



ООО «ABEC»

603002, г. Н.Новгород, ул. Чкалова, д. 28
Телефон: (831)429-00-99
e-mail: help@tm-ast.ru
www.torgmontag.ru



Аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений № 1488

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № ЮГ 01527

Действителен до
" 23 " Апрель 20 20 г.

Средство измерений NCR 7874-5000, Весы электронные, 16802-08

наименование, тип, модификация, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

(если в составе средства измерений входят несколько автономных измерительных блоков, то приводятся их перечень и заводские номера)

серия и номер клейма продающей поверки (если таковые серия и номер имеются)

заводской номер (номера) 56-51392232

поверено в соответствии с описанием типа

наименование весов, диапазонов, на которых поверено средство измерений (если предусмотрено методикой поверки)

поверено в соответствии с ГОСТ Р 53228-2008. Весы неавтоматического действия Часть 1

наименование документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов Набор 4р. (1г-500г)M1 № 3.2.VСИ.0001.2014, Набор 4 р. (1кг-10кг)M1 №

наименование, тип, заводской номер (регистрационный номер (при наличии))

3.2.VСИ.0001.2014

разряд, класс или погрешность эталона, применяемого при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: Температура воздуха 23°C, относительная влажность воздуха 44%

перечень влияющих

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано соответствующим

установленным в описании типа метрологическим требованиям и пригодным к применению в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений.

Знак поверки



Главный метролог

Пак А.Г.

инициалы, фамилия

Поверитель

Пак А.Г.

инициалы, фамилия

" 24 " Апрель 20 19 г.



ООО «ABEC»

603002, г. Н.Новгород, ул. Чкалова, д. 28
Телефон: (831)429-00-99
e-mail: help@tm-ast.ru
www.torgmontag.ru



Аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений № 1488

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № ЮГ 01528

Действителен до
" 23 " Апрель 20 20 г.

Средство измерений NCR 7874-5000, Весы электронные, 16802-08

наименование, тип, модификация, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений

(если в составе средства измерений входят несколько автономных измерительных блоков, то приводятся их перечень и заводские номера)

серия и номер клейма продающей поверки (если таковые серия и номер имеются)

заводской номер (номера) 56-51392173

поверено в соответствии с описанием типа

наименование весов, диапазонов, на которых поверено средство измерений (если предусмотрено методикой поверки)

поверено в соответствии с ГОСТ Р 53228-2008. Весы неавтоматического действия Часть 1

наименование документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов Набор 4р. (1г-500г)M1 № 3.2.VСИ.0001.2014, Набор 4 р. (1кг-10кг)M1 №

наименование, тип, заводской номер (регистрационный номер (при наличии))

3.2.VСИ.0001.2014

разряд, класс или погрешность эталона, применяемого при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: Температура воздуха 23°C, относительная влажность воздуха 44%

перечень влияющих

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано соответствующим

установленным в описании типа метрологическим требованиям и пригодным к применению в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений.

Знак поверки



Главный метролог

Пак А.Г.

инициалы, фамилия

Поверитель

Пак А.Г.

инициалы, фамилия

" 24 " Апрель 20 19 г.