



## Импорт Китаем леса и лесоматериалов в 2012 г.

1) **Объем.** В первом полугодии 2012 г. общее количество импортированных Китаем пиломатериалов составило 10 139 076 м<sup>3</sup>., прирост по сравнению с аналогичным периодом 2011 г. был минимальным и составил 1,54%.

Количество импортированных пиломатериалов хвойных деревьев составило 5 035 568 м<sup>3</sup>, что значительно ниже, чем в 2011 г. на 26,69%. Количество пиломатериалов широколиственных деревьев составило 5 103 508 м<sup>3</sup>, что выше на 63,78% показателей предыдущего периода.

2) **Стоимость.** В первом полугодии 2012 г. Китай купил пиломатериалов на сумму 2 661 218 тыс. долл. США, что выше показателей прошлого года на 1,62%, т.е. показатель остался практически неизменным. В том числе стоимость импортированных пиломатериалов хвойных деревьев составила 1 387 383 тыс. долл. США, что ниже результата соответствующего периода 2011 г. на 2,48%, стоимость импортированных пиломатериалов широколиственных деревьев составила 1 273 835 тыс. долл. США, что выше результатов соответствующего периода прошлого года на 6,5%.

3) **Уровень цен.** В 2012 г. цена на пиломатериалы составила 262,47 долл. США/м<sup>3</sup>, что выше показателя прошлого года на 0,08%, т.е. показатель остался практически неизменным, в том числе импортная цена на пиломатериалы хвойных деревьев составила 275,52 долл. США/м<sup>3</sup>, что выше цены 2011 г. на 0,2%, импортная цена на пиломатериалы широколиственных деревьев составила 249,6 долл. США/м<sup>3</sup>, что ниже цены 2011 г. на 34,98%.

Доля пиломатериалов в общем объеме импорта леса и лесоматериалов в 2007 г. составляла 15%, в 2010 г. она увеличилась до 30%, в первом полугодии 2011 г. она стабилизировалась на уровне 32,5%, в первом полугодии нынешнего года она уже составила 34,91%. Хотя доля пиломатериалов росла не быстро, но все же, она росла тогда, как доля круглого леса снижалась. Данная тенденция также прослеживается в ряде развитых стран, таких как США, Великобритания и Франция.

В прошлом году тройка стран основных поставщиков пиломатериалов в Китай была такой - Канада, Россия и США. В текущем году первое место заняла Россия. Текущая ситуация говорит о том, что вскоре импорт пиломатериалов из Северной Америки достигнет максимально возможных результатов. В течение первого полугодия Китай импортировал из Канады 3 266 413 м<sup>3</sup> пиломатериалов, что составляет 32,22% от всего импорта (в прошлом году этот показатель составлял

31,45%). Импорт пиломатериалов из США составил 1 105 039 м3, что ниже показателя прошлого года на 14,52%.

Также стоит отметить, что Германия и Филиппины потеряли 9 и 10 места соответственно и теперь их место занимает Габон и Лаос. Стоит упомянуть, что наименьшее количество импорта в этом году пришлось на Гвинею-Биссау и Грузию, показатели составили 36 м3 и 27 м3 соответственно.

## Характеристика импорта леса и лесоматериалов

1) Импорт лесоматериалов в январе - сентябре 2012 г. в Китае ниже по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

В январе - сентябре 2012 г. в Китай было импортировано древесины (включая бревна, пиломатериалы, доски, фанеру, древесноволокнистые плиты, шпалы) в объеме 44 439,5 тыс. м3, по сравнению с предыдущим годом меньше на 4152,1 тыс. м3, или на 8,54%, в том числе в течение первого квартала количество импортированной древесины составило 13 829 тыс. м3, что меньше аналогичных показателей прошлого года на 422 тыс. м3, или 2,96%, в течение второго квартала – 15 629,1 тыс. м3, меньше на 1 271,4 тыс. м3, или 7,52%, в третьем квартале – 14 981,4 тыс. м3, меньше на 2458,7 тыс. м3, или на 14,1%.

2) Импорт снижался в основном по причине снижения импорта древесины хвойных деревьев

С января по сентябрь 2012 г. Китаем было импортировано кругляка общим объемом в 28 569,9 тыс. м3, что меньше аналогичного показателя прошлого года на 3 448,9 тыс. м3, или на 10,77%. При подробном анализе выявлено, что снижается импорт кругляка хвойных деревьев, импорт бревен широколиственных деревьев растёт. С января по сентябрь 2012 г. Китаем было импортировано кругляка широколиственных деревьев объемом 8 818,6 тыс. м3, что выше показателя прошлого года на 498,8 тыс. м3, или 6%. Импорт же бревен хвойных деревьев составил 19 751,3 тыс. м3, что меньше показателя прошлого года на 3 947,7 тыс. м3, или на 16,66%. В 2011 г. импорт бревен хвойных деревьев вырос на 33%, гораздо быстрее, чем рос спрос, что вызвало несбалансированность спроса и предложения и в итоге возникли излишки запасов объемом более чем 4 000 тыс. м3. В мае и октябре 2011 г. цена на бревна хвойных деревьев падала, в итоге снизившись на 30%. Все эти причины и привели к снижению импорта древесины хвойных пород деревьев.



