



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПО ИЗУЧЕНИЮ СВОЙСТВ ПОВЕРХНОСТИ И
ВАКУУМА" (АО "НИЦПВ")

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.320052

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № C-ВХЯ/28-04-2022/154346079

Действительно до 27.04.2023

Средство измерений Профилометр оптический; WYKO NT9300; Профилометр оптический WYKO NT9300; Рег. № 82662-21
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 NT9300-10-534
заводской (серийный) номер или буквенно-цифровое обозначение

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

или которые исключены из поверки

в соответствии с МП 80/072-3-2020
наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением 74059-19 Меры длины концевые плоскопараллельные Нет данных 1961 2020 Эталон 3-го
эталонов: регистрационные номера эталонов и (или) наименования и обозначения типов стандартных образцов и (или)
разряда ПРИКАЗ Росстандарта 29.12.2018 г. №2840 Об утверждении ГПС для средств измерений длины в
средств измерений, заводские номера, обязательные требования к эталонам

диапазоне от 1.10 до 100 м.; 66933-17 Меры шероховатости эталонные ПРО-10 0915 2020 Эталон 1-го разряда
приказом Росстандарта от 06.11.2019 г. № 2657; 590-63 Объект-микрометры ОМО, ОМП 561605 1988 Эталон 2-го
разряда Приказ Росстандарта от 29.12.2018 № 2840; 66933-17 Меры шероховатости эталонные ПРО-10 2314 2019
Эталон 1-го разряда приказ Росстандарта от 06.11.2019 г. № 2657; 33598-06 Меры ширины и периода специальные
МШПС-2.0К 023/1 2014 Эталон 2-го разряда Приказ Росстандарта от 29.12.2018 №2840

при следующих температура: 22 °С; атм. давление: 100,6 кПа; отн. влажность: 39 %
значениях влияющих перечень влияющих факторов, при которых проводилась поверка, с указанием их значений
факторов:

и на основании результатов периодической поверки признано **пригодным** к применению.

Постоянный адрес https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-154346079
записи сведений о https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-154346079
результатах поверки в https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/1-154346079
ФИФ ОЕИ:

Номер записи сведений 154346079
о результатах 154346079
поверки в ФИФ ОЕИ:

Поверитель Митюхляев В.Б.
фамилия, инициалы

Знак поверки:



Генеральный директор

должность руководителя или
другого уполномоченного лица

подпись

Михайлюк Д.М.

фамилия, инициалы

Дата поверки 28.04.2022