



ООО « ЦентрЭнерго »

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.310311

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ 508/06-19

Средство измерений Действительно до
" 01 " июля 20 22 г.

Датчик давления МТ 100М, Госреестр СИ № 39145-08
наименование, тип, модификация СИ, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской (серийный) номер МТ 100М № 111002835

в составе

номер знака предыдущей поверки

поверено в полном объеме

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

в соответствии с МИ 1997-89

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка
с применением эталонов: 3.2.ГНШ.0063.2014 2-го разряд,
регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер,

Р 4831 № 10810, № 1224177, АКИП-4113/6 № DSO800243,

разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

ИВТМ-7 М №53877, UT5003ED № 08250153624

при следующих значениях влияющих факторов: температура 21,0 °С,

перечень влияющих факторов, нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

относительная влажность 46%, атмосферное давление 757 мм рт.ст.

и на основании результатов ~~первичной~~ (периодической) поверки

признано пригодным к применению.

Знак поверки:



Начальник отдела поверки

должность, руководитель подразделения или другого уполномоченного лица

Чантуридзе С.С.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Поверитель

Макаревич А.В.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки " 02 "

июля

2019 г.



ООО « ЦентрЭнерго »

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.310311

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ 72/06-19

Средство измерений Действительно до
" 05 " июня 20 21 г.

Датчик давления ИД-1,6, Госреестр СИ № 23992-02
наименование, тип, модификация СИ, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской (серийный) номер № 16179

в составе

номер знака предыдущей поверки

поверено в полном объеме

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

в соответствии с МИ 1997-89 Преобразователи давления измерительные

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка
с применением эталонов: 3.2. ГНШ.0064.2014 2 разряда, Р4831 № 03708,

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер,

АКИП 4113/6 № DSO800243, UT500ED № 08250153624, ВИТ-2 №348,

разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

ИВТМ-7 №53877

при следующих значениях влияющих факторов: температура 21,8 °С,

перечень влияющих факторов, нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

относительная влажность 42%, атмосферное давление 100,1 кПа.

и на основании результатов ~~первичной~~ (периодической) поверки

признано пригодным к применению.

Знак поверки:



Начальник отдела поверки

должность, руководитель подразделения или другого уполномоченного лица

Чантуридзе С.С.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Поверитель

Макаревич А.В.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки " 06 "

июня

2019 г.



ООО « ЦентрЭнерго »

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.310311

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ 65/06-19

Действительно до
" 05 " июня 20 23 г.

Средство измерений **Расходомер-счетчик электромагнитный**

РСМ-05.05, Госреестр СИ № 48755-111

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

заводской (серийный) номер РСМ-05.05 № 283523

в составе

номер знака предыдущей поверки

—

поверено в полном объеме

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

в соответствии с ЭС 99556332.001.000 МП

наименование или обозначение документа, на основании которого выдана поверка

с применением эталонов: 32.ГНШ.0025.2014 1 разр.

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер,

МС Р4831 №10810, АКIP-4113/6 № DSO800243, ВИТ-2 №348, ИВТМ-7 № 53877,

разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

П-320 №0063, МЭС Р4834 № 06214, Счет-ИМ № 2156.03.15

при следующих значениях влияющих факторов: температура 21,0 °С,

перечень влияющих факторов,

относительная влажность 46%, атмосферное давление 102,8 кПа

парированных в документе по методу поверки, с указанием их значений

и на основании результатов ~~первичной~~ (периодической) поверки

ненужное зачеркнуть

признано пригодным к применению.

Знак поверки:



Начальник отдела поверки

должность руководителя подраздела или другого уполномоченного лица

Чантуридзе С.С.

подпись

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Поверитель

Макаревич А.В.

подпись

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки " 06 " июня

2019 г.



ООО « ЦентрЭнерго »

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.310311

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ 66/06-19

Действительно до
" 05 " июня 20 23 г.

Средство измерений **Расходомер-счетчик электромагнитный**

РСМ-05.05, Госреестр СИ № 48755-111

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

заводской (серийный) номер РСМ-05.05 № 283544

в составе

номер знака предыдущей поверки

—

поверено в полном объеме

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

в соответствии с ЭС 99556332.001.000 МП

наименование или обозначение документа, на основании которого выдана поверка

с применением эталонов: 32.ГНШ.0025.2014 1 разр.

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер,

МС Р4831 №10810, АКIP-4113/6 № DSO800243, ВИТ-2 №348, ИВТМ-7 № 53877,

разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

П-320 №0063, МЭС Р4834 № 06214, Счет-ИМ № 2156.03.15

при следующих значениях влияющих факторов: температура 21,0 °С,

перечень влияющих факторов,

относительная влажность 46%, атмосферное давление 102,8 кПа

парированных в документе по методу поверки, с указанием их значений

и на основании результатов ~~первичной~~ (периодической) поверки

ненужное зачеркнуть

признано пригодным к применению.

Знак поверки:



Начальник отдела поверки

должность руководителя подраздела или другого уполномоченного лица

Чантуридзе С.С.

подпись

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Поверитель

Макаревич А.В.

подпись

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки " 06 " июня

2019 г.



000 « **ЦентрЭнерго** »

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.310311

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ 70/06-19

Действительно до
" 05 " ИЮНЯ 20 23 г.

Средство измерений **Комплект термометров сопротивления**

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

платиновых КТС-Б . Госреестр СИ № 43096-15

заводской (серийный) номер **№ 169199 г/ 169199 х**

в составе

номер знака предыдущей поверки

поверено в полном объеме

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

в соответствии с **СДФИ.405210.00РЭ**

наименование или обозначение документа, на основании которого выдана поверка

с применением эталонов: **32.ГНШ.0019.2014 3 разр., МЭС Р4834 № 06214,**

регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер,

МС Р4831 № 03708, МИТ.8.10М № 866, ТПП-1.0 № 451, ТПП-1.1 № 450,

разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

ИВТМ-7 № 53877, ВИТ-2 № 348

при следующих значениях влияющих факторов: **температура 21,2 С,**

перечень влияющих факторов,

относительная влажность 43%, атмосферное давление 101,8 кПа.

применяемых в документе на метрологию поверки, с указанием их значений

и на основании результатов **вероятной** (периодической) поверки

необязательное замечание

признано пригодным к применению.

Знак поверки:



Начальник отдела поверки

должность руководителя подразделения или другого уполномоченного лица

Чантуридзе С.С.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Поверитель

Макаревич А.В.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки " 06 " ИЮНЯ 2019 г.