

**ГОСТ 21005—75**

**М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й   С Т А Н Д А Р Т**

---

**ПОДДОНЫ АВИАЦИОННЫЕ**  
**ТИПЫ. ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ**

**Издание официальное**

**БЗ 4—2004**

**ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ**  
**Москва**

**М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й    С Т А Н Д А Р Т**

**ПОДДОНЫ АВИАЦИОННЫЕ**  
**Типы. Основные параметры и размеры**

Aircraft pallets.  
Types. Main parameters and dimensions

**ГОСТ**  
**21005—75**

**Введен впервые**

МКС 55.180.30

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 16 июля 1975 г. № 1820 дата введения установлена 01.07.76  
Ограничение срока действия снято по протоколу № 2—92 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 2—93)

1. Настоящий стандарт распространяется на авиационные поддоны, предназначенные для транспортирования пакетов штучных грузов.

Настоящий стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 1028—78 и СТ СЭВ 1027—78 в части основных параметров и размеров поддонов за исключением типоразмера ПА-6,8 (см. приложение).

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2, 3).

2. (Исключен, Изм. № 3).

3. Типоразмеры авиационных поддонов, их основные параметры и размеры должны соответствовать указанным в таблице.

Размеры в мм

Типоразмеры	Максимальная масса брутто, кг	Длина		Ширина		Толщина, не более	Область применения
		Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.		
ПА-5,6	5600	2991	—5	2438	—5	152	Для транспортирования грузов воздушным транспортом
ПА-2,5	2500	1460	—3				
ПА-6,8	6800	3175	—5	3175	25,4		
ПА-4,5	4530	2235		2743			
ПА-3,6	3620		1534	—3	3175		
ПА-3,0	3000	1652					
Па-1,5	1500						

Пример условного обозначения авиационного поддона максимальной массой брутто 5600 кг:

*ПА-5,6 ГОСТ 21005—75*

(Измененная редакция, Изм. № 3).

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



*Издание (ноябрь 2004 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в октябре 1978 г., в марте 1982 г., декабре 1986 г. (ИУС 12—78, 7—82, 4—87).*

© Издательство стандартов, 1975  
© ИПК Издательство стандартов, 2004

## Информационные данные о соответствии ГОСТ 21005—75 СТ СЭВ 1027—78

Требования	ГОСТ 21005—75	СТ СЭВ 1027—78
Типоразмер поддона	ПА-6,8	—
Толщина поддонов типоразмеров ПА-5,6 и ПА-2,5, мм, не более	152	150

*ПРИЛОЖЕНИЕ. (Измененная редакция, Изм. № 3).*

Редактор *М.И. Максимова*  
Технический редактор *О.Н. Власова*  
Корректор *М.И. Першина*  
Компьютерная верстка *С.В. Рябовой*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 11.11.2004. Подписано в печать 01.12.2004. Усл.печ.л. 0,47. Уч.-изд.л. 0,20.  
Тираж 50 экз. С 4538. Зак. 368.

---

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.  
<http://www.standards.ru> e-mail: [info@standards.ru](mailto:info@standards.ru)  
Набрано и отпечатано в ИПК Издательство стандартов.