

СССР — Управление по стандартизации при Госплане Союза ССР	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ	ГОСТ 6783—53
	ПЛАНКИ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЛЯ СНЕГОВЫХ ЩИТОВ	Взамен ОСТ 3664
		Группа К22

Настоящий стандарт распространяется на планки деревянные, предназначенные для изготовления снегозащитных щитов.

1. РАЗМЕРЫ

1. Размеры планок в зависимости от их назначения должны изготовляться согласно табл. 1.

Таблица 1

мм

Назначение планок	Длина	Ширина	Толщина
а) Крайние вертикальные стойки	2250	80; 90; 100; 105; 110	Для всех планок 13 мм
б) Промежуточные вертикальные планки	2000	(60; 70); 80; 90; 100; (105; 110; 120; 130)	
в) Горизонтальные обвязки	2000	(60; 70); 80; 90; 100; 105; 110	
г) Раскосы (диагонали)	2500	(60; 70); 80; 90; 100; 105; 110	

Размеры, взятые в скобки, допускаются в количестве, не превышающем 25% сдаваемой партии.

2. По требованию заказчика допускается изготовлять планки для щитов высотой 1500 мм следующих длин:

Назначение планок	Длина, мм
а) Крайние вертикальные стойки	1750
б) Промежуточные вертикальные планки	1500
в) Горизонтальные обвязки	2000
г) Раскосы (диагонали)	2200

Внесен Министерством лесной и бумажной промышленности СССР	Утвержден Управлением по стандартизации 12/XII 1953 г.	Срок введения 1/IV 1954 г.
--	--	-------------------------------

Несоблюдение стандарта преследуется по закону. Перепечатка воспрещена

3. Отклонения от установленных размеров планок не должны превышать:

по длине	± 30 мм
» ширине	± 3 »
» толщине	± 1 »
в непропиленной части (по толщине) —	3 »

II. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

4. Для изготовления планок применяется древесина любых пород с ограничением пороков согласно табл. 2.

Т а б л и ц а 2

Пороки древесины	В планках для крайних вертикальных стоек, для горизонтальных обвязок и для раскосов (диагоналей)	В промежуточных вертикальных планках
1. Гниль ситовая и трухлявая (внутренняя и наружная)	Не допускается	
2. Сучки выпадающие, рыхлые и табачные	Не допускаются размером более: $\frac{1}{3}$ $\frac{1}{3}$ ширины планки	
Размер сучков должен определяться расстоянием между двумя касательными к контуру сучка, проведенными параллельно продольной оси планки.		
3. Трещины торцовые сквозные	Не допускаются размером более: $\frac{1}{5}$ $\frac{1}{3}$ длины планки	
4. Червоточина	Не допускается	Не допускается более 6 шт. на 1 пог. м длины планки

Пороки древесины взяты по ГОСТ 2140—43*.

5. Планки должны быть обрезные. Допускается обзол на обеих кромках по всей длине планки в том числе острый обзол на одной или обеих кромках общим протяжением не более длины планки. Обзол должен быть очищен от коры.

В месте острого обзола допускается уменьшение в номинальной ширине планки не более 10 мм.

В промежуточных вертикальных планках, в планках для горизонтальных обвязок и для раскосов (диагоналей) допускается непропил наружной пласти на одном конце планки протяжением до 60 см.

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

6. Планки должны поставляться комплектно.

В комплект планок, необходимых для изготовления одного снегового щита, должно входить следующее количество планок:

Т а б л и ц а 3

Назначение планок	При ширине планок, мм	Количество планок в комплекте, шт.
а) Крайние вертикальные стойки	80; 90; 100; 105; 110	2
б) Промежуточные вертикальные планки	60	15
» » »	70	12
» » »	80	11
» » »	90	9
» » »	100; 105	8
» » »	110; 120	7
» » »	130	6
в) Горизонтальные обвязки	60; 70; 80; 90; 100; 105; 110	4
г) Раскосы (диагонали)	60; 70; 80; 90; 100; 105; 110	2

III. ПРАВИЛА МАРКИРОВКИ, ПРИЕМКИ, ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

7. Правила маркировки, приемки, хранения и транспортирования планок — по ГОСТ 6564—63 со следующими дополнительными требованиями:

а) планки для снеговых щитов должны предъявляться к сдаче рассортированными по размерам длины, толщины и ширины; ширина и толщина планок определяется на середине длины по широкой (внутренней) части планки;

б) в каждой поставке количество планок разного назначения должно соответствовать соотношению, предусмотренному п. 6 настоящего стандарта на один щит.

8. Учет планок должен производиться поштучно, а исчисление объемов в кубических метрах.

Замена

ГОСТ 6564—63 введен взамен ГОСТ 6564—53.