# Коды товаров СВЛС

Ниже приведены алгебраические выражения соотношения товаров в СВЛС. Они призваны облегчить понимание и заполнение СВЛС, для того чтобы свести к минимуму несоответствия.

**1** = 1.1 + 1.2

= 1.C + 1.NC

**1.C** = 1.1.C + 1.2.C

**1.NC** = 1.1.NC + 1.2.NC

**1.1** = 1.1.C + 1.1.NC

**1.2** = 1.2.1 + 1.2.2 + 1.2.3

= 1.2.C + 1.2.NC

= 1.2.1.C + 1.2.1.NC + 1.2.2.C + 1.2.2.NC + 1.2.3.C + 1.2.3.NC

**1.2.C** = 1.2.1.C + 1.2.2.C + 1.2.3.C

**1.2.NC** = 1.2.1.NC + 1.2.2.NC + 1.2.3.NC

**1.2.NC** ≥ 1.2.NC.T

**1.2.1** = 1.2.1.C + 1.2.1.NC

**1.2.2** = 1.2.2.C + 1.2.2.NC

**1.2.3** = 1.2.3.C + 1.2.3.NC

**3** = 3.1 + 3.2

**4** = 4.1 + 4.2

**5** = 5.C + 5.NC

**5.NC** ≥ 5.NC.T

**6** = 6.1 + 6.2 + 6.3 + 6.4

**6.1** = 6.1.C + 6.1.NC

**6.1.NC** ≥ 6.1.NC.T

**6.2** = 6.2.C + 6.2.NC

**6.2.NC** ≥ 6.2.NC.T

**6.3** ≥ 6.3.1

**6.4** = 6.4.1 + 6.4.2 + 6.4.3

**7** = 7.1 + 7.2 + 7.3 + 7.4

**7.3** = 7.3.1 + 7.3.2 + 7.3.3 + 7.3.4

**8** = 8.1 + 8.2

**10** = 10.1 + 10.2 + 10.3 + 10.4

**10.1** = 10.1.1 + 10.1.2 + 10.1.3 + 10.1.4

**10.3**  = 10.3.1 + 10.3.2 + 10.3.3 + 10.3.4

# Компоненты товаров

Обратите внимание на то, что ниже приведены исключительно агрегаты с более чем двумя субпродуктами.

# 

**Круглый лес**

Пиловочник и фанерный кряж

Балансовая древесина (круглая и колотая)

Прочие сортименты делового круглого леса

Деловой круглый лес (нетесаная древесина)

Топливная древесина

**Листовые древесные материалы**

# 

прочие

твердые

средней плоскотси

Шпон

Стружечные плиты

Древесноволок-нистые плиты

Фанера

# 

Сульфитная беленая

Сульфитная небеленая

Сульфатная беленая

Сульфатная небеленая

Целлюлоза для хими-ческой переработки

Целлюлоза

Полуцеллюлоза

Механическая

**Древесная масса лес**

# 

**Бумага и картон**

Упаковочные материалы

Полиграфическая бумага

Картонажные материалы

Газетная бумага

Коробочный картон

Немелованная бумага с со-держанием древесной массы

Оберточная бумага

Немелованная бумага без содержания древесной массы

Прочие сорта бумаги, используемые главным образом для целей упаковки

Мелованная бумага

Прочие сорта бумаги и картона

Бытовая и гигиеническая бумага

# Использования символов

Мы настоятельно просим корреспондентов полностью заполнить вопросник. Если же это не представляется невозможным, тогда пожалуйста воспользуйтесь следующими символами:

**…** = данные не доступны (пожалуйста укажите оценочные данные!)

0 = ноль или цифра меньше 0,5

+++ = конфиденциальная информаяция

Если вы оставите ячейку пустой, то мы будем считать, что ячейка – незаполнена.

# Коэффиценты пересчета

Страница с коэффициентами пересчета входит в СВЛС и в общие замечания, приложенные к СВЛС. Эти коэффиценты можно найти в Ежегоднике лесных товаров ФАО. Эта страница теперь также включает колонку с информацией из последней публикации ЕЭК ООН / ФАО о коэффициентах пересчета. **Пожалуйста, обратите внимание на то, что эти коэффициенты носят весьма общий характер и должны использоваться только в том случае, когда Вы не можете найти коэффиценты для Вашей страны или конкретного товара.** Например: пересчет круглого леса из тонн в м3 для хвойных и лиственных пород различается на 15%; между другими видами деревьев эта разница может быть еще больше.

Часто встречаемым затруднением является пересчет листовых древесных материалов из квадратных метров в кубометры, запрашиваемые в СВЛС. Пожалуйста, определите стандартную обычную толщину для этих товаров в вашей стране. Обычно наилучшим источником этих данных являются национальные ассоциации листовых древесных материалов, лесопилки в Вашей стране или международные ассоциации листовых древесных материалов.