



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ГРУЗОВЫЕ ЕДИНИЦЫ, ТРАНСПОРТНЫЕ
СРЕДСТВА И СКЛАДЫ

ОСНОВНЫЕ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ГОСТ 19434-74
(СТ СЭВ 317-76)

КОМИТЕТ СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ СССР

МОСКВА

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ГРУЗОВЫЕ ЕДИНИЦЫ, ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И
СКЛАДЫ

ГОСТ
19434-74

Основные присоединительные размеры

(СТ СЭВ 317-76)

Cargo units, transport facilities and stores. Basic mounting dimensions

Срок действия с **01.01.75**
до **01.01.2001**

1. Настоящий стандарт устанавливает основные присоединительные размеры грузовых единиц с номинальными размерами 1200×800 мм и 1200×1000 мм и должен применяться при проектировании тары, транспортных средств, средств механизации погрузочно-разгрузочных и складских работ, а также складских помещений и складского оборудования.

(Измененная редакция, Изм. № 3).

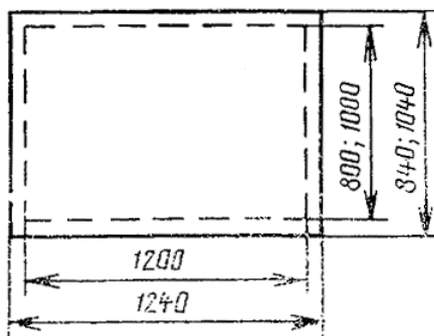
2. Основные присоединительные размеры должны соответствовать указанным в таблице.

мм

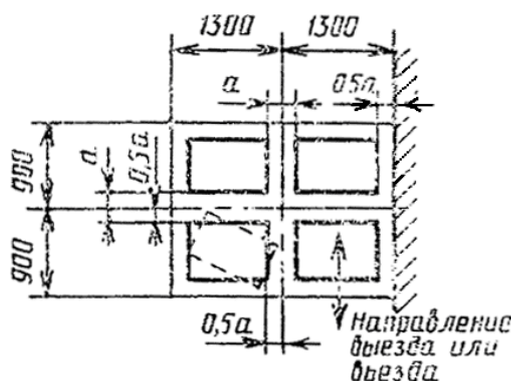
Наименование размера	Размер	Определение
1. Основной размер тары (черт. 1)	1200×800 1200×1000	Номинальный размер поддона, на базе которого установлена система размеров тары (ГОСТ 21140-88)
2. Размер пакета - основной присоединительный размер для тары, не более (черт. 1)	1240×840 1240×1040	Номинальный размер поддона увеличенный на допускаемый размер нависания пакета на поддоне - 20 на каждую сторону
3. Манипуляционный размер, а, не более (черт. 2)	60	Размер, необходимый для беспрепятственного перемещения пакета между двумя боковыми ограничениями

Примечание. Манипуляционный размер для стеллажей, обслуживаемых кранами-штабелерами,

Наименование размера	Размер	Определение
должен быть не более 200 мм.		
4. Основной размер для транспортных средств и складов, не более (черт. 2)	1300×900 1300×1100	Размер, состоящий из габаритного размера поддона в плане (ящичного или плоского с нависанием) и размера a для манипуляции



Черт. 1



a - манипуляционный размер

Черт. 2

(Измененная редакция, Изм. № 2).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Государственным комитетом Совета Министров СССР по материально-техническому снабжению
РАЗРАБОТЧИКИ
В. А. Данилевский, И. М. Рудин, К. И. Ионова
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета Совета Министров СССР по стандартам от 21.01.74 № 173
- Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 317-76
- Стандарт соответствует ИСО 3676 в части грузовых единиц 1200×1000 мм, 1200×800 мм
- Срок действия продлен до 01.01.2001 Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 12.06.90 № 1484
- ПЕРЕИЗДАНИЕ (январь 1991 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в ноябре 1979 г., марте 1985 г., июне 1990 г. (ИУС 1-80, 6-85, 9-90)