

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

**КАНИСТРЫ СТАЛЬНЫЕ
ДЛЯ ГОРЮЧЕГО И МАСЕЛ**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 5105—82

Издание официальное

40260
БЗ 5—95

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ

Москва

КАНИСТРЫ СТАЛЬНЫЕ ДЛЯ ГОРЮЧЕГО
И МАСЕЛ

Технические условия

Steel tanks for fuel and oils.
SpecificationsГОСТ
5105—82

ОКП 141640

Дата введения 01.01.84

Настоящий стандарт распространяется на сварные стальные канистры, предназначенные для транспортирования и хранения горючего и масел.

(Измененная редакция, Изм. № 5).

1. ТИПЫ, ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ

1.1. Канистры должны изготавливаться трех типов (черт. 1—3) вместимостью 5, 10 и 20 дм³.

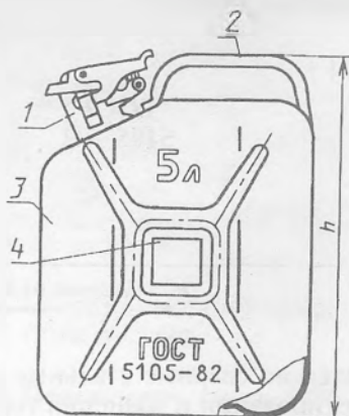
Канистры всех типов изготавливают с одинаковыми по конструкции и размерам горловиной, крышкой и рычажным затвором, указанным на черт. 4 и 5.

Для канистр вместимостью 10 и 20 дм³ допускается изготавливать горловину с круглым сечением в основании. При этом должно быть обеспечено прилегание стойки к горловине.

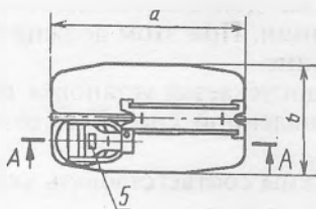
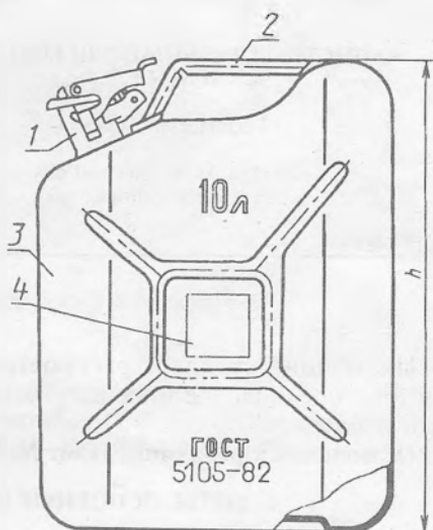
На канистрах вместимостью 20 дм³ допускается установка литой горловины со стойкой (черт. 6), изготовленной способом точного литья.

1.2. Основные размеры канистр должны соответствовать указанным на черт. 1—6 и в табл. 1.

Канистра вместимостью 5 дм³

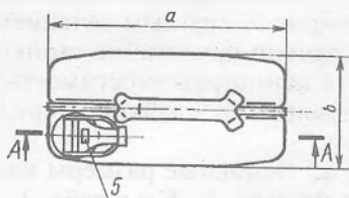


Канистра вместимостью 10 дм³



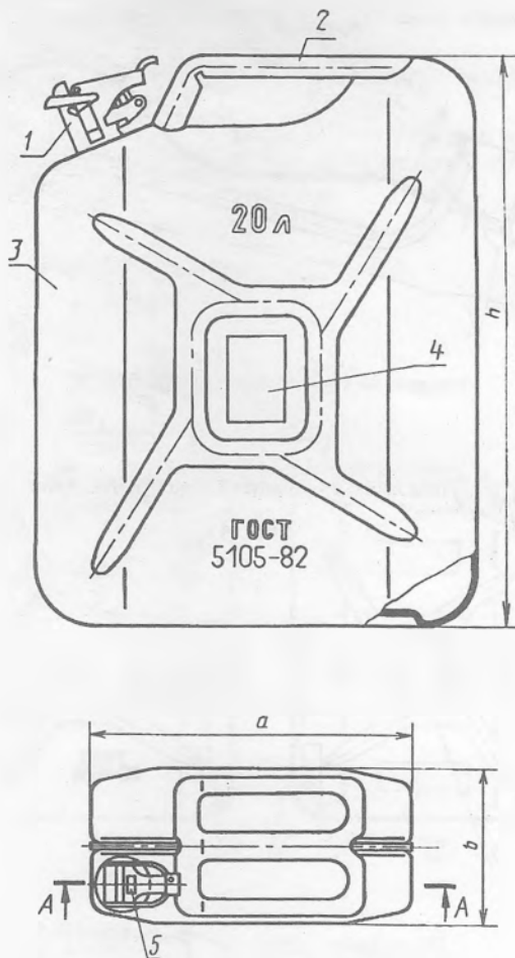
1 — горловина; 2 — ручка; 3 — корпус; 4 — место для товарного знака; 5 — место нанесения года изготовления

Черт. 1



1 — горловина; 2 — ручка; 3 — корпус; 4 — место для товарного знака; 5 — место нанесения года изготовления

Черт. 2

Канистра вместимостью 20 дм³

1 — горловина; 2 — ручка;
 3 — корпус; 4 — место для товарного
 знака; 5 — место нанесения года изготовления

Черт. 3