

**Республиканское унитарное предприятие  
«Гродненский центр стандартизации,  
метрологии и сертификации»**

(полное наименование юридического лица, осуществившего  
государственную поверку средства измерений)

**Свидетельство об уполномочивании №17**

(шифр юридического лица, осуществившего государственную поверку средства измерений)

**УНП 500028553**

(учетный номер плательщика юридического лица,  
осуществившего государственную поверку средства измерений)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о непригодности**

**№ 17-000005702-2026**

(номер заключения о непригодности)

Средство измерений	<b>Теплосчетчики ТЭМ-05М</b> <small>наименование и обозначение типа средства измерений</small>
Обозначение модификации и (или) исполнения средства измерений	<b>ТЭМ-05М-1</b>
Идентификационный признак	<b>1810</b>
Заводской (серийный) номер средства измерений	<b>44197</b> <small>заводской (серийный) номер средства измерений или другое буквенно-цифровое обозначение, однозначно идентифицирующее средство измерений</small>
Состав средства измерений	<b>Вычислитель №44197, ППР №25426, ТСП №11404Г/Х</b> <small>наименования, заводские, серийные номера или буквенно-цифровые обозначения блоков, однозначно идентифицирующие каждый автономный блок или измерительный канал средства измерений</small>
Методика поверки	<b>МП 248-99 "Теплосчетчики ТЭМ-05М. Методика поверки (с изменением №1-2)"</b> <small>наименование и (или) обозначение документа(ов) (методики(ик) поверки), в соответствии с которым(ми) проводилась государственная поверка</small>
Эталоны единиц величин, стандартные образцы, средства измерений, применяемые при государственной поверке	<b>Магазин сопротивления Р 4831, Эталонная поверочная расходомерная установка ЭПРУ-50св № 001, Погрешность: в режиме статического взвешивания: <math>\pm 0,035 \%</math> в режиме сличения с эталонами: <math>\pm (0,2 \div 0,25) \%</math></b> <small>наименования, заводские, серийные номера или буквенно-цифровые обозначения, идентифицирующие каждый эталон единицы величины, стандартный образец, средство измерений</small>
Применяется в качестве эталона единицы величины	<b>-</b> <small>признак, указывающий, что государственная поверка выполнена для средства измерений, применяемого в качестве эталона единицы величины</small>
Тип государственной поверки	<b>последующая</b> <small>первичная или последующая</small>

Заключение по результатам  
государственной поверки

не годен

Владелец средства  
измерений

УЖРЭП Октябрьского района г. Гродно

наименование юридического лица или фамилия, собственное имя, отчество  
(при наличии) физического лица или индивидуального предпринимателя

Причины непригодности

Не соответствует метрологическим  
характеристикам, указанным в описании типа.

Государственный  
поверитель

\_\_\_\_\_

(подпись)

Гой Роберт Мечиславович

(инициалы, фамилия)

Руководитель структурного  
подразделения

\_\_\_\_\_

(подпись)

Романчук Виктор Антонович

(инициалы, фамилия)

Адрес и телефон юридического лица, осуществившего государственную поверку средства  
измерений: г. Гродно, ул. Обухова, 3, тел.: +375(15)2714590

Дата государственной  
поверки

"02" июня 2026 г.