

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № Б22-293 от 16.03.2022

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Прибор для измерения артериального давления механические MediTech МТ-10

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: AG492176 Год выпуска: 2014

СИ принадлежит: ООО "ЦНМТ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 50.2.032-2004

Условия проведения поверки:

температура 21.3°C, влажность 51.9%, давление 101.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	296.7	3.3	300	299.3	0.7	300	298.6	1.4	±4
200	201.1	-1.1	200	200.7	-0.7	200	198.0	2.0	±4
150	151.7	-1.7	150	150.3	-0.3	150	153.2	-3.2	±4
100	101.8	-1.8	100	103.2	-3.2	100	98.4	1.6	±4
50	46.4	3.6	50	50.0	0.0	50	49.1	0.9	±4
100	97.7	2.3	100	99.4	0.6	100	97.9	2.1	±4
150	149.8	0.2	150	146.8	3.2	150	148.2	1.8	±4
200	198.7	1.3	200	197.4	2.6	200	201.0	-1.0	±4
300	296.2	3.8	300	299.7	0.3	300	296.8	3.2	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2600 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления ИАД-01-1 Аdjютор

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 011927849 Год выпуска: 2017

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	297.2	2.8	300	297.4	2.6	300	297.9	2.1	±4
200	202.0	-2.0	200	202.9	-2.9	200	200.1	-0.1	±4
150	147.3	2.7	150	153.5	-3.5	150	150.7	-0.7	±4
100	100.6	-0.6	100	103.3	-3.3	100	101.8	-1.8	±4
50	49.6	0.4	50	53.0	-3.0	50	51.3	-1.3	±4
100	101.5	-1.5	100	97.5	2.5	100	102.1	-2.1	±4
150	153.0	-3.0	150	151.6	-1.6	150	147.1	2.9	±4
200	196.6	3.4	200	202.7	-2.7	200	197.1	2.9	±4
300	297.9	2.1	300	300.3	-0.3	300	297.6	2.4	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2601 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления ИАД-01-1 Аdjютор

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 082045253 Год выпуска: 2017

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	298.4	1.6	300	302.7	-2.7	300	297.3	2.7	±4
200	203.5	-3.5	200	197.2	2.8	200	203.8	-3.8	±4
150	149.6	0.4	150	148.2	1.8	150	146.3	3.7	±4
100	100.8	-0.8	100	98.9	1.1	100	97.3	2.7	±4
50	53.6	-3.6	50	47.0	3.0	50	48.0	2.0	±4
100	101.1	-1.1	100	99.0	1.0	100	103.8	-3.8	±4
150	152.7	-2.7	150	150.9	-0.9	150	151.9	-1.9	±4
200	203.6	-3.6	200	202.8	-2.8	200	197.3	2.7	±4
300	300.7	-0.7	300	300.6	-0.6	300	296.5	3.5	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2602 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления ИАД-01-1 Аджютор

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 072147052 Год выпуска: 2017

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	301.1	-1.1	300	303.1	-3.1	300	301.9	-1.9	±4
200	196.6	3.4	200	199.7	0.3	200	199.1	0.9	±4
150	150.7	-0.7	150	152.5	-2.5	150	148.0	2.0	±4
100	101.0	-1.0	100	98.7	1.3	100	100.2	-0.2	±4
50	53.5	-3.5	50	49.5	0.5	50	46.7	3.3	±4
100	96.9	3.1	100	99.8	0.2	100	101.1	-1.1	±4
150	151.5	-1.5	150	148.9	1.1	150	153.3	-3.3	±4
200	198.8	1.2	200	198.7	1.3	200	196.5	3.5	±4
300	301.2	-1.2	300	297.5	2.5	300	302.9	-2.9	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2603 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления ИАД-01-1 Аdjютор

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 10021094970 Год выпуска: 2017

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 3 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	296.6	3.4	300	297.6	2.4	300	300.1	-0.1	±4
200	200.5	-0.5	200	201.6	-1.6	200	199.6	0.4	±4
150	147.2	2.8	150	150.9	-0.9	150	151.2	-1.2	±4
100	97.4	2.6	100	103.6	-3.6	100	101.6	-1.6	±4
50	46.7	3.3	50	50.9	-0.9	50	49.9	0.1	±4
100	102.0	-2.0	100	101.4	-1.4	100	97.4	2.6	±4
150	152.3	-2.3	150	150.8	-0.8	150	148.7	1.3	±4
200	201.8	-1.8	200	198.2	1.8	200	197.8	2.2	±4
300	301.8	-1.8	300	303.1	-3.1	300	301.2	-1.2	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2604 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления ИАД-01-1 Адьютор

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 10021094992 Год выпуска: 2017

