

ОПИСАНИЕ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА

Подлежит публикации в
открытой печати

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора ВНИИР

по научной работе

 М.С.Немиров



Контейнеры-цистерны изотермические КЦИ-0,5 и КЦИ-1	Внесены в Государствен- ный реестр средств из- мерений, прошедших госу- дарственные испытания Регистрационный № <u>12904-91</u> Взамен №
--	---

Выпускаются по ТУ 10.16.0014.017-90

"Контейнеры-цистерны изотермические"

КЦИ-0,5 и КЦИ-1"

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Контейнеры-цистерны изотермические КЦИ-0,5 и КЦИ-1 являются мерой полной вместимости и предназначены для перевозки молока, собранного от индивидуальных сдатчиков, семейных и малых ферм на молокосборные пункты и перерабатывающие предприятия молочной промышленности.

Контейнеры выполнены в исполнении У категории 2 по ГОСТ 15150-69 и рассчитаны на эксплуатацию в зоне умеренного климата при температурах окружающего воздуха от минус 30° до плюс 40°С, относительной влажности воздуха до 80 % при + 20 °С.

О П И С А Н И Е

Контейнеры-цистерны изотермические состоят из корпуса и самой цистерны. Емкость цистерны выполнена из листового пищевого алюминия с термоизоляцией. Наполнение цистерны производится через горловину с крышкой, которая также служит для осмотра внутренней поверхности емкости и для доступа при санитарной обработке. Горловина оборудована воздухоотводящим устройством. Форма цистерны - цилиндрическая.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица

Наименование показателя	Единица измерения	Величина	
		КЦИ-0,5	КЦИ-1
1	2	3	4
1. Полная вместимость контейнера	л	500	1000
2. Допускаемая погрешность полной вместимости	%	± 0,2	± 0,2

Продолжение таблицы

1	2	3	4
3. Масса перевозимого молока	кг	515	1030
4. Полная масса, не более	кг	815	1480
5. Основные размеры контейнера, не более	мм		
длина		2045	2295
ширина		850	1045
высота		1130	1340
6. Количество секций	шт	1	1
7. Диаметр сливного трубопровода	мм	50	50
8. Диаметр горловины внутренней	мм	500 [±] 10	500 [±] 10
9. Срок службы контейнера	лет		10
10. Нарработка на отказ	час		600

ЗНАК ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА

Знак Государственного реестра нанесен на маркировочной табличке способом фотохимического плоского травления.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Контейнер-цистерна	1
2. Паспорт на контейнер	1
3. Руководство по эксплуатации контейнера	1
4. Методика поверки контейнера	1

П О В Е Р К А

1. Инструкция.ГСИ. Контейнеры-цистерны изотермический КЦИ-0,5, КЦИ-1. Методика поверки.

2. Мерники образцовые I разряда ТУ 50.501-85.

Примечание. Допускается применять образцовые мерники индивидуального изготовления, аттестованные органами Госстандарта.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

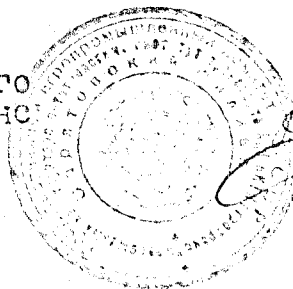
ГОСТ 9218-86 и технические условия ТУ 10.16.0014.017-90.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Контейнеры-цистерны изотермические КЦИ-0,5 и КЦИ-1 соответствуют требованиям НГД.

Изготовитель - Главное научно-техническое управление при Госкомиссии Совмина СССР по продовольствию и закупкам.

Директор Саратовского
филиала ВСТИагротранс



Ю.Н.Адамов