

**МЕТРОШТОК МШС-3,5
(ГОСТ 18987—73)**

**Внесены
в Государственный
реестр
под № 4770—75**

**Утверждены Государственным комитетом стандартов Совета Министров
СССР 15 апреля 1975 г. Выпуск разрешен**

100 шт.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Метрошток МШС-3,5 (ГОСТ 18987—73) предназначен для измерения уровня нефти и нефтепродуктов в транспортных и стационарных емкостях.

ОПИСАНИЕ

Метрошток изготовлен из стальных холоднокатаных труб по ГОСТ 8734—58 и состоит из трех звеньев, на которые нанесена шкала. Конец нижнего звена, соприкасающегося с дном емкости, снабжен сменным латунным наконечником и механизмом крепления водочувствительной ленты. Для удобного извлечения из емкости верхнее звено метроштока имеет ручку. Покрытие метроштока исключает искрообразование.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общая длина метроштока 3500 ± 3 мм.
Длина шкалы метроштока 3300 мм.
Допускаемая погрешность метроштока ± 2 мм.
Масса 3 кг.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

- 1) метрошток;
- 2) сменный наконечник;

Стр. 2 № 4770—75

- 3) инструкция по эксплуатации;
- 4) паспорт.

ПОВЕРКА

Метрошток поверяют один раз в год по инструкции № 94—59 «По поверке мер для измерения высоты уровня жидкости в резервуарах и цистернах».

Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Украинский республиканский центр метрологии и стандартизации.