

ГОСТ 21391—84

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

СРЕДСТВА ПАКЕТИРОВАНИЯ

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

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

СРЕДСТВА ПАКЕТИРОВАНИЯ

Термины и определения

Means for the palletization.
Terms and definitions

ГОСТ
21391—84
Взамен
ГОСТ 21391—75

МКС 01.040.55
ОКП 53 6920

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20 декабря 1984 г. № 4774 дата введения установлена с 01.01.86

Настоящий стандарт устанавливает применяемые в науке, технике и производстве термины и определения понятий средств пакетирования грузов.

Термины, установленные настоящим стандартом, обязательны для применения в документации всех видов, научно-технической, учебной и справочной литературе.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин.

Применение терминов — синонимов стандартизованного термина запрещается. Недопустимые к применению термины-синонимы приведены в стандарте в качестве справочных и обозначены пометой «Ндп».

Для отдельных стандартизованных терминов в стандарте приведены в качестве справочных краткие формы, которые разрешается применять в случаях, исключающих возможность из различного толкования. Установленные определения можно, при необходимости, изменять по форме изложения, не допуская нарушения границ понятий.

В случаях, когда необходимые и достаточные признаки понятия содержатся в буквальном значении термина, определение не приведено и, соответственно, в графе «Определение» поставлен прочерк.

В стандарте приведен алфавитный указатель содержащихся в нем терминов.

Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом, их краткая форма — светлым, недопустимые синонимы — курсивом.

Термин	Определение
1. Пакетирование Ндп. <i>Пакетизация</i>	Формирование и скрепление грузов в укрупненную грузовую единицу, обеспечивающие при доставке в установленных условиях их целостность, сохранность и позволяющие механизировать погрузочно-разгрузочные и складские работы
2. Средство пакетирования	Средство для формирования и скрепления грузов в укрупненную грузовую единицу, за исключением пакетформирующей и пакетоскрепляющей техники, в результате применения которого обеспечивается пакетирование
3. Транспортный пакет Пакет Ндп. <i>Пачка</i> <i>Связка</i>	Укрупненная грузовая единица, сформированная из нескольких грузовых единиц в результате применения средств пакетирования

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



Переиздание. Сентябрь 2004 г.

© Издательство стандартов, 1985
© ИПК Издательство стандартов, 2004

Термин	Определение
4. Транспортный блок-пакет Блок-пакет	Укрупненная грузовая единица, сформированная из двух или более транспортных пакетов с применением средств пакетирования
5. Универсальное средство пакетирования	Средство пакетирования, объединяющее в транспортный пакет или транспортный блок-пакет грузы широкой номенклатуры
6. Специализированное средство пакетирования	Средство пакетирования, объединяющее в транспортный пакет или транспортный блок-пакет грузы ограниченной номенклатуры или грузы отдельных видов
7. Многооборотное средство пакетирования Ндп. <i>Инвентарное средство пакетирования</i>	Средство пакетирования, предназначенное для использования при доставке два и более раз
8. Одноразовое средство пакетирования	—
9. Несущее средство пакетирования	Средство пакетирования, конструкция которого позволяет при производстве погрузочно-разгрузочных и складских работ производить за него строповку или захват приспособлениями подъемно-транспортных машин
10. Ненесущее средство пакетирования	—
11. Жесткое средство пакетирования	Средство пакетирования из жестких элементов, конструкция которого обеспечивает неизменность формы и размеров транспортного пакета или транспортного блок-пакета при доставке
12. Полужесткое средство пакетирования	Средство пакетирования, состоящее из жестких и гибких элементов, конструкция которого позволяет транспортному пакету или транспортному блок-пакету изменять в определенных пределах форму и размеры при доставке
13. Гибкое средство пакетирования	Средство пакетирования, состоящее из гибких и эластичных материалов, конструкция которого позволяет транспортному пакету или транспортному блок-пакету изменять в определенных пределах форму и размеры при доставке
14. Мягкое средство пакетирования	Средство пакетирования, выполненное из мягкого материала, для доставки сыпучих и жидких грузов транспортными пакетами массой брутто от 0,25 до 1 т
15. Разборное средство пакетирования	Средство пакетирования, конструкция которого позволяет разобрать его на отдельные части для уменьшения габаритных размеров и обеспечения удобства хранения и транспортирования в порожнем состоянии
16. Неразборное средство пакетирования	—
17. Складное средство пакетирования	Средство пакетирования, конструкция которого позволяет уменьшить его габаритные размеры путем складывания для удобства транспортирования и хранения в порожнем состоянии
18. Пакетирующая кассета Кассета	Средство пакетирования, состоящее из рам, стоек и соединительных элементов
19. Пакетирующий строп Строп Ндп. <i>Строп-контейнер</i> <i>Строп-обвязка</i>	Средство пакетирования, состоящее из жестких и (или) гибких элементов с замковым устройством
20. Подкладной лист Ндп. <i>Подкладной поддон</i>	Средство пакетирования, представляющее собой сплошной или со сквозными отверстиями по площади лист, имеющий гладкую поверхность с отогнутым вверх краем или краями
21. Пакетирующая стяжка Стяжка	Полужесткое средство пакетирования со стягивающим приспособлением
22. Пакетирующая обвязка Обвязка	Гибкое средство пакетирования в виде обвязки. П р и м е ч а н и е. В качестве пакетирующих обвязок могут быть использованы лента, проволока, сетка, пленка и т. д.

