

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по метрологии
ФГУ «Орловский ЦСМ» – руководитель
органа Государственной метрологической
службы



В.С.Полехин
2006г.

Пробирки	Внесено в Государственный реестр средств измерений
П-1-10-0.2	Регистрационный № <u>21803-01</u>
	Взамен № _____

Выпускаются по ГОСТ 1770-74 «Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Технические условия»

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пробирки предназначены для замера объема лекарственных средств, а также для их хранения

ОПИСАНИЕ

Пробирка представляет собой калиброванную коническую колбу диаметром $(17 \pm 0,5)$ мм, общей длиной $105 \pm 0,1$ мм и длиной конической части (50 ± 3) мм.

Пробирки изготавливаются из медицинского стекла по ГОСТ 19808-86 или химико-лабораторного стекла по ГОСТ 21400-75

На пробирку нанесена шкала, соответствующая вместимости 10 мл с ценой деления 0,2 мл.

Предел допускаемой абсолютной погрешности $\pm 0,2$ мл.

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа будет нанесен типографским способом на товаросопроводительную документацию (паспорт, этикетку), на пробирку - методом трафаретной печати.

ПОВЕРКА

Поверка вместимости по ГОСТ 8.234-77 «ГСОЕИ. Меры вместимости стеклянные. Методы и средства поверки»

Поверка - первичная при выпуске из производства.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ГОСТ 1770-74 «Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Технические условия».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Тип пробирок П-1-10-0.2 утвержден с техническими и метрологическими характеристиками, приведенными в настоящем описании типа, и метрологически обеспечен при выпуске из производства и в эксплуатации согласно государственной поверочной схеме и ГОСТ 8.470-82 «ГСИ. Государственная поверочная схема для средств измерений объема жидкости»

Изготовитель:

ЗАО «ПробИнд»

г.Орел, Наугорское шоссе, д. 5.

Тел.(4862) 45-05-88

Факс (4862) 45-44-44

Директор
ЗАО «ПробИнд»



В.Ю.Путилин