

Восточная, 52-1

принят



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](https://www.ra.ru)

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-ДЮ0/25-05-2023/248672343

Действительно до 24.05.2027

Средство измерений	Вычислители количества теплоты; ВКТ-9; ВКТ-9-01; Рег. № 56129-14 <small>наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа</small>
заводской номер	000801 <small>заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение</small>
в составе поверено	в полном объеме <small>наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений или которые исключены из поверки</small>
в соответствии с применением эталонов:	РБЯК.400880.100 МП <small>наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка</small>
от 30.12.2019; 17567-09	6332-77 Магазины сопротивления Р4831 09550 1984 Эталон 4-го разряда Приказ №3456 <small>регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или) средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам</small>
Стенды СКС6 1037 2018	Эталон 4-го разряда Приказ №3456 от 30.12.2019 г.; 17567-09 <small>Эталон 2-го разряда Приказ №2091 от 01.10.2018 г.</small>
при следующих значениях влияющих факторов:	температура: 22,1; атм. давление: 99,7; отн. влажность: 54,1 <small>перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений</small>
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/1-248672343
Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	248672343
Поверитель	Дингис К.А. <small>фамилия, инициалы</small>
Знак поверки:	
Директор	 <small>подпись</small>
должность руководителя или другого уполномоченного лица	М.М. Володина <small>фамилия, инициалы</small>
Дата поверки	25.05.2023



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/23-05-2023/248335626

Действительно до 22.05.2027

Средство измерений Преобразователи расхода электромагнитные; ПРЭМ; ПРЭМ-100; Рег. № 17858-11

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 629607 заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение

в составе поверено в полном объеме наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

в соответствии с РБЯК.407111.039 МП или которые исключены из поверки наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

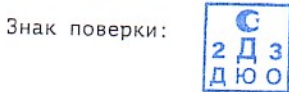
с применением эталонов: 52183-12 Установки поверочные автоматизированные УПРС 091 2020 Эталон 2-го разряда, утвержденная приказом Росстандарта от 07.02.2018 № 256. регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или) средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам

при следующих значениях влияющих факторов: температура: 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/1-248335626

Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ: 248335626

Поверитель Шадиев Д.Р. фамилия, инициалы



Директор должность руководителя или другого уполномоченного лица

Handwritten signature of M.M. Volodina

M.M. Володина фамилия, инициалы

Дата поверки 23.05.2023

Восточная, 52-1



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 № C-ДЮ0/23-05-2023/248335627

Действительно до 22.05.2027

Средство измерений Преобразователи расхода электромагнитные; ПРЭМ; ПРЭМ-100; Рег. № 17858-11
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 629536
заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение

в составе в полном объеме
наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

поверено в полном объеме
или которые исключены из поверки

в соответствии с РБЯК.407111.039 МП
наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: 52183-12 Установки поверочные автоматизированные УПРС 091 2020 Эталон 2-го
регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или) разряда, утвержденная приказом Росстандарта от 07.02.2018 № 256.
средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам

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/1-248335627

Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ: 248335627

Поверитель Шадиев Д.Р.
фамилия, инициалы

Знак поверки:

Директор

должность руководителя или другого уполномоченного лица

подпись

М.М. Володина

фамилия, инициалы

Дата поверки 23.05.2023



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-ДЮ0/23-05-2023/248335620

Действительно до 22.05.2027

Средство измерений Комплекты термопреобразователей сопротивления платиновых; КТС-Б; КТС-Б; Рег. № 43096-15
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 158182
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

поверено раздел "Методика поверки" СДФИ.405210.005 РЭ
наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

в соответствии с 32777-06 Термометры сопротивления платиновые вибропрочные эталонные ПТСВ 1040
регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или) эталонов

с применением 2006 Эталон 2-го разряда ГОСТ 8.558-2009
средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам

эталонов:

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/1-248335620

Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ: 248335620

Поверитель Милославский П.В.
фамилия, инициалы

Знак поверки:

Директор М.М. Володина
должность руководителя или другого уполномоченного лица
подпись
фамилия, инициалы

Дата поверки 23.05.2023



Восточная 57-1

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/23-05-2023/248181280

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	156809 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	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 разряда Приказ ФАТР №1339 от 29 июня 2018 года; 22307-04 Калибраторы давления портативные Метран 501-ПКД-Р 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/1-248181280
Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	248181280
Поверитель	Милославский П.В. фамилия, инициалы
Знак поверки:	
Директор	 подпись
должность руководителя или другого уполномоченного лица	М.М. Володина фамилия, инициалы
Дата поверки	23.05.2023

Восточная, 57-7



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/23-05-2023/248181279

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 156881
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

поверено 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/1-248181279

Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ: 248181279

Поверитель Милославский П.В.
фамилия, инициалы

Знак поверки:

Директор
должность руководителя или другого уполномоченного лица

подпись

М.М. Володина
фамилия, инициалы

Дата поверки 23.05.2023

Восточная, 57-1

XBC



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, выполнявшего поверку

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

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-ДЮО/23-05-2023/248335625

Действительно до 22.05.2029

Средство измерений 48242-11	Счетчики холодной и горячей воды крыльчатые многоструйные; М; МТК-І-N-40; 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	20171100840 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:	МИ 1592-15 "Рекомендация. ГСИ. Счетчики воды. Методика поверки." наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка
разряда, утвержденная приказом Росстандарта от 07.02.2018 № 256.; 26803-11 Манометры, вакуумметры и мановакуумметры показывающие для точных измерений МПТИ, ВПТИ и МВПТИ 166496 2016 Эталон 4-го разряда Приказ №2653 от 20.10.2022	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: 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/1-248335625
Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	248335625
Поверитель	Шадиев Д.Р. фамилия, инициалы
Знак поверки:	
Директор	 подпись
Должность руководителя или другого уполномоченного лица	М.М. Володина фамилия, инициалы
Дата поверки	23.05.2023