов инвестиционной деятельности, осуществляющих реализацию инвестиционных проектов на территории автономного округа, составляет ряд законодательно-нормативных актов, принятых правительством округа.

Кроме того, определяют формы и методы поддержки органами государственной власти автономного округа субъектов инвестиционной деятельности, осуществляющих реализацию инвестиционных проектов, а именно:

1) создание благоприятных условий для развития инвестиционной деятельности путем предоставления налоговых льгот по налогам в пределах сумм, зачисляемых в бюджет автономного округа, и предоставления инвестиционных налоговых кредитов;

2) прямое участие в инвестиционной деятельности путем предоставления бюджетных кредитов за счет средств бюджета автономного округа; предоставления бюджетных инвестиций за счет средств бюджета автономного округа; выпуска облигационных займов в соответствии с законодательством РФ; предоставления объектов недвижимости, технических средств и иного имущества, находящегося в собственности автономного округа; проведения экспертизы инвестиционных проектов в соответствии с законодательством РФ;

3) предоставление субсидий за счет средств бюджета автономного округа для компенсации инвесторам части затрат по уплате процентов по привлекаемым заемным средствам в порядке, определенном правительством автономного округа.

Находится в стадии доработки проект закона "О программе государственной поддержки реализации приоритетных инвестиционных проектов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на среднесрочную перспективу (2007-2011 годы)" [1].

В соответствии с рисунком большая часть инвестиций (21%) приходится на инвестиции в электроэнергетическую отрасль; 19% - на добычу и переработку полезных ископаемых на восточном склоне Приполярного Урала; по 12% - на развитие лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности и геологии и разведки недр.

Целью программы является создание благоприятных условий для российских и зарубежных компаний, осуществляющих или планирующих реализацию инвестиционных проектов на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, формирование базовых условий для диверсификации экономики автономного округа при сохранении высоких темпов ее

Таблица 1
Источники инвестиционных вложений в лесопромышленный комплекс автономного округа, тыс. руб.

Источники инвестиционных вложений	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.	В среднем за 7 лет
Бюджет развития ХМАО	306835	1853514	288562	327507				462736
ГП «Исполнительная дирекция фонда поколений ХМАО»		1139263	1142204	720123	866884	782230	879000	921617
Ханты-Мансийский окружной фонд регионального развития			483347	186889				111706
Собственные средства лесопромышленных предприятий округа			245417	152948	160000	89558	226964	145815
Окружной фонд поддержки предпринимательства и развития конкуренции в автономном округе						3210	16260	3245
Другие источники финансирования						182000	149000	55167
Всего	303835	2992777	2159530	1387467	1026884	1056998	1271224	1700286

развития, повышение доли инвестиций в развитие производств с высокой долей добавленной стоимости и в высокотехнологичный сектор, усиление роли исполнительных органов государственной власти автономного округа и органов местного самоуправления в осуществлении инвестиционной деятельности на территории автономного округа.

Предлагаемая программа государственной поддержки реализации приоритетных инвестиционных проектов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на среднесрочную перспективу (2007-2011 годы) взаимосвязана с принятым на сегодняшний день реестром приоритетных инвестиционных проектов Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на 2007 год и среднесрочную перспективу до 2011 года.

К таковым программам и проектам относятся программы развития и реструктуризации лесопромышленного комплекса Ханты-Мансийского автономного округа:

1. Строительство целлюлозно-бумажного комбината. В настоящее время с участием правительства автономного округа осуществляется реализация программы развития и реструктуризации лесопромышленного комплекса Ханты-Мансийского автономного округа. Стратегическим направлением программы является приоритетное расширение глубокой химической и химико-механической переработки древесины с целью вовлечения в переработку мелкотоварной, низкокачественной и мягколиственной древесины. Проект строительства целлюлозно-бумажного комбината на территории Ханты-Мансийского автономного округа является стратегически важным инвестиционным проектом.

Проработаны возможные площадки для размещения целлюлозно-бумажного комбината на территории автономного округа в районе р.п. Приобье и в районе Сургут - Нефтеюганск. Предполагаемые места строительства обладают необходимой дорожной инфраструктурой и условиями электроснабжения. Суммарная элект-

рическая нагрузка потребителей целлюлозно-бумажного комбината составит около 113 МВт.