### Страновой анализ импорта

#### 1.Россия.

С января по сентябрь 2012 г. Китай импортировал леса из России общим объемом 8 472,7 тыс. м3, что ниже показателей прошлого года на 2 380,9 тыс. м3 или на 21,94%. В 2007 г. был достигнут исторический максимум импорта

российской древесины в объеме 25 395,6 тыс. м3, что составляло 68,47% от общего объема импорта Китаем древесины. В этом году за аналогичный период доля импорта Китаем всех видов российской древесины составила уже лишь 29,66%.

## **2.Новая Зеландия.**

С января по сентябрь 2012 г. Китай импортировал леса общим объемом 6 222,1 тыс. м3, что выше показателя прошлого года на 38,5 тыс. м3 или на 0,62%. В первом и втором квартале импорт снижался, но в третьем импорт вырос и составил 2 462,2 тыс. м3, что больше показателей прошлого года на 342,2 тыс. м3 или 16,14%.

## **3.США.**

С января по сентябрь 2012 г. Китай импортировал леса общим объемом 2 730,1 тыс. м3, что ниже показателей прошлого года на 881,5 тыс. м3 или на 24,41%. Значительно импорт снизился во втором квартале, составив 948,3 тыс. м3, что меньше показателей прошлого года на 419,5 тыс. м3 или на 30,67%.

## **4.Австралия.**

С января по сентябрь 2012 г. Китай импортировал леса общим объемом 920,7 тыс. м3, что ниже показателей прошлого года на 228,9 или на 19,91%. В третьем квартале импорт составил 322,6 тыс. м3, что ниже показателей прошлого года на 117,9 тыс. м3 или на 26,77%.

## **5.Канада.**

С января по сентябрь 2012 г. Китай импортировал леса общим объемом 1 785,8 тыс. м3, что выше показателей прошлого года на 29,8 тыс. м3 или на 1,70%.



## **Структура импорта по группам лесоматериалов**

### **1. Круглая древесина**

В последнее время отмечается тенденция к сокращению объемов импорта Китаем круглого леса. За 11 месяцев 2012 г. общий импорт Китаем круглого леса составил 34 755 800 куб. м., что на 11.09% меньше показателей 2011 г.. в физическом объеме сокращение было равно 4 335 млн. куб. м. Импорт круглого леса из России снизился на 21.99%, из США – на 25.09%, Мьянмы на 12.17%. Исключение составила Новая Зеландия, поставки из которой выросли на 2.29%.

### **2. Пиломатериалы**

До 2011 г. ежегодный импорт пиломатериалов демонстрировал двузначные показатели роста. Например, в 2011 и 2010 гг. рост импорта Китаем пиломатериалов составил 49,32% и 49,52% соответственно. На протяжении нескольких лет наблюдалось отчетливое увеличение импорта пиломатериалов из таких стран. Как

США, Индонезия, Канада и др. Тем не менее, снижение потребности в экспорте и падение внутреннего спроса на деревянную мебель в Китае привели к некоторому снижению объемов производства мебели и, как следствие, к понижению спроса на пиломатериалы, что значительно отразилось на показателях импорта. Так, за 11 месяцев 2012 г. Китай всего импортировал 18 669 000 куб. метров пиломатериалов, что на 4,81% или 944 000 куб. метров меньше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

### 3. Фанера

За 11 месяцев 2012 г. импорт Китаем фанеры составил 162 400 куб. метров, снижение на 2,78%.

### 4. МДФ средней плотности

За 11 месяцев 2012 г. импорт фибролитовых плит средней плотности составил 42 000 тонн, снижение на 23,67% относительно показателей прошлого года.

### 5. ДСП

Импорт ДСП имел позитивную динамику, в приоритете оставался импорт высококачественной ДСП для производства мебели. За 11 месяцев 2012 года импорт ДСП составил 324 200 тонн, снижение лишь на 0,03% относительно показателей прошлого года. В частности, импорт провинции Гуандун составил 154 000 тонн, рост на 10,94%, составив тем самым 7,51% от общего объема импорта ДСП Китаем.

### 6. Деревянная мебель

Повышение уровня жизни населения Китая и обесценение доллара, а также другие факторы, оказали положительное влияние на показатели импорта деревянной мебели. Объем импорта и его стоимость по сравнению с аналогичным периодом 2011 г. увеличились на 19,86% и 12,78% соответственно.

