

Восточная, 57-3



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АБСОЛЮТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ПРО" (ООО "АБСОЛЮТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ПРО")

наименование аккредитованного в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполнившего поверку

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц **RA.RU313716**

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № C-ДЮО/25-05-2023/248672339

Действительно до 24.05.2027

Средство измерений 40607-09	Счетчики холодной и горячей воды; ВСХ, ВСХд, ВСГ, ВСГд, ВСТ; ВСТ-32; Рег. № наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа
заводской номер	15325404 заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение
в составе поверено	в полном объеме наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений или которые исключены из поверки
в соответствии с с применением эталонов:	МП 40607-09 наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка
разряда, утвержденная приказом Росстандарта от 07.02.2018 № 256.	52183-12 Установки поверочные автоматизированные УПРС 091 2020 Эталон 2-го регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или) средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам
при следующих значениях влияющих факторов:	температура: 22,1; атм. давление: 99,7; отн. влажность: 54,1 перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений
и на основании результатов периодической поверки признано пригодным к применению.	
Постоянный адрес записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-248672339
Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	248672339
Поверитель	Дингис К.А. фамилия, инициалы
Знак поверки:	
<u>Директор</u> должность руководителя или другого уполномоченного лица	 подпись
	<u>М.М. Володина</u> фамилия, инициалы
Дата поверки	<u>25.05.2023</u>



Воскресная, 57-3

254

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АБСОЛЮТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ПРО" (ООО "АБСОЛЮТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ПРО")

наименование аккредитованного в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполнившего поверку

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц **RA.RU.313716**

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-ДЮ0/29-05-2023/249246356

Действительно до **28.05.2027**

Средство измерений	Вычислители количества теплоты; ВКТ-9; ВКТ-9-01; Рег. № 56129-14 наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа
заводской номер	000237 заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение
в составе поверено	в полном объеме наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений или которые исключены из поверки
в соответствии с	РБЯК.400880.100 МП наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка
с применением эталонов:	6332-77 Магазины сопротивления Р4831 09550 1984 Эталон 4-го разряда Приказ №3456 регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или) от 30.12.2019; 17567-09 Стенды СКС6 1037 2018 Эталон 4-го разряда Приказ №3456 от 30.12.2019 г.; 17567-09 средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам
при следующих значениях влияющих факторов:	Стенды СКС6 1037 2018 Эталон 2-го разряда Приказ №2091 от 01.10.2018 г. температура: 20,3; атм. давление: 99,4; отн. влажность: 53,3 перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений
и на основании результатов периодической поверки признано пригодным к применению.	
Постоянный адрес записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-249246356
Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	249246356
Поверитель	Дингис К.А. фамилия, инициалы
Знак поверки:	
Директор должность руководителя или другого уполномоченного лица	 подпись
	М.М. Володина фамилия, инициалы
Дата поверки	29.05.2023

Восточная, 57-3



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ


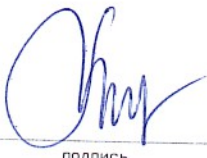
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АБСОЛЮТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ПРО" (ООО "АБСОЛЮТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ПРО")

наименование аккредитованного в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполнившего поверку

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц [RA.RU.313716](#)

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-ДЮ0/23-05-2023/248335618

Действительно до 22.05.2027

Средство измерений	<u>Термопреобразователи сопротивления; ТС-Б; ТС-Б-Р; Рег. № 61801-15</u> наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа
заводской номер	<u>154798</u> заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение
в составе	
поверено	<u>в полном объеме</u> наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений или которые исключены из поверки
в соответствии с	<u>МП ВТ 190-2008</u> наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка
с применением эталонов:	<u>32777-06 Термометры сопротивления платиновые вибропрочные эталонные ПТСВ 1040</u> регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или) <u>2006 Эталон 2-го разряда ГОСТ 8.558-2009</u> средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам
при следующих значениях влияющих факторов:	<u>температура: 45157; атм. давление: 99,4; отн. влажность: 57,8</u> перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений
и на основании результатов периодической поверки признано пригодным к применению.	
Постоянный адрес записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	<u>https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-248335618</u>
Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	<u>248335618</u>
Поверитель	<u>Милославский П.В.</u> фамилия, инициалы
Знак поверки:	
Директор	 подпись
должность руководителя или другого уполномоченного лица	<u>М.М. Володин</u> фамилия, инициалы
Дата поверки	<u>23.05.2023</u>

Восточная, 57-3



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АБСОЛЮТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ПРО" (ООО "АБСОЛЮТНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ПРО")

наименование аккредитованного в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации юридического лица или индивидуального предпринимателя, выполнившего поверку

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц **RA.RU.313716**

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-ДЮО/23-05-2023/248181277

Действительно до 22.05.2028

Средство измерений Преобразователи давления измерительные; СДВ; СДВ-И; Рег. № 28313-11
наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа

заводской номер 156742
заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение

в составе в полном объеме
наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений или которые исключены из поверки

в соответствии с МП 16-221-2009 «ГСИ. Преобразователи давления измерительные СДВ»
наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: 22307-04 Калибраторы давления портативные Метран 501-ПКД-Р 1157 2006 Эталон 2-го
регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или) разряда Приказ ФАТР №1339 от 29 июня 2018 года; 22307-04 Калибраторы давления портативные Метран 501-ПКД-Р
средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам

1157 2006 Эталон 3-го разряда Приказ Росстандарта от 30.12.2019 г. № 3457; 22307-04 Калибраторы давления портативные Метран 501-ПКД-Р 1157 2006 Эталон 2-го разряда Приказ Росстандарта от 01.10.2018 г. № 2091
при следующих значениях влияющих факторов:

температура: 45157; атм. давление: 99,4; отн. влажность: 57,8
перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений

и на основании результатов периодической поверки признано **пригодным** к применению.

Постоянный адрес записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ: <https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-248181277>

Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ: 248181277

Поверитель Милославский П.В.
фамилия, инициалы

Знак поверки:

подпись

М.М. Володина
фамилия, инициалы

Директор
должность руководителя или другого уполномоченного лица

Дата поверки 23.05.2023