

ГОСТ 21005—75

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

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
		Номен.	Пред. откл.	Номен.	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	—3	
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
Набрано и отпечатано в ИПК Издательство стандартов.