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	297.0	3.0	300	296.6	3.4	300	297.7	2.3	±4
200	202.9	-2.9	200	197.0	3.0	200	203.3	-3.3	±4
150	146.5	3.5	150	148.0	2.0	150	148.9	1.1	±4
100	102.3	-2.3	100	96.1	3.9	100	98.9	1.1	±4
50	51.3	-1.3	50	50.6	-0.6	50	48.3	1.7	±4
100	98.6	1.4	100	98.0	2.0	100	102.3	-2.3	±4
150	152.8	-2.8	150	146.9	3.1	150	147.1	2.9	±4
200	201.4	-1.4	200	198.8	1.2	200	197.5	2.5	±4
300	299.8	0.2	300	301.1	-1.1	300	302.3	-2.3	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2606 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Приборы для измерения артериального давления механические МТ-10

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: AF654396 Год выпуска: 2018

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	303.0	-3.0	300	299.1	0.9	300	302.3	-2.3	±4
200	203.1	-3.1	200	196.5	3.5	200	196.8	3.2	±4
150	146.0	4.0	150	150.4	-0.4	150	152.9	-2.9	±4
100	100.6	-0.6	100	98.2	1.8	100	97.9	2.1	±4
50	50.2	-0.2	50	53.3	-3.3	50	51.8	-1.8	±4
100	103.8	-3.8	100	96.1	3.9	100	98.2	1.8	±4
150	153.5	-3.5	150	147.2	2.8	150	149.9	0.1	±4
200	196.3	3.7	200	199.5	0.5	200	198.3	1.7	±4
300	299.5	0.5	300	296.6	3.4	300	300.1	-0.1	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2607 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721218636 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	296.2	3.8	300	299.9	0.1	300	298.4	1.6	±4
200	198.2	1.8	200	198.5	1.5	200	200.8	-0.8	±4
150	150.4	-0.4	150	149.3	0.7	150	152.2	-2.2	±4
100	96.3	3.7	100	103.3	-3.3	100	97.6	2.4	±4
50	49.9	0.1	50	51.7	-1.7	50	47.5	2.5	±4
100	100.7	-0.7	100	98.0	2.0	100	98.9	1.1	±4
150	149.5	0.5	150	148.5	1.5	150	150.3	-0.3	±4
200	201.4	-1.4	200	196.5	3.5	200	196.2	3.8	±4
300	299.6	0.4	300	297.7	2.3	300	296.0	4.0	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.



# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2608 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721218641 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	303.1	-3.1	300	303.7	-3.7	300	298.7	1.3	±4
200	197.0	3.0	200	199.2	0.8	200	196.8	3.2	±4
150	151.6	-1.6	150	148.3	1.7	150	148.5	1.5	±4
100	101.7	-1.7	100	98.4	1.6	100	102.7	-2.7	±4
50	49.7	0.3	50	49.0	1.0	50	51.0	-1.0	±4
100	100.1	-0.1	100	100.3	-0.3	100	103.1	-3.1	±4
150	151.2	-1.2	150	146.9	3.1	150	147.5	2.5	±4
200	199.0	1.0	200	200.9	-0.9	200	196.9	3.1	±4
300	296.4	3.6	300	300.2	-0.2	300	296.0	4.0	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2609 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721218637 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	301.3	-1.3	300	298.2	1.8	300	303.1	-3.1	±4
200	198.3	1.7	200	201.4	-1.4	200	200.8	-0.8	±4
150	149.6	0.4	150	153.8	-3.8	150	153.3	-3.3	±4
100	100.6	-0.6	100	99.2	0.8	100	96.0	4.0	±4
50	47.4	2.6	50	52.3	-2.3	50	53.3	-3.3	±4
100	102.6	-2.6	100	98.8	1.2	100	97.2	2.8	±4
150	152.2	-2.2	150	146.6	3.4	150	147.8	2.2	±4
200	203.3	-3.3	200	199.9	0.1	200	197.6	2.4	±4
300	297.0	3.0	300	299.6	0.4	300	302.7	-2.7	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2610 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721218634 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	299.5	0.5	300	303.6	-3.6	300	299.3	0.7	±4
200	197.2	2.8	200	201.6	-1.6	200	202.2	-2.2	±4
150	147.5	2.5	150	146.8	3.2	150	148.0	2.0	±4
100	101.4	-1.4	100	96.6	3.4	100	99.1	0.9	±4
50	51.3	-1.3	50	48.0	2.0	50	46.2	3.8	±4
100	97.7	2.3	100	100.2	-0.2	100	102.1	-2.1	±4
150	146.5	3.5	150	152.0	-2.0	150	153.7	-3.7	±4
200	201.6	-1.6	200	196.2	3.8	200	196.1	3.9	±4
300	300.7	-0.7	300	298.1	1.9	300	302.3	-2.3	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2611 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0519369809 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	297.9	2.1	300	297.8	2.2	300	298.5	1.5	±4
200	199.9	0.1	200	202.4	-2.4	200	197.4	2.6	±4
150	148.5	1.5	150	146.1	3.9	150	146.0	4.0	±4
100	103.7	-3.7	100	103.4	-3.4	100	101.2	-1.2	±4
50	46.5	3.5	50	52.1	-2.1	50	53.2	-3.2	±4
100	97.5	2.5	100	97.5	2.5	100	97.0	3.0	±4
150	149.6	0.4	150	147.8	2.2	150	148.4	1.6	±4
200	202.2	-2.2	200	196.3	3.7	200	197.2	2.8	±4
300	302.2	-2.2	300	303.3	-3.3	300	301.9	-1.9	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2612 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0419334459 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	302.2	-2.2	300	296.7	3.3	300	303.0	-3.0	±4
200	198.2	1.8	200	196.0	4.0	200	198.5	1.5	±4
150	152.3	-2.3	150	151.8	-1.8	150	153.0	-3.0	±4
100	96.2	3.8	100	103.5	-3.5	100	96.0	4.0	±4
50	48.1	1.9	50	51.4	-1.4	50	51.2	-1.2	±4
100	101.5	-1.5	100	98.7	1.3	100	99.5	0.5	±4
150	152.7	-2.7	150	151.5	-1.5	150	149.0	1.0	±4
200	200.0	0.0	200	199.2	0.8	200	200.6	-0.6	±4
300	297.1	2.9	300	302.3	-2.3	300	296.6	3.4	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2613 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721218629 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	302.0	-2.0	300	303.0	-3.0	300	298.4	1.6	±4
200	197.4	2.6	200	198.0	2.0	200	196.2	3.8	±4
150	149.6	0.4	150	149.6	0.4	150	146.7	3.3	±4
100	97.6	2.4	100	99.8	0.2	100	103.7	-3.7	±4
50	46.9	3.1	50	46.5	3.5	50	46.3	3.7	±4
100	99.2	0.8	100	100.3	-0.3	100	97.6	2.4	±4
150	153.4	-3.4	150	148.2	1.8	150	152.6	-2.6	±4
200	199.9	0.1	200	200.2	-0.2	200	201.3	-1.3	±4
300	302.5	-2.5	300	298.0	2.0	300	298.2	1.8	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2614 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0415155729 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	296.7	3.3	300	299.7	0.3	300	301.3	-1.3	±4
200	197.2	2.8	200	203.0	-3.0	200	199.1	0.9	±4
150	153.0	-3.0	150	148.5	1.5	150	149.1	0.9	±4
100	100.1	-0.1	100	97.5	2.5	100	97.6	2.4	±4
50	53.2	-3.2	50	47.8	2.2	50	53.8	-3.8	±4
100	100.3	-0.3	100	100.0	0.0	100	98.0	2.0	±4
150	146.7	3.3	150	148.3	1.7	150	148.6	1.4	±4
200	201.4	-1.4	200	198.1	1.9	200	202.1	-2.1	±4
300	301.6	-1.6	300	296.2	3.8	300	299.7	0.3	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2615 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0821293273 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	300.3	-0.3	300	300.5	-0.5	300	296.7	3.3	±4
200	199.7	0.3	200	198.5	1.5	200	200.9	-0.9	±4
150	151.9	-1.9	150	151.9	-1.9	150	147.8	2.2	±4
100	99.1	0.9	100	97.2	2.8	100	100.1	-0.1	±4
50	53.2	-3.2	50	48.5	1.5	50	48.7	1.3	±4
100	100.8	-0.8	100	99.9	0.1	100	100.2	-0.2	±4
150	153.7	-3.7	150	149.1	0.9	150	151.0	-1.0	±4
200	196.4	3.6	200	197.0	3.0	200	203.3	-3.3	±4
300	298.4	1.6	300	298.7	1.3	300	299.9	0.1	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.



# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2616 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0419332860 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	297.6	2.4	300	301.0	-1.0	300	302.0	-2.0	±4
200	199.6	0.4	200	200.3	-0.3	200	197.5	2.5	±4
150	153.8	-3.8	150	152.4	-2.4	150	147.9	2.1	±4
100	100.0	0.0	100	98.6	1.4	100	100.9	-0.9	±4
50	49.9	0.1	50	51.7	-1.7	50	48.6	1.4	±4
100	97.9	2.1	100	99.1	0.9	100	98.0	2.0	±4
150	150.8	-0.8	150	146.2	3.8	150	148.7	1.3	±4
200	197.5	2.5	200	198.2	1.8	200	199.7	0.3	±4
300	300.6	-0.6	300	297.7	2.3	300	298.9	1.1	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2617 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0415157813 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	296.5	3.5	300	300.5	-0.5	300	297.8	2.2	±4
200	201.1	-1.1	200	201.0	-1.0	200	196.4	3.6	±4
150	151.3	-1.3	150	146.9	3.1	150	150.1	-0.1	±4
100	96.3	3.7	100	99.3	0.7	100	102.9	-2.9	±4
50	52.7	-2.7	50	46.1	3.9	50	46.6	3.4	±4
100	96.3	3.7	100	103.7	-3.7	100	101.9	-1.9	±4
150	153.8	-3.8	150	151.9	-1.9	150	153.6	-3.6	±4
200	203.7	-3.7	200	201.3	-1.3	200	201.3	-1.3	±4
300	299.1	0.9	300	300.5	-0.5	300	300.6	-0.6	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2618 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0415155764 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	300.3	-0.3	300	301.0	-1.0	300	299.7	0.3	±4
200	198.1	1.9	200	197.0	3.0	200	197.5	2.5	±4
150	153.7	-3.7	150	147.8	2.2	150	151.8	-1.8	±4
100	99.7	0.3	100	98.5	1.5	100	99.8	0.2	±4
50	47.4	2.6	50	51.0	-1.0	50	48.0	2.0	±4
100	103.7	-3.7	100	100.9	-0.9	100	101.6	-1.6	±4
150	152.1	-2.1	150	148.8	1.2	150	148.4	1.6	±4
200	197.1	2.9	200	198.5	1.5	200	203.2	-3.2	±4
300	298.9	1.1	300	301.1	-1.1	300	297.6	2.4	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2619 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0415157814 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	300.6	-0.6	300	298.4	1.6	300	303.2	-3.2	±4
200	199.5	0.5	200	198.6	1.4	200	202.1	-2.1	±4
150	151.5	-1.5	150	149.9	0.1	150	146.5	3.5	±4
100	98.0	2.0	100	96.2	3.8	100	102.7	-2.7	±4
50	53.3	-3.3	50	46.1	3.9	50	49.3	0.7	±4
100	96.8	3.2	100	99.4	0.6	100	99.1	0.9	±4
150	146.3	3.7	150	149.0	1.0	150	149.3	0.7	±4
200	199.9	0.1	200	201.1	-1.1	200	202.6	-2.6	±4
300	299.4	0.6	300	298.7	1.3	300	299.5	0.5	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2620 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0820789888 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	298.9	1.1	300	296.1	3.9	300	302.1	-2.1	±4
200	202.3	-2.3	200	196.1	3.9	200	201.9	-1.9	±4
150	146.9	3.1	150	149.5	0.5	150	149.6	0.4	±4
100	96.3	3.7	100	96.5	3.5	100	103.8	-3.8	±4
50	51.9	-1.9	50	48.3	1.7	50	52.2	-2.2	±4
100	101.9	-1.9	100	101.8	-1.8	100	101.4	-1.4	±4
150	147.0	3.0	150	151.6	-1.6	150	149.8	0.2	±4
200	202.2	-2.2	200	201.2	-1.2	200	203.5	-3.5	±4
300	303.7	-3.7	300	298.9	1.1	300	296.6	3.4	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2621 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721217118 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	297.3	2.7	300	297.2	2.8	300	296.6	3.4	±4
200	197.0	3.0	200	201.9	-1.9	200	202.9	-2.9	±4
150	153.5	-3.5	150	146.4	3.6	150	153.5	-3.5	±4
100	98.8	1.2	100	99.2	0.8	100	102.2	-2.2	±4
50	53.2	-3.2	50	50.4	-0.4	50	47.5	2.5	±4
100	102.5	-2.5	100	102.7	-2.7	100	102.7	-2.7	±4
150	148.3	1.7	150	147.1	2.9	150	150.7	-0.7	±4
200	200.3	-0.3	200	202.5	-2.5	200	202.6	-2.6	±4
300	298.3	1.7	300	297.8	2.2	300	302.4	-2.4	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

Протокол поверки № П23-2622 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721217117 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	297.0	3.0	300	302.5	-2.5	300	298.9	1.1	±4
200	202.5	-2.5	200	202.3	-2.3	200	199.9	0.1	±4
150	153.8	-3.8	150	149.5	0.5	150	151.0	-1.0	±4
100	97.4	2.6	100	97.2	2.8	100	97.1	2.9	±4
50	47.3	2.7	50	52.6	-2.6	50	46.8	3.2	±4
100	96.9	3.1	100	96.7	3.3	100	103.8	-3.8	±4
150	150.9	-0.9	150	147.2	2.8	150	151.9	-1.9	±4
200	202.2	-2.2	200	200.0	0.0	200	201.6	-1.6	±4
300	301.9	-1.9	300	296.3	3.7	300	297.3	2.7	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2623 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0415155761 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	302.0	-2.0	300	301.2	-1.2	300	302.2	-2.2	±4
200	196.3	3.7	200	199.1	0.9	200	203.8	-3.8	±4
150	153.3	-3.3	150	147.1	2.9	150	150.6	-0.6	±4
100	96.9	3.1	100	97.8	2.2	100	99.8	0.2	±4
50	49.0	1.0	50	48.7	1.3	50	47.9	2.1	±4
100	98.6	1.4	100	96.7	3.3	100	99.3	0.7	±4
150	146.5	3.5	150	152.7	-2.7	150	153.2	-3.2	±4
200	196.4	3.6	200	201.8	-1.8	200	200.6	-0.6	±4
300	298.1	1.9	300	302.1	-2.1	300	297.1	2.9	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.



# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2624 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0419332874 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	298.4	1.6	300	301.5	-1.5	300	296.0	4.0	±4
200	201.6	-1.6	200	197.8	2.2	200	203.2	-3.2	±4
150	148.9	1.1	150	150.1	-0.1	150	148.1	1.9	±4
100	98.0	2.0	100	102.1	-2.1	100	97.2	2.8	±4
50	50.6	-0.6	50	51.0	-1.0	50	50.2	-0.2	±4
100	98.6	1.4	100	101.2	-1.2	100	98.5	1.5	±4
150	146.8	3.2	150	146.5	3.5	150	151.0	-1.0	±4
200	198.8	1.2	200	196.5	3.5	200	202.6	-2.6	±4
300	298.8	1.2	300	300.9	-0.9	300	296.7	3.3	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2625 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721218638 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 3 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	300.7	-0.7	300	303.6	-3.6	300	302.2	-2.2	±4
200	201.5	-1.5	200	199.3	0.7	200	201.2	-1.2	±4
150	147.4	2.6	150	146.7	3.3	150	147.8	2.2	±4
100	101.8	-1.8	100	97.3	2.7	100	98.5	1.5	±4
50	50.8	-0.8	50	52.7	-2.7	50	53.7	-3.7	±4
100	96.4	3.6	100	102.4	-2.4	100	98.2	1.8	±4
150	153.0	-3.0	150	146.9	3.1	150	151.6	-1.6	±4
200	200.4	-0.4	200	199.6	0.4	200	203.2	-3.2	±4
300	297.3	2.7	300	303.0	-3.0	300	300.3	-0.3	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2626 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0515186003 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	301.4	-1.4	300	298.0	2.0	300	300.2	-0.2	±4
200	200.4	-0.4	200	198.2	1.8	200	201.9	-1.9	±4
150	147.7	2.3	150	150.2	-0.2	150	148.4	1.6	±4
100	102.8	-2.8	100	96.7	3.3	100	102.6	-2.6	±4
50	53.1	-3.1	50	49.9	0.1	50	51.4	-1.4	±4
100	103.8	-3.8	100	102.7	-2.7	100	102.5	-2.5	±4
150	149.3	0.7	150	151.9	-1.9	150	146.7	3.3	±4
200	197.8	2.2	200	201.1	-1.1	200	197.5	2.5	±4
300	302.5	-2.5	300	298.4	1.6	300	298.5	1.5	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2628 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721217133 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 3 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	299.2	0.8	300	296.4	3.6	300	300.3	-0.3	±4
200	203.1	-3.1	200	200.3	-0.3	200	199.2	0.8	±4
150	150.0	0.0	150	146.0	4.0	150	149.6	0.4	±4
100	96.7	3.3	100	97.6	2.4	100	97.9	2.1	±4
50	53.3	-3.3	50	47.6	2.4	50	48.0	2.0	±4
100	103.2	-3.2	100	99.1	0.9	100	98.2	1.8	±4
150	146.3	3.7	150	152.8	-2.8	150	149.3	0.7	±4
200	197.5	2.5	200	196.8	3.2	200	198.1	1.9	±4
300	302.8	-2.8	300	299.4	0.6	300	297.4	2.6	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2629 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721217132 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	301.6	-1.6	300	303.3	-3.3	300	303.1	-3.1	±4
200	197.5	2.5	200	201.9	-1.9	200	201.7	-1.7	±4
150	152.5	-2.5	150	148.3	1.7	150	150.7	-0.7	±4
100	97.4	2.6	100	102.2	-2.2	100	98.2	1.8	±4
50	48.2	1.8	50	47.2	2.8	50	46.6	3.4	±4
100	103.5	-3.5	100	102.7	-2.7	100	99.3	0.7	±4
150	146.7	3.3	150	151.0	-1.0	150	149.4	0.6	±4
200	202.8	-2.8	200	200.1	-0.1	200	196.6	3.4	±4
300	299.7	0.3	300	298.7	1.3	300	301.7	-1.7	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2630 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721217129 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	302.2	-2.2	300	302.5	-2.5	300	299.1	0.9	±4
200	197.1	2.9	200	198.0	2.0	200	197.9	2.1	±4
150	153.0	-3.0	150	147.0	3.0	150	148.5	1.5	±4
100	103.1	-3.1	100	97.3	2.7	100	101.1	-1.1	±4
50	52.1	-2.1	50	47.7	2.3	50	51.5	-1.5	±4
100	99.4	0.6	100	100.1	-0.1	100	103.0	-3.0	±4
150	147.3	2.7	150	146.0	4.0	150	151.1	-1.1	±4
200	200.7	-0.7	200	198.9	1.1	200	199.1	0.9	±4
300	301.6	-1.6	300	303.0	-3.0	300	297.8	2.2	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2631 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0419334460 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	296.6	3.4	300	297.1	2.9	300	298.4	1.6	±4
200	202.7	-2.7	200	196.0	4.0	200	200.5	-0.5	±4
150	153.6	-3.6	150	153.5	-3.5	150	149.4	0.6	±4
100	100.0	0.0	100	99.2	0.8	100	102.9	-2.9	±4
50	51.0	-1.0	50	46.1	3.9	50	51.1	-1.1	±4
100	97.8	2.2	100	103.1	-3.1	100	97.6	2.4	±4
150	146.4	3.6	150	151.3	-1.3	150	150.1	-0.1	±4
200	197.5	2.5	200	198.0	2.0	200	200.1	-0.1	±4
300	302.9	-2.9	300	299.4	0.6	300	301.9	-1.9	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2632 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0519369797 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	303.8	-3.8	300	303.4	-3.4	300	298.9	1.1	±4
200	203.3	-3.3	200	197.2	2.8	200	196.1	3.9	±4
150	151.5	-1.5	150	147.4	2.6	150	148.9	1.1	±4
100	99.9	0.1	100	96.3	3.7	100	103.0	-3.0	±4
50	49.3	0.7	50	46.9	3.1	50	52.8	-2.8	±4
100	99.4	0.6	100	97.6	2.4	100	96.4	3.6	±4
150	152.9	-2.9	150	147.2	2.8	150	148.7	1.3	±4
200	202.6	-2.6	200	202.7	-2.7	200	201.5	-1.5	±4
300	296.2	3.8	300	296.8	3.2	300	303.1	-3.1	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.



# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2633 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721217131 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	298.9	1.1	300	297.6	2.4	300	303.2	-3.2	±4
200	198.4	1.6	200	199.0	1.0	200	196.4	3.6	±4
150	153.1	-3.1	150	146.8	3.2	150	148.6	1.4	±4
100	99.1	0.9	100	100.1	-0.1	100	99.4	0.6	±4
50	49.3	0.7	50	48.9	1.1	50	48.3	1.7	±4
100	96.6	3.4	100	98.5	1.5	100	103.8	-3.8	±4
150	150.0	0.0	150	147.4	2.6	150	150.4	-0.4	±4
200	200.0	0.0	200	201.6	-1.6	200	203.2	-3.2	±4
300	302.0	-2.0	300	303.5	-3.5	300	298.0	2.0	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2634 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0519369798 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 3 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	303.7	-3.7	300	296.3	3.7	300	297.5	2.5	±4
200	200.6	-0.6	200	196.5	3.5	200	202.1	-2.1	±4
150	148.5	1.5	150	153.0	-3.0	150	147.8	2.2	±4
100	103.8	-3.8	100	100.7	-0.7	100	103.5	-3.5	±4
50	50.2	-0.2	50	53.4	-3.4	50	52.4	-2.4	±4
100	99.9	0.1	100	98.5	1.5	100	102.7	-2.7	±4
150	153.8	-3.8	150	147.7	2.3	150	151.8	-1.8	±4
200	198.8	1.2	200	202.1	-2.1	200	198.4	1.6	±4
300	303.3	-3.3	300	301.4	-1.4	300	299.6	0.4	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2635 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 033290131 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	302.8	-2.8	300	301.1	-1.1	300	300.1	-0.1	±4
200	203.2	-3.2	200	201.3	-1.3	200	199.1	0.9	±4
150	153.1	-3.1	150	149.4	0.6	150	152.0	-2.0	±4
100	99.1	0.9	100	96.4	3.6	100	100.5	-0.5	±4
50	53.3	-3.3	50	46.6	3.4	50	50.8	-0.8	±4
100	103.5	-3.5	100	96.8	3.2	100	96.2	3.8	±4
150	149.8	0.2	150	146.4	3.6	150	150.6	-0.6	±4
200	203.5	-3.5	200	199.2	0.8	200	198.2	1.8	±4
300	301.8	-1.8	300	299.8	0.2	300	300.6	-0.6	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2636 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 123571422 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	298.9	1.1	300	297.9	2.1	300	301.1	-1.1	±4
200	197.8	2.2	200	199.4	0.6	200	198.6	1.4	±4
150	148.3	1.7	150	149.2	0.8	150	150.3	-0.3	±4
100	100.6	-0.6	100	101.5	-1.5	100	96.8	3.2	±4
50	50.5	-0.5	50	50.3	-0.3	50	49.3	0.7	±4
100	100.7	-0.7	100	100.8	-0.8	100	99.1	0.9	±4
150	147.5	2.5	150	150.0	0.0	150	150.4	-0.4	±4
200	201.1	-1.1	200	199.8	0.2	200	197.1	2.9	±4
300	302.7	-2.7	300	298.4	1.6	300	297.8	2.2	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2637 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0419334463 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	302.7	-2.7	300	296.8	3.2	300	296.3	3.7	±4
200	198.6	1.4	200	203.5	-3.5	200	200.1	-0.1	±4
150	153.0	-3.0	150	150.4	-0.4	150	147.8	2.2	±4
100	99.2	0.8	100	100.6	-0.6	100	101.8	-1.8	±4
50	52.9	-2.9	50	47.1	2.9	50	50.1	-0.1	±4
100	100.5	-0.5	100	98.7	1.3	100	101.0	-1.0	±4
150	146.4	3.6	150	150.1	-0.1	150	150.6	-0.6	±4
200	200.4	-0.4	200	203.4	-3.4	200	202.8	-2.8	±4
300	297.8	2.2	300	301.4	-1.4	300	296.2	3.8	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2638 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0415156447 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 3 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	298.8	1.2	300	296.4	3.6	300	301.2	-1.2	±4
200	197.2	2.8	200	199.8	0.2	200	203.0	-3.0	±4
150	146.7	3.3	150	149.9	0.1	150	148.2	1.8	±4
100	98.5	1.5	100	102.5	-2.5	100	98.0	2.0	±4
50	48.1	1.9	50	53.8	-3.8	50	51.3	-1.3	±4
100	99.5	0.5	100	99.3	0.7	100	96.6	3.4	±4
150	153.2	-3.2	150	146.8	3.2	150	151.2	-1.2	±4
200	199.6	0.4	200	197.5	2.5	200	200.9	-0.9	±4
300	297.8	2.2	300	301.8	-1.8	300	297.3	2.7	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2639 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0122391971 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 3 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	297.7	2.3	300	299.4	0.6	300	302.1	-2.1	±4
200	197.1	2.9	200	199.0	1.0	200	198.5	1.5	±4
150	150.5	-0.5	150	150.9	-0.9	150	153.4	-3.4	±4
100	98.7	1.3	100	98.3	1.7	100	99.9	0.1	±4
50	51.2	-1.2	50	47.1	2.9	50	46.7	3.3	±4
100	102.0	-2.0	100	101.7	-1.7	100	101.7	-1.7	±4
150	149.4	0.6	150	147.7	2.3	150	147.1	2.9	±4
200	201.3	-1.3	200	200.2	-0.2	200	199.7	0.3	±4
300	302.5	-2.5	300	296.2	3.8	300	297.2	2.8	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2640 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0721218642 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 2 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	300.3	-0.3	300	300.3	-0.3	300	301.5	-1.5	±4
200	201.6	-1.6	200	197.4	2.6	200	197.0	3.0	±4
150	151.3	-1.3	150	152.3	-2.3	150	152.9	-2.9	±4
100	97.0	3.0	100	100.4	-0.4	100	103.8	-3.8	±4
50	47.5	2.5	50	48.9	1.1	50	53.0	-3.0	±4
100	102.6	-2.6	100	102.6	-2.6	100	99.3	0.7	±4
150	149.6	0.4	150	151.1	-1.1	150	150.5	-0.5	±4
200	203.2	-3.2	200	196.4	3.6	200	201.4	-1.4	±4
300	301.3	-1.3	300	302.9	-2.9	300	300.2	-0.2	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.



# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2641 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0417707240 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 4 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	297.6	2.4	300	303.0	-3.0	300	301.2	-1.2	±4
200	200.0	0.0	200	199.5	0.5	200	202.1	-2.1	±4
150	151.5	-1.5	150	150.9	-0.9	150	149.4	0.6	±4
100	97.8	2.2	100	98.7	1.3	100	99.0	1.0	±4
50	52.3	-2.3	50	52.3	-2.3	50	52.0	-2.0	±4
100	99.1	0.9	100	103.8	-3.8	100	102.7	-2.7	±4
150	152.3	-2.3	150	152.4	-2.4	150	148.3	1.7	±4
200	203.6	-3.6	200	197.7	2.3	200	196.6	3.4	±4
300	299.8	0.2	300	298.9	1.1	300	296.0	4.0	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2642 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Измерители артериального давления CS Medica мод. CS-106

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 0417707254 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 5 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	303.3	-3.3	300	300.9	-0.9	300	296.0	4.0	±4
200	197.4	2.6	200	196.9	3.1	200	198.7	1.3	±4
150	149.8	0.2	150	147.2	2.8	150	147.9	2.1	±4
100	98.3	1.7	100	96.2	3.8	100	98.2	1.8	±4
50	52.8	-2.8	50	48.6	1.4	50	48.6	1.4	±4
100	97.6	2.4	100	100.6	-0.6	100	103.1	-3.1	±4
150	152.2	-2.2	150	151.4	-1.4	150	151.7	-1.7	±4
200	203.0	-3.0	200	201.9	-1.9	200	201.7	-1.7	±4
300	301.3	-1.3	300	300.4	-0.4	300	297.6	2.4	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2643 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Приборы для измерения артериального давления LD-70

