

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

системы производственные гибкие

СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТНО-СКЛАДСКИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ

ПАРАМЕТРЫ

ГОСТ 27889-88

Издание официальное

53 8-98

ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

Системы производственные гибкие СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТНО-СКЛАДСКИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ

ГОСТ

Параметры

27889 - 88

Flexible manufacturing systems. Automated transport and storage systems. Parameters

ОКП 31 7600

Дата введения 01-01.90

Настоящий стандарт распространяется на автоматизированные транспортно-складские системы (ATCC), входящие в состав гибких производственных систем (ГПС) механической обработки деталей, и устанавливает размерные ряды значений основных параметров ATCC.

Стандарт следует применять совместно с ГОСТ 26228-90 и

ГОСТ 27596—88.

1. Массу брутто транспортируемых грузовых единиц следует выбирать из ряда: 0,01; 0,025; 0,05; 0,1; 0,16; 0,25; 0,32; (0,4); 0,5; (0,63); (0,8); 1,0; (1,25); (1,6); 2,0; (2,5); 3,2; 5,0 т.

Примечание. Значения, заключенные в скобки, применять не рекомендуется.

2. Номинальные размеры (длина \times ширину) в плане тары, поддонов с ложементами (кассет) следует выбирать из ряда: (300 \times 300); 400 \times 300; 400 \times 400; 500 \times 500; 600 \times 400; 630 \times 630; 800 \times 600; (800 \times 800); (1000 \times 800); (1000 \times 1000); 1200 \times 800; (1200 \times 1000); 1250 \times 1250; 1600 \times 1000; 1600 \times 1200 мм.

Примечания:

1. Размеры, заключенные в скобки, применять не рекомендуется.

2. Полозья тары допускается располагать как по длинной, так и по короткой стороне.

3. Габаритные размеры могут превышать номинальные на 40 мм.

3. Габаритные размеры в плане столов-спутников следует выбирать из ряда: 200×200 ; (200×250) ; 250×250 ; (250×320) ; 320×320 ; (320×400) ; 400×400 ; 400×500 ; 500×500 ; (500×630) ;

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1988

С Издательство стандартов 1994

 630×630 ; 630×800 ; 800×800 ; (800×1000) ; 1000×1000 ; (1000×1250) ; 1250×1250 ; (1250×1600) MM.

Примечания:

- 1. Размеры, заключенные в скобки, применять не рекомендуется.
- 2. Допускается выбирать другие размеры по ГОСТ 27218-87.
- 4. Номинальные скорости транспортных механизмов следует выбирать из ряда: (0,032); 0,063; (0,1); (0,125); (0,16); (0,2); (0,25); (0,32); (0,4); (0,5); (0,63); (0

Примечания:

1. Значения, заключенные в скобки, применять не рекомендуется.

2. Допускаются отклонения значений величин ±15% от номинального.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения СССР

исполнители

- А. Д. Шарлот, Б. И. Певзнер, Е. И. Пищик, С. Э. Усаковский, И. Н. Фролов
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21.11.88. № 3755
- 3. Срок проверки 1993 г.
- 4. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
- 5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕН-ТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ΓΟCT 26228—90	Вводная часть
ΓΟCT 27218—87	3
ΓΟCT 27596—88	Вводная часть

6. Переиздание. Декабрь 1993 г.

Редактор Р. Г. Говердовская Технический редактор В. Н. Прусакова Корректор А. С. Черноусова

Сдано в набор 09.03.94. Подп. в печ. 08.04.94. Усл. печ. л. 0,23. Усл. кр.-отт. 0,23. Уч.-изд. л. 0,17. Тир. 114 экз. С 1175.