



МЕТРОСЕРВИС

RA.RU.3



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ

№ С-ДДГ/05

/1

Действительно до

Средство измерений:

Теплосчетчик

наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер

ELF, г.р. № 4

номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа завода

номер

заводской(серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение

в составе

проверено в **полном объеме**

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых проверено средство измерений или которые исключены из поверки

в соответствии с

«Теплосчетчики ELF. Методика поверки»

с применением

эталонов: 67725.17.2Р.10202, 32777.06.2Р.00323382, 19736.11.3Р.79052

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:

tokр.ср. = 23,9 °C,

tпов.ж. = 24,2 °C

tokр.возд. = 53 %,

P atm = 744 мм рт.ст.

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>

Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:

1

Поверитель Давыдов И.Ю.

фамилия, инициалы



Знак поверки:

Начальник отдела поверки

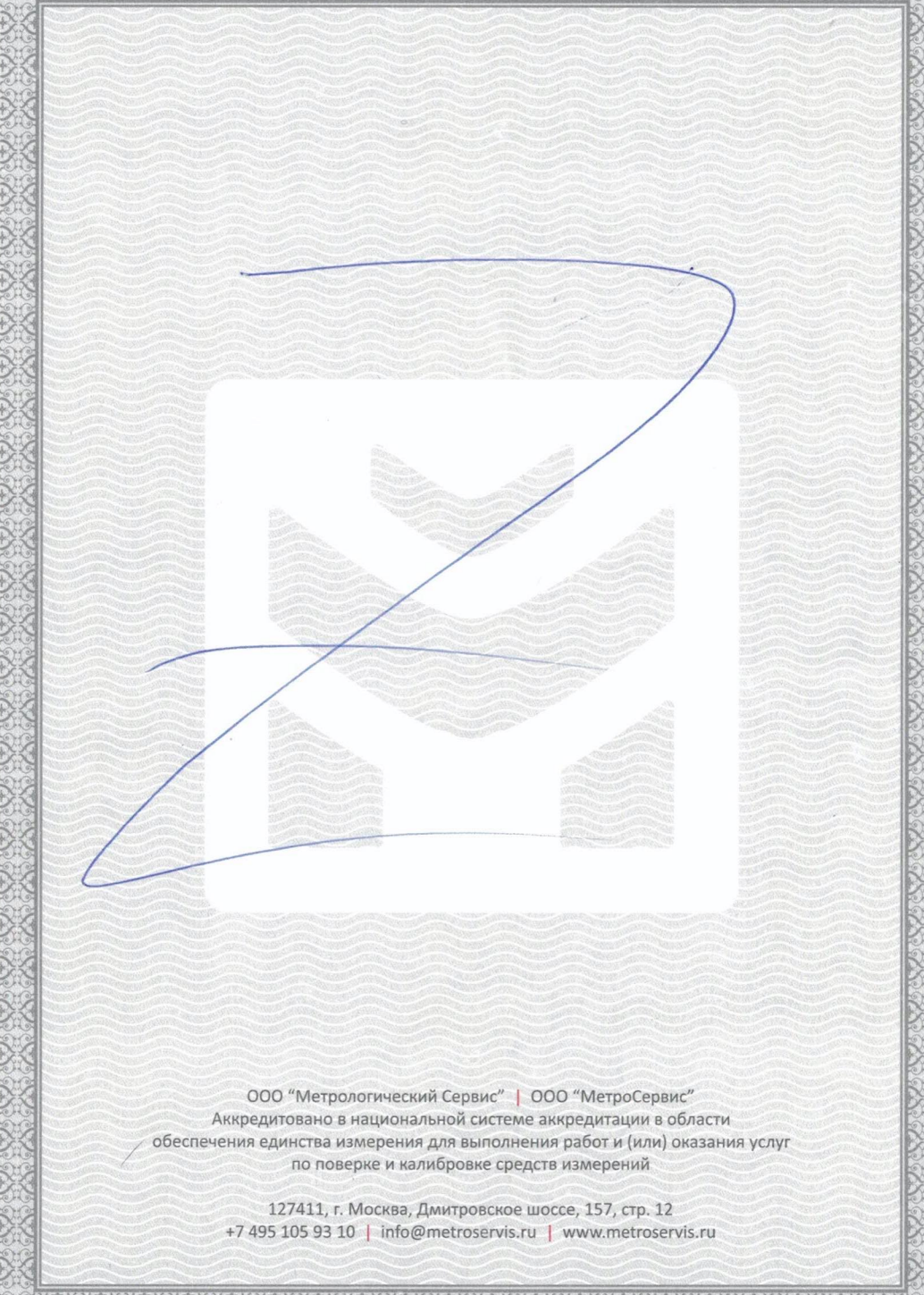
Должность руководителя или другого
уполномоченного лица

Дата поверки

подпись

Коняев А.Н.

фамилия, инициалы



ООО "Метрологический Сервис" | ООО "МетроСервис"

Аkkредитовано в национальной системе аккредитации в области
обеспечения единства измерения для выполнения работ и (или) оказания услуг
по поверке и калибровке средств измерений

127411, г. Москва, Дмитровское шоссе, 157, стр. 12

+7 495 105 93 10 | info@metroservis.ru | www.metroservis.ru