



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР**

ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ

РАЗМЕРЫ ТРАНСПОРТНЫХ ПАКЕТОВ

ГОСТ 16369—80

Издание официальное

Цена 3 коп.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва**

ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ

Размеры транспортных пакетов

Timber. Sizes of transportation packages.

ГОСТ

16369—80

Взамен
ГОСТ 16369—70

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 мая 1980 г. № 2186 срок действия установлен

с 01.01 1982 г.
до 01.01 1987 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на пиломатериалы, круглые, колотые лесоматериалы, комплекты деталей ящичной тары и клепки из древесины хвойных и лиственных пород и устанавливает размеры транспортных пакетов для транспортирования их в прямом и смешанном сообщении железнодорожным, водным и автомобильным транспортом.

2. Размеры поперечного сечения пакетов пиломатериалов должны соответствовать указанным в табл. 1.

Таблица 1

Пакетируемая продукция	Размеры поперечного сечения пакета, мм	
	ширина	высота
Пиломатериалы по ГОСТ 8486—66 и ГОСТ 2695—71 и заготовки по ГОСТ 9685—61 и ГОСТ 7897—71	1350	1300
	1250 (1350)	1200
	850 (900)	800
	900	1200
Пиломатериалы по ГОСТ 9302—77 и другие пиломатериалы, поставляемые на экспорт	1250 (1350)	1200
	850 (900)	800
	900	1200
	1000	1100
Обапол по ГОСТ 5780—77	1100	1100
	1350	1300
	1250	1300
	2800	1600

Продолжение

Пакетируемая продукция	Размеры поперечного сечения пакета, мм	
	ширина	высота
Шпалы по ГОСТ 78—65 и ГОСТ 8993—75	1250 (1350)	1200
Комплекты деталей ящичной тары, клепка по ГОСТ 8821—75 и ГОСТ 2991—76	2800 1250 2800	1350 1200 1600

Примечания:

1. Размеры пакетов 1350×1300, 2800×1350 и 2800×1600 мм предназначены для погрузки на железнодорожный подвижной состав без применения стоек и прокладок.

2. Допускается формирование пакетов с половинными размерами поперечного сечения.

3. Пакеты могут быть сформированы в блок-пакеты по ГОСТ 19041—73, состоящие из двух и более пакетов по ширине и (или) по высоте.

4. По согласованию сторон допускается формирование пакетов размером 2650×1200 мм в брусково-проволочной обвязке.

5. В скобках указана ширина пакетов для погрузки только на железнодорожные платформы.

6. Допускаются минусовые отклонения размеров пакетов по ширине и высоте, не превышающие максимальных размеров поперечного сечения пиломатериала, из которых формируется пакет.

7. Пакеты размерами 2800×1350 и 2800×1600 мм автомобильным транспортом не перевозятся.

3. При прямых внутрисоюзных железнодорожных перевозках для заполнения верхней суженной части габарита формируют пакеты пиломатериалов трапециевидной формы с размерами поперечного сечения 1250/2700×1200 мм.

4. Размеры поперечного сечения пакетов круглых и колотых лесоматериалов в пакетформирующем устройстве должны соответствовать указанным в табл. 2.

Таблица 2

Пакетируемая продукция	Размеры поперечного сечения пакета, мм	
	ширина	высота
Лесоматериалы круглые и колотые по ГОСТ 9463—72, ГОСТ 9462—71, ГОСТ 22298—76, ГОСТ 22299—76, ГОСТ 3243—46	2800 (2500)	1600
Балансы по ГОСТ 22296—76 и стойки рудничные по ГОСТ 616—72, ГОСТ 22297—76	2800	1600

Примечания:

1. В скобках указана ширина пакетов длинномерных круглых лесоматериалов, перевозимых в полувагонах с открытыми дверями.

2. Пакеты формируются с применением несущих средств пакетирования по ГОСТ 14110—80.

5. Длина пакетов пилопродукции должна быть от 1 до 6,5 м, круглых лесоматериалов — от 1 до 8 м.

6. При поставке лесоматериалов на экспорт по требованию Министерства внешней торговли допускаются размеры пакетов, не предусмотренные настоящим стандартом, но обеспечивающие использование транспортных средств в пределах установленных норм загрузки.

Редактор *Р. Г. Говердовская*
Технический редактор *Ф. И. Шрайбштейн*
Корректор *Э. В. Митяй*

Сдано в наб. 30.06.81 Подп. в печ. 09.09.81 0,25 п. л. 1,16 уч.-изд. л. Тир. 12000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, Москва, Д-557, Новопресненский пер., д. 3.
Вильнюсская типография Издательства стандартов, ул. Миндауго, 12/14. Зак. 3090

Группа К09

Изменение № 1 ГОСТ 16369—80 Лесоматериалы. Размеры транспортных пакетов

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11.02 81 № 621 срок введения установлен

с 01.01.82

На обложке и первой странице обозначение стандарта дополнить обозначением: (СТ СЭВ 2373—80).

Пункт 1 дополнить абзацем:

«Стандарт соответствует СТ СЭВ 2373—80 в части размеров пакетов пиломатериалов».

Пункт 2. Примечание 7 изложить в новой редакции:

«7. Пакеты размерами 2800×1350 мм и 2800×1600 мм длиной свыше 2,3 м автомобильным транспортом не перевозятся».

Пункт 3. Заменить слово: «формируют» на «допускается формировать».

Пункт 5 дополнить новым абзацем:

«При укладке пиломатериалов разных длин длина пакета определяется пиломатериалом, имеющим наибольшую длину».

(ИУС № 4 1981 г.)