Группа Г86

Изменение № 2 ГОСТ 21133—87 Поддоны ящичные специализированные даж картофеля, овощей, фруктов и бахчевых культур. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета. СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 05.04.91 № 453 Дата введения 01.09.91

Вводную часть дополнить абзацем: «Требования настоящего стандарта являются обязательными».

Пункт 1.2.1 изложить в новой редакции (кроме черт. 1—6): «1.2.1. Поддоны должны изготовляться с металлическим каркасом, деревянными решетчатыми стенками и дном, без крышки или с крышкой, с запорными устройствами (черт. 1—3, 5—8) или без запорных устройств (черт. 4), складными (черт. 1—6) или разборными (черт. 7, 8).

Допускается изготовление поддона № 5 с заполнением крышки металли ческой полоской или деревянными планками.

ческой полоской или деревянными планками. Климатическое исполнение — У1 по ГОСТ 15150—69»; дополнить чертежами — 7, 8: (см. с. 73, 74)

(Продолжение см. с. 72)

## (Продолжение изменения к ГОСТ 21133-87)

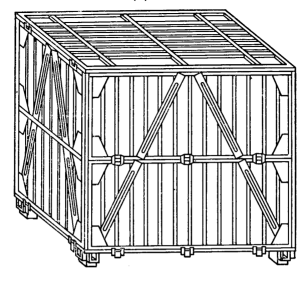
Пункт 1.2.2. Таблицу 1 дополнить номерами поддонов — 7, 8:

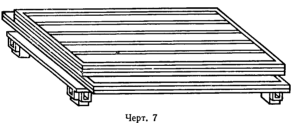
|                          |                          | Номер<br>чертежа | Габаритный размер, мм |            |             |
|--------------------------|--------------------------|------------------|-----------------------|------------|-------------|
| По <b>вер</b><br>Воддона | Кож ОКП                  |                  | длина                 | пирина     | высота      |
| 7<br>8                   | 1415835014<br>1415835017 | 7 8              | 1240<br>1240          | 835<br>835 | 1110<br>720 |

## Продолжени**е**

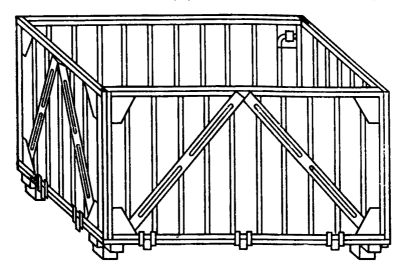
| Внутренний размер, мм |            |            |                                  |                                     |                    |
|-----------------------|------------|------------|----------------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| длина                 | шнрива     | высота     | Вмести-<br>мость, м <sup>3</sup> | Масса под-<br>дона, кг, не<br>более | Масса<br>брутто, т |
| 1150<br>1150          | 740<br>740 | 935<br>580 | 0,80<br>0,50                     | 115<br>75                           | 0,70<br>0,45       |

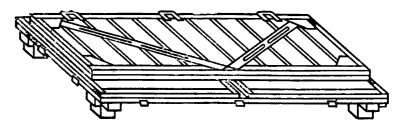
(Продолжение см. с. 73)





(Продолжение см. с. 74)





Черт. 8

Пункт 1.3.1. Первый абзац изложить в новой редакции: «Конструкция поддонов должна обеспечивать:

возможность выполнения погрузочно-разгрузочных работ захватом поддонов **жии≥у с четырех сторон (черт. 1—3; 5—8), захватом поддона снизу с двух сторон** (черт. 4), сверху траверсами и стропами с крюками»;

последний абзац. Заменить слова «в семь ярусов (черт. 1)» на «в семь

жрусов (черт. 1, 8)»; дополнить словами: «в пять ярусов (черт. 7)». Пункт 1.3.2. Заменить ссылки: ГОСТ 535—79 на ГОСТ 535—88, ГОСТ 16523—70 на ГОСТ 16523—89; дополнить абзацем (после третьего): «Допускаетек применение березы при условии согласования с потребителем и разработчиком моддонов данного типа».

Пункт 1.3.16 дополнить абзацем: «По согласованию с потребителем допускается изготовлять планки без фасок или закруглений».

Пункт 1.3.19. Заменить слова: «по условиям эксплуатации — УХЛ1» на «по условиям эксплуатации — У1».

Раздел 1 дополнить пунктами — 1.6-1.6.2:

<1.6. Комплектность

1.6.1. В комплект поставки должны входить:

поддон — 1 шт.;

паспорт — 1 экз. на партию поддонов, отгружаемых в один адрес;

(Продолжение см. с. 75)

техническое описание и инструкция по эксплуатации — 1 экз, на партию

поддонов, отгружаемых в один адрес.

1.6.2. В комплект поставки поддона № 7 должны входить две торцовые стенки е крышкой, боковая цельная и боковая складная стенки, дно; для поддона № 8— две торцовые и две боковые стенки, дно».

Пункт 3.9. Последний абзац. Заменить слова: «в семь ярусов (черт. 1)» на «в семь ярусов (черт. 1, 8)»; дополнить словами: «в пять ярусов (черт. 7)».

Пункт 4.2 дополнить абзацем: «Допускается транспортирование поддонов по группе условий хранения 8 (ОЖЗ) ГОСТ 15150—69».

Приложение 1 дополнить номерами поддонов — 7, 8:

| Номер поддона | Обозначение конструкторской документации |
|---------------|--|
| 7 8           | СП-5—070—1.00.00<br>СП-5—045—2.00.00     |

Приложение 2 дополнить номерами поддонов - 7, 8:

| Номер   | Объем древесины в чистоте      | Масса металлических деталей |
|---------|--------------------------------|-----------------------------|
| поддона | на один поддон, м <sup>3</sup> | одного поддона, кг          |
| 7       | 0,883                          | 79,9                        |
| 8       | 0,0512                         | 51,7                        |

(Продолжение см. с. 76)

(Продолжение изменения к ГОСТ 21133—87) Приложение 3. Таблицу изложить в новой редакции:

| Номер<br>поддона | Наименование продукции  | Вид транспорта   |  |
|------------------|---|--|--|
| 1; 8             | Яблоки (для промышленной переработки), лук, морковь, дыни, арбузы ранней спелости | Автомобильный (в том числе и рефрижераторы), железнодорожный (крытые вагоны и рефрижераторы) |  |
| 2; 3             | Картофель, капуста, корне-<br>плоды   | То же  |  |
| 4                | Картофель, капуста, корнеплоды  | Автомобильный  |  |
| 5; 7             | Арбузы, картофель, капуста  | Автомобильный, железнодо-<br>рожный, речной  |  |
| 6                | Томаты в лотках, арбузы, картофель, капуста, корнеплоды                           | Автомобильный, железнодо-<br>рожный, речной  |  |

(ИУС № 7 1991 г.)