



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

ЗАГОТОВКИ КЛЕПКИ
ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ ЗАЛИВНЫХ
И СУХОТАРНЫХ БОЧЕК

НИФТР и СТ ЦСМ при МЭиФ КР
**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 8821—75

Издание официальное

Б37-95

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ЗАГОТОВКИ КЛЕПКИ ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ
ЗАЛИВНЫХ И СУХОТАРНЫХ БОЧЕК

Технические условия

Stave billets for wooden barrels
for dry and liquid products.
Specifications

ГОСТ

8821-75

ОКП 53 7200

Дата введения 01.01.77

Настоящий стандарт распространяется на заготовки клепки, применяемые для изготовления деревянных заливных и сухотарных бочек.

Стандарт не распространяется на заготовки клепки для бочек под пиво, коньяк, вино, соки, морсы и хлорную известь.

1. ФОРМЫ И РАЗМЕРЫ

1.1. Заготовки клепки должны быть пиленой прямоугольной формы.

1.2. В зависимости от назначения бочек заготовки клепки должны изготавливаться для заливных и сухотарных бочек.

1.3. Размеры заготовок клепки должны соответствовать указанным в табл. 1.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1975
 © ИПК Издательство стандартов, 1996
 Переиздание с изменениями

Таблица 1

Размеры, мм

Вместимость бочек, дм ³	Заготовки клепки остова			Заготовки клепки дна		
	Длина	Ширина	Толщина	Длина	Ширина	Толщина
5	284	50—65	16	200	50—90	16
8	295	50—65	16	240	50—90	16
15	380	50—80	19	280	50—140	19
25	450	50—80	19	320	50—150	19
50	570	50—90	22	380	60—170	22
100	710	50—110	22	460	60—170	22
120	800	50—110	22	460	60—170	22
140	430	50—110	26	750	60—180	28
150	740	50—110	22	550	60—180	22
200	800	50—110	22	600	60—180	22
225	630	50—110	26	750	60—180	28
250	800	50—110	22	680	60—180	22

Примечания:

1. Заготовки клепки для бочек вместимостью 5 и 8 дм³ должны изготавливаться из отходов заготовок клепки для бочек большой вместимости и отходов лесопиления.

2. Допускается изготавливать заготовки клепки для бочек вместимостью 200 дм³, предназначенных для консистентных нефтепродуктов, толщиной 25 мм.

3. Размеры заготовки клепки установлены для древесины с влажностью 15%. При большей влажности древесины толщина и ширина заготовки клепки должны иметь припуск на усушку: при изготовлении заготовки клепки из лиственных пород древесины — по ГОСТ 6782.2, из хвойных пород древесины — по ГОСТ 6782.1.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.4. Для бочек вместимостью более 50 дм³ допускается изготавливать заготовки клепки дна длиной на 100 мм менее указанной в табл. 1, в количестве до 20% от общего объема партии заготовок клепки дна. В этом случае ширина клепки дна должна быть 70—110 мм.

1.5. Предельные отклонения по размерам заготовки клепки остова и дна не должны превышать:

по длине и ширине заготовки клепки ± 5 мм,
по толщине ± 1 мм.

Не допускается изготавливать заготовки клепки остова минимальных размеров по ширине с минусовым отклонением.

(Измененная редакция, Изм. № 4).

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Для изготовления заготовок клепки применяются следующие породы древесины:

лиственные — осина, липа, тополь, береза, бук, дуб, ольха;

хвойные — ель, пихта, сосна, кедр, лиственница.

Допускается применять заготовки клепки сухотарных бочек для изготовления бочек под тузлучные рыбопродукты с применением полимерных мешков-вкладышей.

Не допускается применять заготовки клепки из древесины березы для изготовления заливных бочек под тузлучные рыбопродукты и консистентные нефтепродукты.

Допускается по согласованию с потребителем применять заготовки клепки из березы для изготовления бочек под тузлучные рыбопродукты с обязательным применением мешков-вкладышей, допущенных к применению Министерством здравоохранения СССР.

Не допускается применять заготовки клепки из древесины сосны для бочек под топленое масло, маргарин, замороженные плоды и ягоды, консервированные плодовоощные продукты с рассолом, молочные продукты, а также без соглашения с потребителем применять заготовки клепки из древесины сосны для бочек под пищевые жиры и консистентные нефтепродукты.

(Измененная редакция, Изм. № 4, 5).

2.2. Заготовки клепки применяемые для изготовления бочек под технический йод, должны изготавляться из древесины дуба, лиственницы, а под икру лососевых пород рыб — из древесины липы, кедра, лиственницы и ели, под пробойную соленую икру и ястычную икру частиковых пород рыб — из древесины дуба, липы, осины, лиственницы и ели.

(Измененная редакция, Изм. № 5).

2.3. Качество древесины для заготовок клепки должно соответствовать требованиям, указанным в табл. 2.

2.4. Влажность древесины заготовок клепки в период с 1 апреля до 1 октября не должна превышать 22%, а в остальное время года не нормируется.

2.5. Заготовки клепки должны иметь одинаковую толщину и параллельные стороны по всей длине. Отклонение от параллельности сторон, кривизна и крыловатость не должны превышать 2 мм. Допускается изготавливать заготовки клепки дна, опиленные по сбегу.

2.6. Местные сколы и отщепы древесины не должны быть глубиной более 3 мм. Тугой обзол допускается по толщине заготовок клепки не более 3 мм, а по ширине заготовок клепки для заливных бочек — не более 5 мм, для сухотарных — не более 20 мм.