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 016372 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 4 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 2 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	298.2	1.8	300	302.6	-2.6	300	299.0	1.0	±4
200	198.2	1.8	200	197.9	2.1	200	201.1	-1.1	±4
150	149.7	0.3	150	150.8	-0.8	150	151.8	-1.8	±4
100	96.7	3.3	100	97.9	2.1	100	98.7	1.3	±4
50	50.6	-0.6	50	53.6	-3.6	50	53.4	-3.4	±4
100	97.7	2.3	100	96.3	3.7	100	100.9	-0.9	±4
150	150.0	0.0	150	146.8	3.2	150	148.6	1.4	±4
200	200.8	-0.8	200	196.6	3.4	200	203.6	-3.6	±4
300	301.2	-1.2	300	297.3	2.7	300	297.1	2.9	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2644 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Приборы для измерения артериального давления LD-70

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 305715 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 3 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	298.4	1.6	300	296.8	3.2	300	301.8	-1.8	±4
200	197.8	2.2	200	200.5	-0.5	200	198.4	1.6	±4
150	149.9	0.1	150	151.3	-1.3	150	152.5	-2.5	±4
100	98.4	1.6	100	101.0	-1.0	100	99.3	0.7	±4
50	49.6	0.4	50	53.4	-3.4	50	52.6	-2.6	±4
100	102.5	-2.5	100	102.8	-2.8	100	102.0	-2.0	±4
150	151.9	-1.9	150	153.5	-3.5	150	146.8	3.2	±4
200	198.0	2.0	200	196.6	3.4	200	196.7	3.3	±4
300	303.0	-3.0	300	298.0	2.0	300	296.4	3.6	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2645 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Приборы для измерения артериального давления LD-70

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 000146 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 3 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	296.9	3.1	300	297.4	2.6	300	297.9	2.1	±4
200	196.2	3.8	200	198.5	1.5	200	201.2	-1.2	±4
150	146.6	3.4	150	149.2	0.8	150	148.6	1.4	±4
100	96.2	3.8	100	97.1	2.9	100	101.5	-1.5	±4
50	51.2	-1.2	50	51.2	-1.2	50	50.1	-0.1	±4
100	96.8	3.2	100	101.7	-1.7	100	102.7	-2.7	±4
150	150.0	0.0	150	152.3	-2.3	150	151.6	-1.6	±4
200	201.5	-1.5	200	198.6	1.4	200	202.4	-2.4	±4
300	301.2	-1.2	300	296.2	3.8	300	299.0	1.0	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.

# ООО «Метрон М»

630128, г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 30, офис 413, 414.

телефон/факс: (383) 332-10-48, E-mail: metrologia@metron.su

Регистрационный номер в реестре аккредитованных лиц RA.RU.311762

## Протокол поверки № П23-2646 от 24.10.2023

Вид поверки: периодическая

Наименование, тип, модификация: Приборы для измерения артериального давления LD-70

Номер в ГРСИ: 15788-07 Зав. Номер: 012762 Год выпуска: 2019

СИ принадлежит: ОГАУЗ "Шегарская РБ"

Средства поверки: 66733.17.4Р.00783760;

Методика поверки: Р 1323565.2.001-2018

Условия проведения поверки:

температура 21.1°C, влажность 50.4%, давление 103.2кПа

Место проведения поверки: метрологическая служба ООО "Метрон М" комната 402

Проведение поверки:

1. Внешний осмотр соответствует

2. Опробование:

2.1 Утечка воздуха в пневмосистеме составляет 3 мм рт. ст/с

2.2 Средняя скорость снижения давления в пневмосистеме 3 мм рт. ст/с

3. Определение метрологических характеристик

3.1 Определение основной абсолютной погрешности ИАД в режиме измерений давления

Р ИАД 1 мм рт. ст.	Р ЭТ 1 мм рт. ст.	ΔР 1 мм рт. ст.	Р ИАД 2 мм рт. ст.	Р ЭТ 2 мм рт. ст.	ΔР 2 мм рт. ст.	Р ИАД 3 мм рт. ст.	Р ЭТ 3 мм рт. ст.	ΔР 3 мм рт. ст.	допускаемая пог-сть мм рт. ст.
300	300.1	-0.1	300	299.5	0.5	300	299.1	0.9	±4
200	201.0	-1.0	200	198.0	2.0	200	201.2	-1.2	±4
150	150.8	-0.8	150	153.8	-3.8	150	152.1	-2.1	±4
100	99.9	0.1	100	98.8	1.2	100	100.2	-0.2	±4
50	52.8	-2.8	50	53.7	-3.7	50	48.7	1.3	±4
100	96.9	3.1	100	101.8	-1.8	100	96.3	3.7	±4
150	147.4	2.6	150	146.1	3.9	150	152.7	-2.7	±4
200	202.6	-2.6	200	202.1	-2.1	200	201.9	-1.9	±4
300	302.0	-2.0	300	298.1	1.9	300	299.5	0.5	±4

Результат поверки:

метрологические характеристики СИ соответствуют приведенным в описании типа

Поверитель: \_\_\_\_\_ Пушкаш Е.В.