1. Влажность пиломатериалов до 20 %

2. Порода дерева – ель или сосна, допускается смешивание пород.

3. Приемка и оплата доски производится по зачетному размеру.

4. Не допускается: Кора, луб, обзол, грибковые поражения, заболонные грибные окраски, синева, заболонная твердая и мягкая гниль, наружная трухлявая гниль, повреждения насекомыми, мусор, загрязнения, инородные включения,

5. Не допускается: кромочные трещины от пиления/сушки, бахрома, крыловатость, волнистость, заруб, запил, скос пропила.

6. . Допускаются: сквозные пластевые трещины, только на торцах и не длиннее ширины доски. Невыпадающие, выпавшие, табачные, черные, мертвые, групповые сучки, размером не более 40% от площади пласти. Кроме выпадающих/выпавших и иных сучков на торцах пласти, которые будут препятствовать или делать невозможным крепление доски в изделие (паллет/поддон).

7. Доска должна быть торцована под 90°. Поперечное сечение должно быть прямоугольным.

8. ДОПУСТИМЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ от РАЗМЕРОВ:

Ширина 0+3 мм, Толщина 0+2 мм, Длина строго!! -2+1мм.

16\*75/95\*1100

17\*98\*1000

19\*88/98\*1000

20\*98\*1000/1300

20\*120\*1000

20\*123\*1000/1300

24\*98\*950/1000

24\*123\*1000

9. Местонахождение склада Покупателя: Санкт-Петербург, Старообрядческая д. 8

10. Требования по пакетированию пиломатериала:

• Пакеты пиломатериалов должны быть прямоугольного поперечного сечения и иметь оба выровненных торца.

• В пакет должны быть уложены пиломатериалы одной длины, ширины и толщины.

• Количество горизонтальных рядов прокладок на пакет 3(Три).

• Количество прокладок в ряду 5(Пять)

• Торцы и кромки прокладок не должны выступать за боковые поверхности пакетов.

• В качестве прокладок применять палетную доску, из которой формируется пакет. Эти доски идут в зачет поставки.

• В случае, когда используемые для прокладок зачетные доски, выходят за края пакета, следует использовать прокладки, которые не пойдут в зачет поставки.

• Эти прокладки должны быть одной толщины для всей партии поставки и соответствовать всем требованиям пункта №4

• Для формирования пакета пиломатериалов применяют одноразовые средства пакетирования – только полипропиленовые ленты/обвязки.

• • Количество обвязок на пакете 3 шт.

• • Не допускается укладка пиломатериалов в пакеты со стыкованием по длине.

• • Размеры сечения пакета:

• высота с ножками («копытами») 1100- 1150 мм,

• ширина 1050 (+- 30) мм.

• • Снизу пакета располагаются транспортные бруски/ножки размером 60/60мм, при формировании которых могут быть использованы доски.

• • Для транспортных брусков применяются те же требования по древесине, что и для прокладок.

• • Количество брусков в пакете 2. И располагаются под крайними вертикальными рядами прокладок.

• • Бруски крепятся к пакету транспортной лентой/обвязками, с врезанием в углы.

Палетная заготовка естественной влажности принимается по зачетному размеру сухой доски, должна иметь припуск по ширине 3 мм, толщине 2 мм, длина -2+1мм. Упаковка в пакете - через каждые 2 ряда досок один ряд прокладок. В остальном все требования к доске естественной влажности соответствуют требованиям которые применяются сухой палетке.