

Подлежит публикации
в открытой печати

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ГЦИ СИ,
Зам. генерального директора



А.И. Рагулин

2003 г.

Тарификаторы таксофона монетного
BTE 63

Внесены в Государственный реестр
средств измерений
Регистрационный № 25238-03
Взамен _____

Выпускаются по документации фирмы "Landis & Gyr", Швейцария.
Партия 123 шт. (зав. №№ 1 – 103, 051 – 070).

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Тарификаторы монетного таксофона BTE 63 (далее тарификатор) предназначены для формирования тарифных интервалов времени телефонных соединений при расчете с абонентами посредством монет.

Область применения – телефонная связь.

ОПИСАНИЕ

Тарификатор представляет собой функциональную систему монетного таксофона BTE 63, не имеющий выделенных блоков, плат или самостоятельных программ, а использующую возможности и функции аппаратуры и программного обеспечения монетного таксофона BTE 63.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон длительности тарифных интервалов, с 0...600

Пределы допускаемой относительной погрешности, % ± 1

Условия эксплуатации:

- температура окружающей среды, °C	-35 ÷ 45
- относительная влажность воздуха, %	45 ÷ 95
- атмосферное давление, кПа	84,0 ÷ 106,7

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа наносится на эксплуатационную документацию типографским или иным способом.

КОМПЛЕКТНОСТЬ.

В комплект поставки входит:

- тарификатор (в составе монетного таксофона ВТЕ 63);
- Руководство по эксплуатации;
- Методика поверки.

ПОВЕРКА

Проверка проводится в соответствии с методикой поверки "Тарификатор монетного таксофона ВТЕ 63. Методика поверки", утвержденной ГЦИ СИ Тест-С.-Петербург в апреле 2003 г.

Основные средства поверки: прибор поверки таксофонов "Комета", 10...600 с, ПГ $\pm 0,15\%$.

Межповерочный интервал – 1 год.

НОРМАТИВНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

ГОСТ 22261-94 "Средства измерений электрических и магнитных величин. Общие технические условия";

Техническая документация фирмы-изготовителя.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

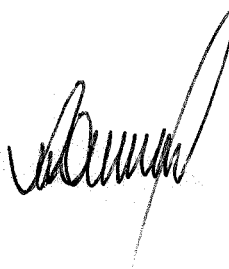
Тип тарификатора монетного таксофона ВТЕ 63 утвержден с техническими и метрологическими характеристиками, приведенными в настоящем описании типа, и метрологически обеспечен в эксплуатации.

Изготовитель – фирма “Landis & Gyr”, Швейцария.

Заявитель – ЗАО “Метроком”.

Адрес: 199155, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, д. 29
телефон (812) 118 31 31
факс (812) 118 31 12

Генеральный директор
ЗАО “Метроком”


R. У. Халиков