В автономном округе существуют избыточные мощности выработки электроэнергии, достаточные для энергоснабжения предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.

Общий объем инвестиций на создание Приобского лесопромышленного комплекса определен в размере 111,2 млрд руб. Период реализации - 2009-2012 годы.

Годовой объем лесозаготовок при реализации данного проекта составит 5,3 млн м³, производством 800 тыс. т товарной целлюлозы и 500 тыс. м³ обрезных пиломатериалов. Заявка на реализацию инвестиционного проекта ООО "Приобский ЛПК" "Создание Приобского ЛПК" утверждена распоряжением правительства ХМАО-Югры 19.06.2008 года № 213-рп.

2. Инвестиционный проект строительства на территории Ханты-Мансийского автономного округа завода древесных плит с ориентированной стружкой (OSB).

3. В Ханты-Мансийском автономном округе и Сибирско-Уральском регионе в целом в ближайшие годы предполагается активное развитие деревянного домостроения с использованием современных видов листовых древесных материалов: высококачественной строительной фанеры различных марок, древесных плит с ориентированной стружкой (OSB), древесноволокнистых плит средней плотности (MDF), а также клееного шпонируемого бруса с параллельно расположенными волокнами (LVL). Инвестиционный проект строительства завода LVL в автономном округе уже реализован. Строительство завода MDF находится в стадии реализации.

Предполагаемая мощность завода может составлять порядка 180 тыс. м³ плит OSB в год с увеличением до 250 тыс. м³ в год. Затраты на строительство завода OSB оцениваются нами в 90 млн долл. США.

4. В число значимых проектов также входит Нижневартовский ЛПК комплекс в составе:

- ЦБК по производству 320 тыс. т бумаги для печати;

- нескольких предприятий по заготовке и вывозке древесины в объеме 2,5 млн м³;

- двух лесопильных заводов с общим объемом производства 450 тыс. м³ экспортных пиломатериалов;

- завода по производству 150 тыс. м³ плит ДСП.

Все четыре составляющих Нижневартовского лесоперерабатывающего комплекса связаны через потребности в использовании сырья в единую цепь для наиболее рационального его использования.

Таким образом, по объему привлечения прямых инвестиций в основной капитал Югра - один из лидеров в Российской Федерации. Оценивая инвестиционную емкость округа, можно сказать, что сегодня инвестиционные емкости заполняются на 70-75% от того объема, который может быть обеспечен соответствующими ресурсами. Не только природными, но и кадровыми, географическими, геополитическими - всеми, которые представляют инвестиционную привлекательность [6].

Лесосырьевые ресурсы округа (при общей площади лесфонда 48,9 млн га и общем запасе спелой и перестойной древесины 1,6 млрд м³) оцениваются достаточно высоко, что создает основу для повышения удельного веса лесопромышленного комплекса в его экономике [5].

В перспективе важен также нематериальный вклад государства, связанный с поощрением высокотехнологичного деревянного домостроения; энергетических программ, использующих отходы лесоперерабатывающих производств; развитием федеральных программ и проектов регионального развития, реформирования ЖКХ, решения жилищных проблем категорий населения, получающих государственную поддержку [6].

Размеры инвестиций в лесопромышленный комплекс свидетельствуют о том, что преобладающая их часть направляется на предприятия по переработке древесины (табл. 1).

За последние шесть лет основными источниками инвестиций в ЛПК

Таблица 2

Объемы производства продукции лесопромышленного комплекса в Ханты-Мансийском автономном округе [8]

