# ГРУЗОВЫЕ ЕДИНИЦЫ, ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И СКЛАДЫ

## ОСНОВНЫЕ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

Издание официальное

E3 4-2004

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ Москва

## МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

#### ГРУЗОВЫЕ ЕДИНИЦЫ, ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА И СКЛАДЫ

#### Основные присоединительные размеры

ГОСТ 19434—74

Cargo units, transport facilities and stores. Basic matching dimensions

MKC 55,020 OKCTY 0079

Дата введения 01.01.75

 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.

Наименопание размера	Размер, мм	Определение
1. Основной размер тары (черт. 1)	1200 × 800 1200 × 1000	Номинальный размер поддона, на базе которого установлена система размеров тары (ГОСТ 21140)
<ol> <li>Размер пакета — основной присо- единительный размер для тары, не более (черт. 1)</li> </ol>	1240 × 840 1240 × 1040	Номинальный размер поддона, увеличен- ный на допускаемый размер нависания паке- та на поддоне 20 мм на каждую сторону
3. Манипуляционный размер $a$ , не более (черт. 2)	60	Размер, необходимый для беспрепятст- венного перемещения пакета между двумя боковыми ограничениями

П р и м е ч а н и е. Манипуляционный размер для стеллажей, обслуживаемых кранами-штабелерами, должен быть не более 200 мм.

<ol> <li>Основной размер для транспортных средств и складов, не более (черт. 2)</li> </ol>	1300 × 900 1300 × 1100	Размер, состоящий из габаритного раз- мера поддона в плане (ящичного или плос- кого с нависанием) и размера а для мани- пуляций
--	---------------------------	--

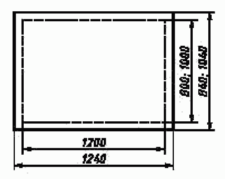
Издание официальное

Перепечатка воспрешена

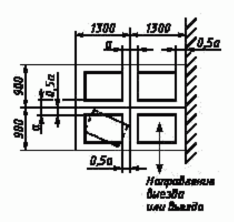
\*

© Издательство стандартов, 1974 © ИПК Издательство стандартов, 2004





Черт. 1



и -- манипуляционный размер

Черт. 2

(Измененная редакция, Изм. № 2).

#### С. 3 ГОСТ 19434-74

#### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Государственным комитетом Совета Министров СССР по материально-техническому снабжению
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета Совета Министров СССР по стандартам от 21.01.74 № 173
- 3. Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 317-76
- 4. Стандарт соответствует ИСО 3676-83 в части грузовых единиц 1200 x 1000 мм, 1200 x 800 мм
- 5. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
- 6. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
FOCT 21140-88	2

- Ограничение срока действия сиято по протоколу № 7—95 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 11—95)
- ИЗДАНИЕ (сентябрь 2004 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в ноябре 1979 г., марте 1985 г., июне 1990 г. (ИУС 1—80, 6—85, 9—90)

Редактор В.П. Осурцов
Технический редактор Н.С. Гришанова
Корректор Е.Д. Дульнева
Компьютерная верстка И.А. Налейкиной

Изд. лиц. № 02354 от 14:07,2000. Сдано в набор 25:10:2004. Подписано в печать 02:11:2004. Усл. печ.л. 0,47. Уч.-изд.л. 0,25. Тираж. 74 экл. С 4395. Зак. 992.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14. http://www.standards.ru e-mail: info@standards.ru Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Отпечатано в филнале ИПК Издательство стандартов — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6. Плр № 080102