#### Импорт пиломатериалов Китаем в первом полугодии 2012 года

|                                       | Количество (м3) |            |   | Стоимость (тыс. долл. США) |           |   | Цена (долл. США/м3) |        |   |
|---------------------------------------|-----------------|------------|---|----------------------------|-----------|---|---------------------|--------|---|
|                                       | 2011            | 2012       | Изменение по отношению к предыдущему периоду(%) | 2011                       | 2012      | Изменение по отношению к предыдущему периоду(%) | 2011                | 2012   | Изменение по отношению к предыдущему периоду(%) |
| <b>Пиломатериалы</b>                  | 9 985 402       | 10 139 076 | 1,54  | 2 618 799                  | 2 661 218 | 1,62  | 262,26              | 262,47 | 0,08  |
| <b>Пиломатериалы хвойных деревьев</b> | 6 869 255       | 5 035 568  | -26,69  | 1 422 632                  | 1 387 383 | -2,48   | 207,1               | 275,52 | 0,2   |

|  |              |              |       |           |              |     |        |       |        |
|--|--------------|--------------|-------|-----------|--------------|-----|--------|-------|--------|
| <b>Пиломатериалы широколиственных деревьев</b> | 3 116<br>147 | 5 103<br>508 | 63,78 | 1 196 167 | 1 273<br>835 | 6,5 | 383,86 | 249,6 | -34,98 |
|--|--------------|--------------|-------|-----------|--------------|-----|--------|-------|--------|

## Внутренние цены на древесину в г.Пекине в октябре 2012 г.

Ед. изм.: юаней за м3, м2, шт.

| Виды древесины   | Характеристика               | Цена<br>(в юанях КНР) |
|--|------------------------------|-----------------------|
| Бревна корейской сосны (старый российский лес)                                 | 4 м х 30 см и менее          | 1050 – 1300           |
| Бревна лиственницы (Северо-Восток Китая)                                       | 4 м х 24 – 28 см             | 1300 – 1480           |
| Бревна лиственницы (складские запасы)  | 6 м х 30 см и более          | 1000 – 1250           |
| Белая сосна (Северо-Восток Китая)  | 4 м х 24 – 28 см             | 1240 – 1300           |
| Белая сосна (Северо-Восток Китая)  | 6 м х 30 см                  | 1300 – 1450           |
| Сосна обыкновенная (Россия)  | 4 м х 30 см                  | 1250 – 1350           |
| Сосна обыкновенная (Россия)  | 6 м х 30 см                  | 1350 – 1500           |
| Доска из корейской сосны (российская, полностью высушенная)                    | 6 м х 4 – 6 см               | 1950 – 2500           |
| Доска из лиственницы (полностью высушенная)                                    | 6 м х 4 – 6 см               | 1850 – 1950           |
| Доска из лиственницы (полностью высушенная)                                    | 4 м х 4 – 6 см               | 1750 – 1850           |
| Доска из сосны обыкновенной  | 4 – 6 м х 4 – 6 см           | 1850 – 1600           |
| Защищенная древесина сосны обыкновенной (защита ССА/АСQ, высушенная)           | 4000 х 180 х 180 (мм)        | 3300                  |
| Защищенная древесина сосны обыкновенной (защита ССА/АСQ, высушенная)           | 4000 х 120 х 120 (мм)        | 3000                  |
| Защищенная древесина сосны южной (защита ССА/АСQ, сушенная в печи)             | 2500 – 4000 х 120 х 120 (мм) | 4000                  |
| Защищенная древесина различных жестких пород (защита ССА/АСQ, сушенная в печи) | 2500 – 4000 х 200 х 200 (мм) | 4500                  |
| Сосна, пиломатериал различный  | 9 – 40 х 900 х 4200 (мм)     | 3800 – 4200           |
| Маньчжурский ясень, пиломатериал различный                                     | 10 – 40 х 900 х 4200 (мм)    | 2800 – 6500           |
| Вяз, пиломатериал различный  | 10 – 40 х 900 х 4200 (мм)    | 3000 – 6900           |
| Дуб, пиломатериал различный  | 10 – 40 х 900 х 4200 (мм)    | 2600 – 6400           |
| Береза, пиломатериал различный   | 10 – 30 х 900 х 4200 (мм)    | 2700 – 4500           |
| Доска из европейской сосны (импорт, высокого качества)                         | 2 440 х 1220 х 9 (мм)        | 120 – 180             |
| Доска из европейской сосны (импорт, высокого качества)                         | 2 440 х 1220 х 18 (мм)       | 220 – 310             |
| Фанера   | 2 440 х 1220 х 5 (мм)        | 35 – 65               |
| ДСП (пров. Хэбэй, влагозащищенная)   | 2 440 х 1220 х 8 (мм)        | 22 – 30               |
| ДСП (Северо-Восток Китая, влагозащищенная)                                     | 2 440 х 1220 х 16 (мм)       | 45 – 60               |
| Шпон (вишня)   | 2 440 х 1220 (мм)            | 45 – 60               |
| Шпон (черный орех)   | 2 440 х 1220 (мм)            | 60 – 70               |
| Шпон (сапеле)  | 2 440 х 1220 (мм)            | 50 – 55               |
| Шпон (орех)  | 2 440 х 1220 х 3 (мм)        | 60 – 85               |
| Шпон (красное дерево)  | 2 440 х 1220 х 3 (мм)        | 90 – 110              |
| Многослойная доска   | 2 440 х 1220 х 15 (мм)       | 80 – 90               |
| Многослойная доска   | 2 440 х 1220 х 9 (мм)        | 60 – 70               |
| Кора (вишня)   | цельная (1 м2)               | 18 – 25               |
| Кора (клен)  | цельная                      | 17 – 20               |
| Кора (орех)  | цельная                      | 20 – 25               |
| Кора (белый ясень)   | цельная                      | 16 – 21               |
| Кора (белый дуб)   | цельная                      | 25 – 30               |

