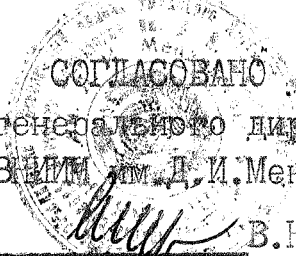


Германск 2.Р. 13435-92
доп. лист

Подлежит публикации
в открытой печати

О П И С А Н И Е

типа средства измерений для Государственного реестра



Зам. генерального директора
НПО "ВНИИ им. Д.И. Менделеева"

В.Н. Хажуев

В.Н. Хажуев

" 19 " 06 1992г.

ТАХОМЕТР ТЕСТО 4700

Внесены в Государственный реестр
средств измерений, прошедших
Государственные испытания

Регистрационный № _____

Взамен № _____

Назначение и область применения

Тахометр Тесто 4700 предназначен для определения частоты вращения вращающихся поверхностей.

Описание

Принцип действия тахометра основан на преобразовании частоты вращения с помощью оптического преобразователя и дальнейшего измерения электронным измерительным прибором.

Основные технические характеристики

1. Диапазон измерений об/мин 100...19999
2. Разрешающая способность об/мин 1
3. Время измерения 1,5с
4. Предел допускаемой погрешности $\pm 0,05\%$ изм. величины ± 1 единица счета
5. Напряжение питания 9В
6. Габаритные размеры 148x80x42 мм

Знак Государственного реестра наносится на титульные листы ИЭ фирмы.

Комплектность

- измерительный прибор,
- комплект запасных частей,
- ИЭ фирмы-изготовителя.

Поверка

Поверка осуществляется по ГОСТ 8.285-78.

Вид поверки - ведомственная.

Периодичность поверки - I раз в 2 года.

Нормативные документы

Проспект фирмы.

ИЭ фирмы.

Заключение

Тахометры Тесто 4700 соответствуют требованиям ИЭ фирмы.

Начальник отдела

В.Л. Жутовский
В.Л. Жутовский