

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

Индивидуальный предприниматель МАТВЕЕВА НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА

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.312849

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № С-ДХР/12-01-2025/412196279

Действительно до 11.01.2026

Средство измерений	<u>Газоанализаторы; ИНФРАКАР; ИНФРАКАР МЗТ.01; Рег. № 78830-20</u> наименование и обозначение типа, модификация (при наличии) средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа
заводской номер	<u>135</u> заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение
в составе	
поверено	<u>в полном объеме</u> наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений или которые исключены из поверки
в соответствии с	<u>МП-130/11-2019</u> наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка
с применением эталонов:	<u>ГСО 10539-2014 СО СОСТАВА ИСКУССТВЕННОЙ ГАЗОВОЙ СМЕСИ НА ОСНОВЕ УГЛЕВОДОРОДНЫХ</u> регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или) <u>ГАЗОВ (УВ-М-0) 2023; ГСО 10705-2015 СО СОСТАВА ИСКУССТВЕННОЙ ГАЗОВОЙ СМЕСИ В АЗОТЕ (N2-M3-0) 2023; ГСО</u> средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам <u>10610-2015 СО СОСТАВА ИСКУССТВЕННОЙ ГАЗОВОЙ СМЕСИ ПОСТОЯННЫХ И УГЛЕВОДОРОДНЫХ ГАЗОВ (Макро-П-1) 2023, 30405-05 Генераторы сигналов специальной формы ГСС-05, ГСС-10, ГСС-20, ГСС-40, ГСС-80, ГСС-120 (старое обозначение ГСС-05, ГСС-10, ГСС-20, ГСС-40, ГСС-80, ГСС-120, ГСС-05/1, ГСС-10/1, ГСС-20/1, ГСС-40/1, ГСС-80/1, ГСС-120/1) 65172549 2010 Рабочий эталон МП-ТМС-035/20, МП-130/11-2019; 19818-00 Частотомеры универсальные GFC-8131H, GFC-8270H, GFC-8010H СИ849536 2010 Эталон 5-го разряда «приказ Росстандарта от 26.09.2022 г. №2360»; 69551-17 Термометры лабораторные электронные LTA 873151 2023 Эталон 3-го разряда приказ Росстандарта от 23.12.2022 № 3253</u>
при следующих значениях влияющих факторов:	<u>температура: 21,6°C; атм. давление: 746мм рт.ст; отн. влажность: 53%</u> перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений
и на основании результатов первичной поверки признано пригодным к применению.	
Постоянный адрес записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	<u>https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-412196279</u>
Номер записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ:	<u>412196279</u>
Поверитель	<u>Матвеев К.Н.</u> фамилия, инициалы
Знак поверки:	
ИП должность руководителя или другого уполномоченного лица	 подпись
Дата поверки	<u>12.01.2025</u>
	<u>Матвеева Н.В.</u> фамилия, инициалы

