

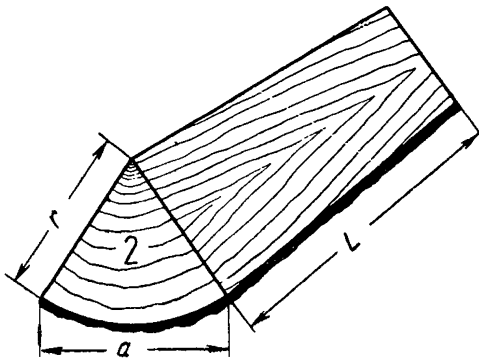
СССР — Управление по стандартизации при Совете Министров Союза ССР	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ	ГОСТ 6241—52
	СЕКТОРЫ БУКОВЫЕ, ГРАБОВЫЕ И БЕРЕЗОВЫЕ ДЛЯ ОБУВНЫХ КОЛОДОК	
		Группа К22

Настоящий стандарт распространяется на буковые, грабовые и березовые секторы, предназначенные для изготовления обувных колодок по ГОСТ 3927—47*.

1. ФОРМА И РАЗМЕРЫ

1. В зависимости от размеров секторы изготавливаются четырех номеров: 1, 2, 3 и 4. Секторы каждого номера заготавливаются двойной или одинарной длины. Сектор двойной длины предназначен для выработки одной пары колодок, а сектор одинарной длины — одной колодки.

2. Форма и размеры секторов при влажности древесины 30% абс. и более должны соответствовать черт. 1 или 2 и таблице.

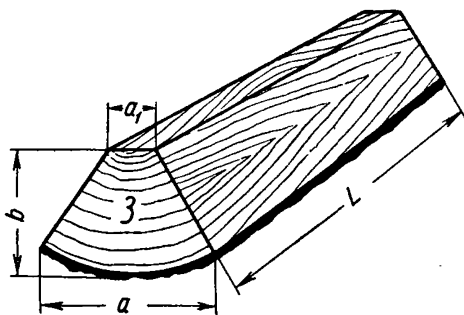


Черт. 1

*С 1/1 1969 г. вводится в действие ГОСТ 3927—64.

Внесен Министерством лесной промышленности СССР	Утвержден Управлением по стандартизации 19/V 1952 г.	Срок введения 1/X 1952 г.
---	--	------------------------------

Несоблюдение стандарта преследуется по закону. Перепечатка воспрещена



Черт 2

Номера секторов	Длина		Ширина подошвы a	Радиус r	Высота b	Ширина гребня a_1
	L	$L/2$				
1	750	375	165	225	170	32
2	700	350	155	215	160	32
3	650	325	145	205	150	32
4	600	300	135	195	140	32

Отклонения от установленных размеров допускаются:

- по длине ± 10 мм
- » ширине подошвы и
- » радиусу или высоте ± 5 »

II. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

3. Секторы, предназначенные для затяжных (меккейных, рантовых) и гладильных колодок, должны изготавливаться из грабовой или буковой древесины, а секторы для сандалных и отделочных колодок — из буковой или березовой древесины.

По согласованию с заказчиком разрешается изготовление секторов для затяжных колодок размеров с 17 по 34 из березовой древесины.

4. Влажность древесины секторов не нормируется.

5. Качество древесины секторов должно соответствовать следующим требованиям;

Наименования пороков древесины	Нормы допускаемых пороков
1. Сучки сросшиеся и частично сросшиеся	<p>Допускаются отходящие при обработке на радиальных поверхностях размером не более 15 мм в количестве не более 2 шт. на каждой поверхности двойной заготовки и не более 1 шт. на каждой поверхности одинарной заготовки</p> <p>Не допускается</p>
2. Гниль (ситовая трухлявая, задыхание и мрамор) и прорость	<p>Допускается при условии отсутствия признаков загнивания (без белых выцветов и черных линий) и понижения твердости по сравнению со здоровой древесиной</p>
3. Ложное ядро	<p>Допускается в виде пятен и полос</p> <p>Допускаются только волосные шириной не более 0,5 мм и глубиной не более 5 мм. Торцовые трещины допускаются суммарной длиной с обеих торцов не более 30 мм</p>
4. Синевя	<p>Допускается</p>
5. Трещины	<p>Допускается только поверхностная (короед)</p>
6. Косослой	<p>Допускается</p>
7. Червоточина	<p>Допускается</p>
8. Свиленатость	<p>Допускается</p>

Примечания:

1. Пороки древесины определяются по ГОСТ 2140—43*.

2. Пороки древесины, не упомянутые в настоящем стандарте, не допускаются.

6. Секторы могут изготавливаться колотые или пиленые.

7. Торцы секторов должны быть опилены перпендикулярно к продольной оси. Отклонение от перпендикулярности торцов к продольной оси допускается 10 мм при условии сохранения размеров, указанных в п. 3 настоящего стандарта.

8. Секторы не окоряются.

III. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

9. Поставка секторов по породам и номерам производится согласно спецификации потребителя.

Поставка секторов одинарной длины допускается в количестве не более 20% от общего количества секторов в партии.

10. Проверка соответствия секторов требованиям настоящего стандарта производится путем поштучного осмотра и обмера их.

По соглашению сторон допускается выборочная приемка секторов путем осмотра и обмера пробы в количестве не менее 5% общего количества сдаваемой партии.

* Термины пороков древесины и их определения в стандарте сохранены временно по ГОСТ 2140—43. По мере пересмотра стандарта или внесения в него изменений будет осуществлена замена терминов по ГОСТ 2140—61.

Если в пробе окажется не более 2% секторов, не соответствующих требованиям настоящего стандарта, то партия подлежит приемке, но стоимость брака в общую стоимость предъявленной к сдаче партии не включается.

Если в пробе окажется более 2% секторов, не соответствующих требованиям настоящего стандарта, отбирают двойную пробу для повторной проверки.

Если при повторной проверке окажется более 2% секторов, не соответствующих настоящему стандарту, партия подлежит пересортировке силами поставщика.

Примечание. Процент брака, обнаруженный в пробе, распространяется на всю партию.

11. Обмер секторов производится по шаблону, при этом размеры r и b измеряются без коры.

12. Учет секторов производится в штуках, считая за штуку два одинарных или один двойной сектор.

IV. МАРКИРОВКА

13. На торце каждого сектора наносится номер заготовки и условное наименование предприятия-изготовителя.

14. Каждая партия секторов должна сопровождаться документацией, удостоверяющей соответствие секторов требованиям настоящего стандарта, включающей:

- а) наименование организации, в систему которой входит предприятие;
- б) наименование предприятия;
- в) название, размеры, количество, номера секторов и породу древесины;
- г) номер настоящего стандарта.

V. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

15. Секторы на складах для хранения должны быть уложены под навесами или в закрытых складах в штабели на подступные места высотой не менее 0,2 м.

16. Секторы, уложенные в штабели, должны быть защищены от атмосферных осадков, солнечных лучей и ветра.

17. Торцы секторов и поверхность гребня а также места, где кора отпала, в период с 1 февраля по 1 октября должны быть покрыты замазкой, предохраняющей древесину от растрескивания.

18. Транспортирование секторов по железной дороге должно производиться в крытых вагонах. При транспортировании в баржах секторы должны предохраняться от действия прямых солнечных лучей, дождя, ветра и влаги.