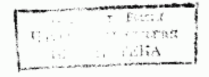
-99/157

КОНТЕЙНЕРЫ СРЕДНЕТОННАЖНЫЕ

МАРКИРОВОЧНЫЙ НОМЕР

Издание официальное



ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ М о с к в а

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством путей сообщения

РАЗРАБОТЧИКИ

- Ю.Т. Козлов (руководитель темы); А.Д. Каретников; Б.А. Визельман; Е.И. Рудина
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 23.02.77 № 471
- 3. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ИСО 2716—72	1.5
ГОСТ 1877—79	1.2
ГОСТ 20259—80	1.2
ГОСТ 26380—84	1.2
ГОСТ 25290—82	1.7

- Ограничение срока действия сиято по протоколу № 2—92 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 2—93)
- ИЗДАНИЕ (сентбярь 2000 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в октябре 1982 г., в марте 1987 г. (ИУС 1—83, 6—87)

Редактор М.И. Максимова Технический редактор В.Н. Прусакова Корректор М.С. Кабашова Компьютерная верстка Е.Н. Мартемьяновой

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 27.07.2000. Подписано в печать 03.10.2000. Усл. печ. л. 0,47. Уч.-изд. л. 0,37. Тираж 120 экз. С 5942. Зак. 863.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Фидиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник", 103062, Москва, Лялин пер., 6.

Плр № 080102



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

КОНТЕЙНЕРЫ СРЕДНЕТОННАЖНЫЕ

Маркировочный номер

ГОСТ 22377—77

Medium containers. Numerals for marking

Дата введения <u>01.01.78</u>

- Настоящий стандарт устанавливает формирование маркировочного номера для обозначения среднетоннажных универсальных и специализированных грузовых контейнеров.
 - 1.2. Структура маркировочного номера должна соответствовать:

```
Х XXXXXX X
Основной типоразмер контейнера, соответствующий табл. 1
Серия номеров (см. табл. 2)
Контрольное число
```



Таблица 1

Обозначение типоразмера	Типоразмер контейнера
Универсальные по ГОСТ 18477	
2 3 4	УУКП-5, УУКП-5 (6) УУК-3, УУК-3 (5), УУК-5У УУКП-3 (5) УУК-5, УУК-5 (6), УКМ-5
Специализированные групповые конте 6 7 8	йнеры по ГОСТ 26380 массой брутто, т От 2,5 до 3,0 включ. Св. 3,0 » 5,0 » » 5,0 » 10,0 »

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

*

© Издательство стандартов, 1977 © ИПК Издательство стандартов, 2000

C. 2 FOCT 22377-77

Маркировочный номер следует наносить на контейнер двумя строками.

На крыше контейнера и стенке, противоположной двери, допускается наносить одну верхнюю строку номера.

Контрольное число графически не выделяют. Высота цифр верхней строки номера должна быть не менее 100 мм, нижней — не менее 60 мм.

При нанесении номера следует оставлять разрывы не менее одного знака по ширине между группами из трех цифр (после второй и пятой цифры серийного номера и после кода страны).

Требования к маркировке универсальных контейнеров — по ГОСТ 20259.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

1.3. Наиболее распространенным типам универсальных контейнеров УУК-5 и УУК-3 присваиваются соответственно цифры 5 и 3, характеризующие их массу брутто.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

 Владельнам контейнеров каждого типоразмера выделяется серия номеров в соответствии с табл. 2.

Таблица 2

Серия номеров	Министерство (ведомство), владелец контейнеров
От 0000000 до 0999999	Госснаб СССР
» 1000000 » 2999999	Министерство путей сообщения
» 3000000 » 3999999	Министерство морского флота
» 4000000 » 4999999	Министерство речного флота РСФСР и Главные управления речного флота
	СМ союзных республик
» 5000000 » 5999999	Министерство автомобильного транспорта РСФСР и Министерства
	автомобильного транспорта других союзных республик
» 6000000 » 9999999	Нетранспортные министерства и ведомства

1.5. Контрольное число должно формироваться в соответствии с системой, принятой ИСО (стандарт ИСО 2716), путем умножения каждой цифры кода на коэффициент 2^n (где n-0, 1, 2, 3—порядковый номер цифры в коде), сложения полученных произведений, деления суммы на модуль 11. Полученный остаток является контрольным числом.

Пример расчета контрольного числа.

3

Основной тип и размер контейнера

18 10 053

Код владельца и серийный номер

 $3 \times 1 + 1 \times 2 + 8 \times 4 + 1 \times 8 + 0 \times 16 + 0 \times 32 + 5 \times 64 + 3 \times 128 = 749$

Сумма произведений = 749.

Частное от деления на модуль 11 = 68.

Остаток от деления (контрольное число) = 1.

Контрольное число пишется в конце номера.

 Принадлежность контейнера СССР следует обозначать цифрами 589 в соответствии с «Общесоюзным классификатором стран мира и территорий».

На специализированные контейнеры, не предназначенные для обращения в международном сообщении, необязательно наносить цифры, обозначающие принадлежность контейнера СССР.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

- Обозначение конструкции и назначения среднетоннажных контейнеров устанавливается по ГОСТ 25290.
 - 1.8. Пример формирования маркировочного номера приведен ниже:

Маркировочный номер:

3 1810053 1

589 00

Маркировочный номер обозначает:

3 — контейнер типа УУК-3 массой брутто 3,000 т;

1810053 — принадлежность Министерству путей сообщения СССР;

контрольный знак;

589 — принадлежность СССР;

30 — закрытый грузовой контейнер с открывающимся устройством на одном или обоих торцах.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

Приложение. (Исключено, Изм. № 2).