Показатели	Ед. изм.	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.
Заготовка древесины	тыс. м ³	–	1863,0	2064,0	2043,0	1901,0	1794,0	1847,0
Темп роста к предыдущему году	%	–	–	110,8	99,0	93,0	94,4	103,0
Вывозка древесины	тыс. м ³	2008,0	2342,0	1823,6	1714,0	2144,7	1812,0	1621,0
Темп роста к предыдущему году	%	–	116,6	77,9	94,0	125,1	84,5	89,5
Пиломатериалы	тыс. м ³	453,8	449,4	488,6	454,0	411,6	407,3	403,6
Темп роста к предыдущему году	%	–	99,0	108,7	92,9	90,7	99,0	99,1
В т.ч. экспортные пиломатериалы	тыс. м ³	0	0	125,0	186,0	194,0	219,0	232,0
Темп роста к предыдущему году	%	–	–	–	148,8	104,3	112,9	105,9
Шпонируемый брус (LVL)	тыс. м ³	0	0	0	0,6	7,9	22,1	20,0
Темп роста к предыдущему году	%	–	–	–	–	–	279,8	90,5
Плиты МДФ	тыс. м ³	0	0	0	0	0	19,7	17,3
Темп роста к предыдущему году	%	–	–	–	–	–	–	87,8
Дверные блоки	тыс. м ²	88,0	67,0	75,0	66,0	55,0	49,0	40,7
Темп роста к предыдущему году	%	–	76,1	111,9	88,0	83,3	89,1	83,0
Оконные блоки	тыс. м ²	65,0	83,0	62,0	52,0	42,0	38,8	47,0
Темп роста к предыдущему году	%	–	127,7	74,7	83,9	80,8	92,8	121,1
Деревянное домостроение	тыс. м ²	0	0	0	0	0	2,3	3,6
Темп роста к предыдущему году	%	–	–	–	–	–	–	156,5
Мобильные здания	шт.	244	698	712	550	625	762	1604
Темп роста к предыдущему году	%	–	286,1	102,0	77,3	113,6	121,9	210,5

Таблица 3

Динамика товарной продукции лесопереработки

Показатели	2001 г.	2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.	2006 г.
Товарная продукция, млн руб.	1884,6	2365,8	2345,2	2135,8	1858,9	3296,7
Заготовка древесины, тыс. м ³	1863,0	2064,0	2043,0	1901,0	1794,0	1847,0
Товарная продукция, руб. на 1 м ³	1012,0	1146,0	1148,0	1191,0	1036,0	1785,0
Темп роста, %	–	113,2	100,0	103,7	87,0	172,3

автономного округа являются: ГП "Исполнительная дирекция Фонда поколений автономного округа" (54% в общем объеме инвестиций), бюджет развития автономного округа (27%, финансирование прекратилось в 2004 году), лесопромышленные предприятия округа (9%), другие инвесторы (заключены договоры финансового лизинга, получены кредиты банков, 3%) [8].

За период с 2000 по 2006 годы общий объем инвестиционных вложений в лесопромышленный комплекс составил 10202 млн руб.

Темп роста в 2000-2006 годах - 414%, в основном за счет инвестиций ГП "Исполнительная дирекция фонда поколений ХМАО" и лесопромышленных предприятий округа.

Данные таблицы 2 позволяют сделать следующие выводы:

- объем производства продукции лесопромышленного комплекса в округе в основном имеет негативную тенденцию; так, если в 2001 году было заготовлено древесины 1863 тыс. м³, то в 2006 году - 1847 тыс. м³ или 99%;

- соответственно снизился объем вывезенной древесины; в 2006 году он составил 1621 тыс. м³ против 2342 тыс. м³ в 2006 году или 69%;

- как следствие снижения объемов вывезенной древесины снизились показатели по выпуску изделий из нее, в основном пиломатериалов; в 2006 году их было изготовлено 403,4 тыс. м³ или около 90% от соответ-

ствующего показателя 2001 года;

- в 2006 году по сравнению с 2000 годом положительную динамику имели темпы роста по производству экспортных пиломатериалов, оконных блоков и продукции деревянного домостроения.

За последние три года в лесопромышленном комплексе округа происходят позитивные процессы создания новых перерабатывающих производств, внедряются современные технологии. Высокий спрос на продукцию лесопереработки позволяет рассчитывать, что отмеченные положительные тенденции получат дальнейшее развитие.

Перечень выпускаемой в сфере лесопереработки продукции за последние семь лет расширился благодаря новым видам столярных и погонажных изделий, плит МДФ, шпонируемого бруса (ЛВЛ) и конструкциям из него, а также другой продукции.

