



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Федеральное бюджетное учреждение
«Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Костромской области»

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.311489

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № 1358/302

Действительно до «01» августа 2025 г.

Средство измерений Комплект термопреобразователей сопротивления

наименование, тип, модификация средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

платиновых КТСПТВХ, мод. КТСПТВХ-В, 24204-03

заводской (серийный) номер 10-03516

в составе -

поверено в полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с МП ЮТЛИ 405111.000 РЭ

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: Термометр сопротивления платиновый вибропрочный

регистрационный номер и (или) наименование, тип,

эталонный ПТСВ-4Г-2, зав.№ 1441, рег. № в ФИФ ОЕИ 57557.14.2Р.00275285

заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: температура окружающего воздуха 25.1 °С,

перечень влияющих факторов

относительная влажность воздуха 54 %, атмосферное давление 748 мм рт. ст., напряжение

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

питающей сети 220 В, частота питающей сети 50 Гц

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано пригодным к

ненужное зачеркнуть

применению.



Знак поверки

Начальник отдела поверки ТТИФХ
СИ

должность руководителя подразделения или другого уполномоченного лица

Поверитель

Дата поверки «02» августа 2021 г.

Подпись

Водовик Андрей Михайлович

фамилия, инициалы

Подпись

Мошихин Игорь Васильевич

фамилия, инициалы



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Федеральное бюджетное учреждение
«Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Костромской области»

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.311489

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-БЮ/30-07-2021/83454797

Действительно до «29» июля 2025 г.

Средство измерений Вычислитель количества теплоты ВКТ-7, ВКТ-7-03, 23195-06

наименование, тип, модификация средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской (серийный) номер 86812

в составе -

поверено в полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с РБЯК.400880.036 РЭ

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: Стенд СКС6, зав.№ 542, рег.№ в ФИФ ОЕИ 17567.04.4Р.24722,

регистрационный номер и (или) наименование, тип,

17567.04.4Р.24777, 17567.04.3Р.24698

заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: температура окружающего воздуха 23 °С,

перечень влияющих факторов

относительная влажность воздуха 41 %, атмосферное давление 744 мм рт. ст., напряжение

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

питающей сети 220 В, частота питающей сети 50 Гц

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано пригодным к

ненужное зачеркнуть

применению.

Знак поверки

Постоянный адрес записи
сведений о результатах поверки в
ФИФ:

https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-83454797

Начальник отдела поверки ТТИФХ
СИ

должность руководителя подразделения или другого уполномоченного лица

Поверитель

Дата поверки «30» июля 2021 г.

Per.№ 1311/302



Подпись

Водовик Андрей Михайлович

фамилия, инициалы

Подпись

Мошихин Игорь Васильевич

фамилия, инициалы

УТВЕРЖДАЮ

Директор КТС ПАО «ТГК-2»

И. В. Шилова

«__» ____ 2021 года

АКТ

периодической проверки узла учёта тепловой энергии, теплоносителя (УУТЭ) у потребителя

г. Кострома

«16» 06 2021 г.

Комиссия в составе:

Уполномоченный представитель ПАО «ТГК-2»: Костромские тепловые сети Ерохов А. В. (наименование организации, ФИО представителя)

Уполномоченный представитель (потребителя): Шилова И. В. (наименование организации, ФИО представителя)

произвела проверку узла учета тепловой энергии, теплоносителя у потребителя по адресу:

Проверена работоспособность приборов, действующие сроки поверки, наличие/сохранность пломб.

Проверка произведена в связи (причины, согласно п.73 ПКУ)

1. В состав узла учёта тепловой энергии входят средства измерений:

Table with 8 columns: №, Наименование и тип средства измерений, Заводской номер, Грубопровод, на котором установлено средство измерений, Место установк и пломбы, Показания интеграторов прибора на день приёмки, Дата поверки, Очередной поверки. Rows 1-12 with handwritten data.

2. Все средства измерений находятся в работоспособном состоянии, что подтверждается представленной распечаткой за (трое) суток или 7 (семеро) суток (для объектов объектов с горячим водоснабжением).

На основании изложенного Комиссия подтверждает готовность УУТЭ к дальнейшей эксплуатации и осуществлению расчетов за потребляемые тепловую энергию, теплоноситель.

Представитель ПАО «ТГК-2» Ведущий инженер группы учета и балансов КТС Ерохов А. В. 649-093 (должность, фамилия, номер телефона) подпись [Signature]

Представитель потребителя Шилова И. В. (наименование организации, ФИО представителя) подпись [Signature]

Лицо ответственное за _____ (заполняется, если объект теплоснабжения – МКД, оборудованный ОДПУ. Указывается ФИО ответственного лица, должность в организации, а также перечень полномочий: по эксплуатации ОДПУ, подписанию и предоставлению в ПАО «ТГК-2» отчетов о теплотреблении, подписанию актов о неисправности, актов повторного допуска в эксплуатацию ОДПУ)

подпись _____