# ГОСТ 22298-76 Бревна пиловочные хвойных пород, поставляемые для экспорта. Технические требования (с Изменениями N 1, 2)

ГОСТ 22298-76

Группа К11

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

БРЕВНА ПИЛОВОЧНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ДЛЯ ЭКСПОРТА

Технические требования

Coniferous saw logs for export. Technical requirements

МКС 79.040
ОКП 53 1811

Дата введения 1978-01-01

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 30 декабря 1976 г. N 2961 дата введения установлена 01.01.78

Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта от 27.12.91 N 2193

ВЗАМЕН ГОСТ 10.6-69

ИЗДАНИЕ (февраль 2003 г.) с Изменениями N 1, 2, утвержденными в январе 1983 г., сентябре 1985 г. (ИУС 5-83, 12-85)

Настоящий стандарт распространяется на круглые пиловочные лесоматериалы хвойных пород, предназначенные для экспорта.

1. РАЗМЕРЫ

1.1. Размеры лесоматериалов устанавливают:

по длине - от 4,0 до 7,0 м с градацией 0,25 м, а также 3,8; 7,6 м и 8,0 м;

по толщине - от 14 см и выше с градацией 2 см.

Лесоматериалы других размеров допускается изготовлять при наличии заказов внешнеторгового объединения.

1.2. Лесоматериалы по длине должны иметь припуск 5-10 см.

(Измененная редакция, Изм. N 2).

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Лесоматериалы изготовляют из древесины сосны, ели, пихты, лиственницы и кедра.

2.2. В зависимости от качества древесины лесоматериалы изготовляют 1, 2 и 3-го сортов.

2.3. Показатели качества лесоматериалов должны соответствовать указанным в таблице.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Порок древесины по ГОСТ 2140-81 | Норма допускаемого порока для сорта |
|  | 1-го | 2-го | 3-го |
| 1. Сучки: | Не учитываются размером, мм, не более: |
| а) все разновидности, кроме табачных и заросших | 10 | 20 | 40 |
|  | Учитываемые сучки не допускаются размером, мм, более: |
|  | 25 | 50 | Сросшиеся 80, несросшиеся 60 |
|  | В количестве в среднем более: |
|  | 3 шт. | 4 шт. | 5 шт. |
|  | на 1 м длины бревна |
| б) табачные | Не допускаются | Допускаются в числе учитываемых размером не более 35 мм в количестве не более 2 шт. на 1 м длины |
| в) заросшие | Вздутия, прикрывающие заросшие сучки, допускаются высотой над поверхностью, мм, не более: |
|  | 10 | 40 | 60 |
| 2. Грибные поражения: |  |  |  |
| а) грибные ядровые пятна и полосы | Не допускаются размером более: |  |
|  |  |  | Допускаются |
|  | диаметра соответствующего торца |  |
| б) ядровая гниль и дупло | Не допускаются | Допускаются в одном из торцов размером не более: в бревнах диаметром до 30 см - , а в бревнах диаметром свыше 30 см -  диаметра соответствующего торца |
|  | В комлевых бревнах допускаются на нижнем торце размером не более: |
|  |  |  |  |
|  | диаметра торца |
| в) заболонная гниль | Не допускается | Не допускается односторонняя глубиной (от поверхности бревна) более , а кольцевая - более  диаметра соответствующего торца |
|  | Не допускается одновременное наличие на одном торце бревна ядровой гнили, а на другом торце - ядровых пятен и полос. |
|  | В лесоматериалах допускается лишь одна из разновидностей гнили - ядровая или заболонная |
| г) наружная трухлявая гниль | Не допускается |
| д) заболонные грибные окраски (синева и заболонные цветные пятна) | Не допускаются глубиной по радиусу более: |
|  |  |  |  |
|  | диаметра соответствующего торца |
| 3. Червоточина | Допускается поверхностная.Глубокая и неглубокая не допускаются | Глубокая и неглубокая допускаются не более 3 отверстий в среднем на 1 м длины бревна  |
| 4. Трещины и прорости: |  |  |  |
| а) метиковые, отлупные, морозные и прорости | Допускаются, укладывающиеся в полосу (сердцевинную вырезку) размером не более: | Допускаются |
|  |  |  |  |
|  | диаметра соответствующего торца |  |
| б) боковые от усушки и прорость открытая | Не допускаются глубиной более: |
|  |  |  |  |
|  | диаметра соответствующего торца |
| в) торцевые от усушки | Допускаются в пределах установленного припуска по длине |
| 5. Кривизна: |  |  |  |
| а) простая | Не допускается со стелой прогиба в процентах, более: |
|  | 1 | 1,5 | 1,5 |
|  | длины бревна |
| б) сложная | Допускается в размере половины нормы простой |
|  |  | В бревнах, пораженных ядровой гнилью, кривизна не должна превышать норм, установленных для 1-го сорта |
| 6. Ребристая закомелистость | Не допускается глубиной более  диаметра комлевого торца | Допускается |
| 7. Наклон волокон | Не допускается при отклонении волокон от прямого направления на 1 м длины бревна более: | Допускается |
|  |  |  |  |
|  | диаметра верхнего торца |  |
| 8. Двойная сердцевина и пасынок | Не допускаются | Допускаются |
| 9. Сухобокость | Допускается глубиной не более: |
|  |  |  |  |
|  | диаметра, в месте повреждения, но не более 6 см |
| 10. Рак | Не допускается | Не допускается протяжением более 1 м |
| 11. Механические повреждения (зарубы, запилы, сколы, вырывы) и обугленность древесины | Допускаются глубиной не более: |
|  |  |  |  |
|  | диаметра в месте повреждения, но не более 4 см |

Примечание. Пороки древесины по ГОСТ 2140-81, не указанные в таблице, допускаются.

(Измененная редакция, Изм. N 1, 2).

2.4. Лесоматериалы поставляют окоренными и неокороенными. Допускается частичный обдир коры. Количество окоренных бревен устанавливают в заказ-наряде внешнеторгового объединения.

2.5. В лесоматериалах сучья должны быть обрублены вровень с поверхностью неокоренного бревна, при этом срез может быть плоским.

2.6. Скос пропила не должен превышать  диаметра торца бревна. Козырьки, образующиеся при валке деревьев, должны быть оторцованы, а корневые лапы и наросты опилены.

В лесоматериалах толщиной более 60 см допускается срез торца, образованный двумя параллельными плоскостями, расстояние между которыми не должно быть более 2 см.

## 3. МЕТОДЫ ИЗМЕРЕНИЙ

3.1. Методы измерений пороков древесины - по ГОСТ 2140-81.

(Измененная редакция, Изм. N 1).

## 4. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

4.1. Правила приемки - по ГОСТ 2292-88.

## 5. МАРКИРОВКА, СОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

5.1. Маркировка и сортировка лесоматериалов - по ГОСТ 2292-88.

При маркировке дополнительно на верхнем торце лесоматериала наносят знак экспорта в виде буквы “Э”.

5.2. Хранение лесоматериалов - по ГОСТ 9014.0-75.

5.3. Лесоматериалы, поставляемые на экспорт, укладывают в отдельные штабеля.

Электронный текст документа
сверен по:
официальное издание
М.: ИПК Издательство стандартов, 2003