Об опережающем развитии перерабатывающих производств свидетельствует рост показателя товарной продукции лесопереработки в расчете на 1 м³ заготовленной древесины (табл. 3).

Схема развития и размещения производственных сил Ханты-Мансийского автономного округа - Югры до 2020 года констатирует, что сложившаяся структура производства ЛПК в основном остается ориентированной на выработку качественных хвойных сортиментов, а также на производство хвойных

пиломатериалов [3].

В целом для ЛПК ХМАО-Югры определяются следующие ключевые проблемы:

- недостаточный объем лесозаготовок, несоответствие его имеющимся лесосырьевым ресурсам;
- слабая диверсификация комплекса.

Основой лесного экспорта ХМАО-Югры являются в настоящее время пиломатериалы, немногим более 200 тыс. м³, что составляет около 2% от общероссийского экспорта этой продукции.

Пиломатериалы имеют международный бренд "Югра" и пользуются большим спросом - северная древесина имеет более высокие физико-механические качества по сравнению с древесиной, заготовленной в южных районах.

Предметом экспорта является шпонируемый брус. Рынок этой продукции будет успешно развиваться. Округ также частично экспортирует и поставляет в соседние области плиты МДФ и ДСП.

Из западной части округа поставляются балансы в Свердловскую область для ЦБК (Новая Ляля, Синячиха, Туринск) и в Пермский край.

Округ не имеет своего производства бумаги, картона. Эта продукция завозится из соседних областей или импортируется. Также завозится мебель, объем производства, ассортимент и качество которой не удовлетворяют растущий спрос населения.

Внутренний рынок округа в значительной степени обеспечен пиломатериалами своего производства.

Удаленность округа от внешних границ диктует необходимость производить экспортную продукцию с достаточно высокой добавленной стоимостью. К такой продукции относятся бумага и целлюлоза, экспортные пиломатериалы, деревянные дома, плиты МДФ, ДСП, ОСБ.

Основные условия, определяющие стратегию развития ЛПК округа:

- лесосырьевые ресурсы, их количество и качество;

- особенности внутреннего и внешнего рынка лесоматериалов и прогноз его развития.

Именно сочетание двух разных производств (лесопиление и целлюлозно-бумажное) может решить проблему комплексного и рационального использования заготовленной древесины.

Исходя из вышеизложенного, можно говорить о наличии в ХМАО всех предпосылок для создания современного лесопромышленного комплекса. При этом стабилизация и устойчивое развитие рынков лесопромышленности будет осуществляться в первую очередь за счет развития транспортной инфраструктуры, номенклатуры, создания новых производств, повышения качественных характеристик и конкурентоспособности.

Литература

1. О программе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Государственная поддержка подготовки и/или реализации приоритетных инвестиционных проектов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2007-2011 годы : Закон ХМАО-Югры от 16 окт. 2007 г. № 136-ОЗ // Собр. законодательства ХМАО-Югры. 2007. № 10. С. 1480.
2. О порядке разработки, утверждения и реализации программы социально-экономического развития ХМАО-Югры : Закон ХМАО-Югры от 28 дек. 2007 г. № 204-ОЗ // Собр. законодательства ХМАО-Югры. 2007. № 12. С. 1956.
3. О схеме развития и размещения производительных сил Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (2006-2015 годы и до 2020 года) : расп. правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 04 авг. 2006 г. № 299-РП // Собр. законодательства ХМАО-Югры. 2006. № 8. С. 942.
4. О стратегии социально-экономического развития ХМАО-Югры до 2020 года : расп. правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20 июня 2007 г. № 237-РП // Собр. законодательства ХМАО-Югры. 2007. № 6. С. 893.
5. Бобылев В. Т. Перспективы лесопромышленной отрасли // Регион 86. 2007. № 11. С. 42-45.
6. Филипенко А. В. Национальные проекты и инвестиции в будущее // Ханты-Мансийский автономный округ – Югра. 2008. № 6. С. 4.
7. Эскин В. Н., Липин А. С. Регулирование лесного экспорта // ЭКО. 2007. № 3. С. 72-91.
8. Отчет о работе Комитета по использованию лесных ресурсов ХМАО-Югры за 2007 г. URL: <http://www.admhmao.ru>.