



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации,

метрологии и испытаний в Иркутской области» (ФБУ "Иркутский ЦСМ") RA.RU.311392

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

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-БП/12-01-2023/214858901

Действительно до 11.01.2024

Средство измерений

Штангенциркули торговой марки "Калиброн"; Нет данных; ШЦ-I-125-0,1; 57709-14

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

1358239

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 57709-14 "Штангенциркули торговой марки "Калиброн". Методика поверки"

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов:

9291-91 Меры длины концевые плоскопараллельные 240101, 240111, 240121, 240131, 240211, 240221,

регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или)

240231, 240301, 240311, 240321, 240331, 240401, 240411, 240421, 240431, 240501, 240511, 244111, 244121, 244131, 244211, 244221,

средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам

244231, 244301, 244311, 244411, 244421, 244431, 244511, 244521, 244531 Э 1907 1991 Эталон 4 разряда ГПС. Приказ Росстандарта №

2840 от 29.12.2018

при следующих значениях

влияющих факторов:

температура окружающей среды 20,2 °С, относительная влажность 50 %, атмосферное давление 737 мм

перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений

пр. ст.

и на основании результатов периодической поверки признано пригодным к применению.

Постоянный адрес

записи сведений о

результатах поверки в

ФИФ:

<https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/214858901>

Номер записи сведений о

результатах поверки в ФИФ ОЕИ:

214858901

Поверитель

Коркина Т.А.

фамилия, инициалы

Знак поверки:



Начальник отдела

должность руководителя или
другого уполномоченного лица

подпись

Павлова Т.Г.

фамилия, инициалы

Дата поверки

12.01.2023

