

Отметки о периодических поверках производятся в таблице 12.1

Таблица 12.1

Дата проведения поверки	Кто проводил	Подпись и оттиск клейма

11 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

РАСХОДОМЕР РСМ-05.05 № 283455 соответствует техническим условиям ТУ 4213-001-99556332-2011 и признан годным для эксплуатации.

РСМ-05.05 ПРН-25 мм 0 0 0 0 0 0 0 0 0 К=1 л/ммП

Gmin 0,04 м³/ч

Дополнительные функциональные возможности _____

Калибровочные коэффициенты:

Ky 1,09801, K0 0,00022

Пределы относительной погрешности при измерении объема и объемного расхода:

в диапазоне расходовот 0,24 м³/ч до 16 м³/ч не более ±1%;

в диапазоне расходовот 0,04 м³/ч до 0,24 м³/ч не более ±2%.

Дата изготовления 14 мая 2016 г

ОТК [оттиск]




Дата упаковки _____ 201_ г

Госповеритель [подпись] **ВОЛКОВ В.В.** 17.05.2016
Ф.И.О.



11 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

РАСХОДОМЕР РСМ-05.05 № 283416 соответствует техническим условиям ТУ 4213-001-99556332-2011 и признан годным для эксплуатации.

РСМ-05.05    л/имп

Gmin 9015 м³/ч

Дополнительные функциональные возможности _____

Калибровочные коэффициенты:

ку 111072, КО 900043

Пределы относительной погрешности при измерении объёма и объёмного расхода:

в диапазоне расходовот 909 м³/ч до 6 м³/ч не более ±1%;
в диапазоне расходовот 9015 м³/ч до 909 м³/ч не более ±2%.

27.04.2016

Дата изготовления _____ 201_ г

ОТК  **ОТК-3**

Дата упаковки _____ 201_ г

Госповеритель  **ВОЛКОВ В.В.** 28 АПР 2016
Ф.И.О.



Отметки о периодических поверках производятся в таблице 12.1

Таблица 12.1

Дата проведения поверки	Кто проводил	Подпись и оттиск клейма



ООО « **ЦентрЭнерго** »

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.310311

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ 74/06-19

Действительно до
" 05 " июня 20 21 г.

Средство измерений 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 № 153098

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 выдана поверка
с применением эталонов: 3.2. ГНШ.0064.2014 2 разряда, Р4831 № 03708,
регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер

АКИП 4113/6 № DSo0800243, 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,

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

и на основании результатов вероятной (периодической) поверки
неуказанное зачеркнуто

признано пригодным к применению.

Знак поверки:



Начальник отдела поверки

должность руководителя подразделения 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

№ 73/06-19

Действительно до
" 05 " июня 20 21 г.

Средство измерений 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 № 153089

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 выдана поверка
с применением эталонов: 3.2. ГНШ.0064.2014 2 разряда, Р4831 № 03708,
регистрационный номер и (или) наименование, тип, заводской номер

АКИП 4113/6 № DSo0800243, 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,

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

и на основании результатов вероятной (периодической) поверки
неуказанное зачеркнуто

признано пригодным к применению.

Знак поверки:



Начальник отдела поверки

должность руководителя подразделения 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

№ 71/06-19

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 **№ 166556 г/ 166556 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,

разряд, класс или погрешность эталонов, примененных при поверке

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

ИВГМ-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.

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

ненужное зачеркнуть

признано пригодным к применению.

Знак поверки: **1h9 ГНШ**

Начальник отдела поверки **Чантуридзе С.С.**

подпись

фамилия, имя и отчество (при наличии)

подпись **Макаревич А.В.**

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки " 06 " июня 2019 г.