Термин	Определение
23. Поддон Ндп. <i>Палета</i>	Средство пакетирования, имеющее настил (настилы) и, при необходимости, надстройку для размещения и крепления груза (грузов)
24. Универсальный поддон	Поддон для грузов широкой номенклатуры
25. Специализированный поддон	Поддон для грузов ограниченной номенклатуры или грузов отдельных видов
26. Двухзаходный поддон	Поддон, конструкция которого обеспечивает возможность ввода вилочного захвата только с двух противоположных сторон
27. Четырехзаходный поддон	Поддон, конструкция которого обеспечивает возможность ввода вилочного захвата с четырех сторон
28. Двухнастильный поддон	Поддон с верхним и нижним настилами, каждый из которых может быть использован для размещения груза
29. Однонастильный поддон	—
30. Поддон с выступающим настилом	Поддон, у которого края настила или настилов выступают за опорные элементы
31. Плоский поддон	Поддон с настилом без надстроек
32. Гребенчатый поддон	Поддон, настил которого выполнен в виде гофр, обеспечивающих ввод в них стропов или рабочих органов грузозахватных приспособлений машины
33. Ящичный поддон	Поддон с надстройкой из сплошных, решетчатых или сетчатых стенок
34. Стоечный поддон	Поддон с надстройкой из свободных или скрепленных стоек
35. Ящичный поддон-резервуар Ндп. <i>Контейнер-емкость</i>	Поддон, выполненный в форме резервуара с устройствами для загрузки-выгрузки сыпучих, порошкообразных, жидких и газообразных грузов, внутренним объемом до 1 м ³

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ

Блок-пакет	4
Блок-пакет транспортный	4
Кассета	18
Кассета пакетирующая	18
Контейнер-емкость	35
Лист подкладной	20
Обвязка	22
Обвязка пакетирующая	22
Пакет	3
Пакетирование	1
Пакетизация	1
Пакет транспортный	3
Палета	23
Пачка	3
Поддон	23
Поддон гребенчатый	32
Поддон двухзаходный	26
Поддон двухнастильный	28
Поддон однонастильный	29
Поддон плоский	31
Поддон подкладной	20
Поддон-резервуар ящичный	35
Поддон с выступающим настилом	30
Поддон специализированный	25
Поддон стоечный	34
Поддон универсальный	24

С. 4 ГОСТ 21391—84

Поддон четырехзаходный	27
Поддон ящичный	33
Связка	3
Средство пакетирования	2
Средство пакетирования гибкое	13
Средство пакетирования жесткое	11
<i>Средство пакетирования инвентарное</i>	7
Средство пакетирования многооборотное	7
Средство пакетирования мягкое	14
Средство пакетирования ненесущее	10
Средство пакетирования неразборное	16
Средство пакетирования несущее	9
Средство пакетирования одноразовое	8
Средство пакетирования полужесткое	12
Средство пакетирования разборное	15
Средство пакетирования складное	17
Средство пакетирования специализированное	6
Средство пакетирования универсальное	5
Строп	19
<i>Строп-контейнер</i>	19
<i>Строп-обвязка</i>	19
Строп пакетирующий	19
Стяжка	21
Стяжка пакетирующая	21

Редактор *О.В. Гелмеева*
Технический редактор *В.И. Прусакова*
Корректор *В.И. Кануркина*
Компьютерная верстка *С.В. Рябовой*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 13.10.2004. Подписано в печать 02.11.2004. Усл.печ.л. 0,93. Уч.-изд.л. 0,50.
Тираж 79 экз. С 4390. Зак. 990.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.
<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Отпечатано в филиале ИПК Издательство стандартов – тип. "Московский печатник", 105062 Москва, Лялин пер., 6.
Плр № 080102