### Импорт круглого леса Китаем по основным провинциям и городам за 2012 г.

| Круглый лес             | Количество (куб. м) | Стоимость (долл.) |  | Круглый лес                     | Количество (куб. м) | Стоимость (долл.) |
|-------------------------|---------------------|-------------------|--|---------------------------------|---------------------|-------------------|
| <i>Суммарный импорт</i> | 34755834            | 6708180298        |  | <i>Импорт за ноябрь 2012 г.</i> | 3369672             | 618437146         |
| Цзянсу                  | 10663894            | 2246999579        |  | Цзянсу                          | 943226              | 188736262         |
| Шаньдун                 | 5355517             | 766229988         |  | Шаньдун                         | 672704              | 97980201          |
| Внутренняя Монголия     | 4771281             | 673095956         |  | Фуцзянь                         | 389797              | 53825670          |
| Хэйлунцзян              | 3465573             | 488940121         |  | Монголия                        | 388237              | 51122054          |
| Фуцзянь                 | 2577215             | 363689458         |  | Шанхай                          | 293860              | 59566725          |
| Шанхай                  | 2517971             | 551326568         |  | Хэйлунцзян                      | 278823              | 37466895          |
| Гуандун                 | 1807013             | 802419149         |  | Гуандун                         | 194797              | 76938988          |
| Гяньцзинь               | 1403198             | 232431558         |  | Гяньцзинь                       | 108896              | 19388338          |
| Чжэцзян                 | 641099              | 182037004         |  | Юньнань                         | 30946               | 15444646          |
| Юньнань                 | 493381              | 185240258         |  | Чжэцзян                         | 29239               | 8205886           |

### Импорт пиломатериалов Китаем по основным провинциям и городам за 11 месяцев 2012 г.

| <i>Суммарный импорт</i> |                     |                   | <i>Импорт за ноябрь 2012 года</i> |                     |                   |
|-------------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------------|---------------------|-------------------|
|                         | Количество (куб. м) | Стоимость (долл.) |                                   | Количество (куб. м) | Стоимость (долл.) |
| <i>Всего по стране</i>  | 18669031            | 4972449372        | <i>Всего по стране</i>            | 1851574             | 495434450         |
| Внутренняя Монголия     | 3741849             | 715833320         | Гуандун                           | 345034              | 127330452         |
| Гуандун                 | 3147759             | 1157188483        | Внутренняя Монголия               | 321284              | 57026928          |
| Цзянсу                  | 2355657             | 544003994         | Цзянсу                            | 212838              | 50765596          |
| Шанхай                  | 1687806             | 547796137         | Шанхай                            | 178349              | 55383987          |
| Чжэцзян                 | 1512920             | 427349306         | Гяньцзинь                         | 152738              | 36269262          |
| Шаньдун                 | 1379510             | 348629546         | Шаньдун                           | 145538              | 38168856          |

|            |         |           |
|------------|---------|-----------|
| Хэйлунцзян | 1170014 | 271677868 |
| Тяньцзинь  | 1149944 | 275354082 |
| Фуцзянь    | 868003  | 205692277 |
| Ляонин     | 595167  | 166075030 |

|            |        |          |
|------------|--------|----------|
| Чжэцзян    | 134764 | 40019621 |
| Хэйлунцзян | 117277 | 24885462 |
| Фуцзянь    | 111642 | 26007682 |
| Ляонин     | 60337  | 16919906 |