

23827-79



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

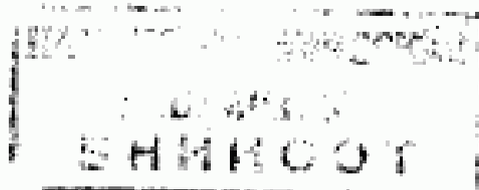
СЫРЬЕ ДРЕВЕСНОЕ ТОНКОМЕРНОЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 23827-79

Издание официальное

4



Цена 3 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва

GOST
СТАНДАРТЫ

ГОСТ 23827-79, Сырье древесное тонкомерное. Технические условия
Thin wood raw material. Specifications

РАЗРАБОТАН Государственным комитетом СССР по лесному хозяйству

ИСПОЛНИТЕЛИ

Ф. А. Павленко

ВНЕСЕН Государственным комитетом СССР по лесному хозяйству

Зам. председателя Л. Е. Михайлов

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 5 сентября 1979 г. № 3343

•

СЫРЬЕ ДРЕВЕСНОЕ ТОНКОМЕРНОЕ

Технические условия

Thin wood raw material. Specifications.

ГОСТ
23827—79

ОКП 531600

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 5 сентября 1979 г. № 3343 срок действия установлен

с 01.01. 1981 г.
до 01.01. 1986 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

0001.01.91ИЧС1-86

Настоящий стандарт распространяется на тонкомерное древесное сырье хвойных и лиственных пород, заготавливаемое в круглом виде и предназначенное для производства технологической щепы.

1. РАЗМЕРЫ

- 1.1. Размеры тонкомерного древесного сырья устанавливают:
по длине от 1,0 до 3,0 м с градацией 0,5 м;
по толщине от 2 до 6 см.

Предельные отклонения по длине устанавливают ± 5 см.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Тонкомерное древесное сырье должно заготавливаться в соответствии с требованиями настоящего стандарта.

2.2. В тонкомерном древесном сырье не допускаются пороки древесины, превышающие нормы, установленные в табл. 1.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1979

Таблица 1

Пороки древесины по ГОСТ 2140—71	Норма допускаемых пороков
Гнили (ядровая, заболонная и наружная трухлявая) и обугленность	Не допускаются
Кривизна:	
простая	Допускается со стрелой прогиба до 10%
сложная	» » » » » 5%

Примечание. Пороки древесины по ГОСТ 2140—71, не упомянутые в табл. 1, допускаются.

2.3. Сучья должны быть обрублены вровень с поверхностью, высота оставляемых сучков не должна превышать более 1 см.

2.4. Соотношение сырья по породам в зависимости от назначения указано в табл. 2.

Таблица 2

Назначение лесоматериалов	Содержание пород древесины, %			
	хвойных	лиственных	в смеси	
			хвойных	лиственных
Для щепы, используемой в производстве сульфатной небеленой целлюлозы и полуцеллюлозы	100 (ель, пихта, сосна)	100 (все породы)	Не менее 90	Не более 10
Для щепы, используемой для производства: древесностружечных плит	100 (все породы)	100 (все породы)	Не регламентируется	
древесноволокнистых плит	—	—	Не менее 70	Не более 30
Для щепы, используемой в производстве: кормовых белковых дрожжей	100 (все породы)	100 (все породы)	Не регламентируется	
фурфурола	Не допускаются	100 (все породы)	Не допускается	

3. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

3.1. Правила приемки — по ГОСТ 2292—74 со следующим изменением.

3.1.1. Объем тонкомерного древесного сырья определяют в складочной мере с последующим переводом в плотный объем.

Плотный объем тонкомерного древесного сырья определяют умножением складочной меры штабеля на соответствующий коэффициент полндревесности, указанный в табл. 3.

Таблица 3

Порода древесины	Коэффициенты полндревесности при длине тонкомерного сырья, м				
	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0
Хвойные	0,54	0,52	0,50	0,48	0,46
Лиственные	0,52	0,50	0,48	0,46	0,44

3.2. Коэффициенты полндревесности для тонкомерного сырья, увязанного в пачки или пучки и уложенные в штабеля, определяют по ГОСТ 2292—74.

4. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1. Тонкомерное сырье упаковывают в пачки или пучки, увязанные в двух местах проволокой по ГОСТ 3282—74 или многооборотными полужесткими стропами по ГОСТ 14110—69.

Размеры пачек или пучков устанавливают по согласованию между поставщиком и потребителем.

4.2. Поштучную маркировку тонкомерного древесного сырья не производят. Пачки и пучки должны иметь маркировку. Маркировку наносят на прикрепленный к пачке или пучку ярлык по ГОСТ 14192—77. На ярлыке несмываемыми красками должны быть указаны номер пачки или пучка, назначение лесоматериалов и их объем.

4.3. Транспортирование тонкомерного сырья — по ГОСТ 2292—74.

4.4. Хранение тонкомерного древесного сырья — по ГОСТ 9014.0—75.

Редактор *Т. В. Смыка*
Технический редактор *О. Н. Никитина*
Корректор *А. В. Прокофьева*

Сдано в наб. 09.10.79 Подп. в печ. 02.11.79 0,5 л. 0,22 уч.-изд. л. Тир. 20000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва, Новопресненский пер., 9
Тип. «Московский печатник», Москва, Лялин пер., 6. Зак. 1336