4696

#### Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

Федеральное бюджетное учреждение

"Государственный региональный центр стандартизации,

метрологии и испытаний в Республике Адыгея" Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.311388

# Свидетельство

о поверке

	© IVI-1/7-32	./			
	Действит	ельно до	3 апреля 202	0 г.	
Средство измерений:					
	Весы электронн	ые			
наим	енование, тип, модификация средо	ства измерений,			
	SW 10				
регистрационный номер в Федеральном инфор	50315-12 мационном фонде по обеспечению	о единства измерений, пр	исвоенный при утвержден	ин типа	
пводской (серийный) номер 14А20545					
в составе -	141120010				
Becciabe					
номер знака предыдущей повер	жи	18000	409959		
поверено в полном обт					
наименс	эвание единиц величин, диапазоно	в измерений, на которых	поверено средство измере	eann eann	
в соответствии с приложение Н «Методика поверк	W RECORN FOCT P 53	3228-			
2008 «Весы неавтоматического д			е и технически	е	
требования.	бозначение документа, на основан	ии которого выполнена н	OBCDKA		
с применением эталонов:					
	Рег. № 3.1.ZДЛ.00 регистрац	новный номер и (или)			
Рег. № 3.1.ZДЛ.0029.2013 наименование, тип, заводской	номер, разряд, класс или погрешн	ость эталонов, применяе	мых при поверке		
при следующих значениях влиз		Температу			
	50			740.5	
Относительная влажность, % факторов, нормиров	59 Атмосфер ванных в документе не методику по	ное давление, верки, с указанием их за	мм рт.ст.	742,5	
и на основании результатов дервичной (периодической) поверки признано					
пригодным к применению.	ненужное з	ачеркнуть			
Знак поверки	W. W.	0			
Знак поверки					
Главный метролог	receels	Васильцов	Геннадий Алег	ксеевич	
Должность руководителя порягделения или леутого уполномоченного дина	подпись		ня, имя и отчество (при на		
Поверитель	Certi		Александр Анат		
	подпись	фамили	ія, имя и отчество (при на	личии)	
Дата поверки	4 апреля 2019	) r.			

4696

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

Федеральное бюджетное учреждение

"Государственный региональный центр стандартизации,

метрологии и испытаний в Республике Адыгея" Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.311388

## **Свидетельство**

о поверке

№	M-177-326					
	Действительно до	3 апреля 2020 г.				
6						
Средство измерений:						
Bec	ы электронные ип, модификация средства измерения.					
наимснование, т						
NCR 7874						
56241-14						
регистрационный номер в Федеральном информационном	фонде по обеспечению единства измер	эсний, присызенный при утверждении типа				
заводской (серийный) номер 77-4	8430062					
в составе -						
		and the second of the second o				
номер знака предыдущей поверки 18000409958						
поверено в полном объеме						
	нц величин, диапазонов измерении, на	которых поверено ередство измерений				
в соответствии с						
ГОСТ ОІМL R 76-1-2011 "Весы неавтом	иатического действия.	Часть 1. Метрологические и				
технические требования. Испытания". (						
наименование или обозначение	документа, на основании которого выг	олнена поверка				
с применением эталонов.	№ 3.1.ZДЛ.0027.2013 регистрационный номер г	(ina)				
Рег. № 3.1. ZДЛ. 0029. 2013						
наименование, тип, заводской номер, разр		рименяемых при поверке				
при следующих значениях влияющих	факторов: Темпе	ература,°С 21				
Omico 2007 200 200 200 200 200 200 200 200 20						
Относительная влажность, % 59 факторов, нормированных в док	Атмосферное давле ументе не методику поверки, с указани	ем их значения /42,5				
и на основании результатов	<del>овичной</del> (периодич	еской) поверки признано				
The consuming posymetrical and the consumination and the consumination and the consumination	ненужное зачеркнуть					
пригодным к применению / /	1					
Знак поверки						
The same	2000 1					
Главный метролог	васил	ьцов Геннадий Алексеевич фамилия, имя и отчество (при наличии)				
M.T.H. Zervitoria Vinc. Zerosconcoreculorio Zeria	- 01					
Поверитель		кин Александр Анатольевич фамилия, имя и отчество (при паличии)				
подпи	Ch	фамилия, имя и отчество (при паличии)				

4 апреля 2019 г.

Дата поверки

\*0.20

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

Федеральное бюджетное учреждение

"Государственный региональный центр стандартизации,

метрологии и испытаний в Республике Адыгея" Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.311388

### **Свидетельство**

о поверке

№_	M-177-325				
	Действительно до 3 апреля 2020 г.				
Средство измерений:					
	Весы электронные анис, тип, модификация средства измерения,				
NCR 7874 56241-14					
регистрационный номер в Федеральном информаци	онном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа				
заводской (серийный) номер	77-48430133				
в составе					
номер знака предыдущей поверки	18000409957				
поверено в полном объем	е единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено ередетво измерении				
в соответствии с					
технические требования. Испытания	втоматического действия. Часть 1. Метрологические и ". (Приложение ДА. «Методика поверки»)				
	чение документа, на основании которого выполнена поверка Рег. № 3.1.ZДЛ.0027.2013 регистрационныя номер и (или)				
Рег. № 3.1.ZЛЛ.0029.2013					
при следующих значениях влияю	р, разряд, класе или погреннюсть эталонои, применяемых при поверке  ших факторов: Температура, С 21  приводит перечень выпасоция				
Относительная влажность, % 5	59 Атмосферное давление, мм рт.ст. 742,5				
и на основании результатов	первичной (периодической) поверки признано				
пригодным к применению. 1	венужное зачеркнуть				
Знак поверки					
Главный метролог Должность руководителя поряделения	Васильцов Геннадий Алексеевич				
Поверитель	Семыкин Александр Анатольевич фимилия, выя и отчество (при паличин)				

4 апреля 2019 г.

Дата поверки

#### Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

#### Федеральное бюджетное учреждение

"Государственный региональный центр стандартизации,

### метрологии и испытаний в Республике Адыгея" Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.311388

# Свидетельство

о поверке

M-177-324

<b>Действительно</b> до 3 апреля 2020 г.				
Средство измерений:				
Весы электронные наименовыние, тип, модификация ередетва измерения,				
NCR 7874				
. 56241-14				
регистрационный вомер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа				
заводской (серийный) номер 77-48430465				
в составе -				
номер знака предыдущей поверки 18000409960				
поверено в полном объеме				
наименование единиц величии, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений в соответствии с				
ГОСТ OIML R 76-1-2011 "Весы неавтоматического действия. Часть 1. Метрологические и технические требования. Испытания". (Приложение ДА. «Методика поверки»)				
наименование или осозначение документа, на основании которото выполнена новерка  с применением эталонов:				
Per. № 3.1.ZДЛ.0029.2013 наименование, тип, заводскоя номер, разряд, класе или погрешность эталонов, применяемых при поверке				
при следующих значениях влияющих факторов:  Температура, С 21 приводят перечень випающих				
Относительная влажность, % 59 Атмосферное давление, мм рт.ст. 742,5				
и на основании результатов нервичной (периодической) поверки признано				
пригодным к применению.				
Знак поверки				
Главный метролог Васильцов Геннадий Алексеевич				
Должность руководителя порадлежновы подпинсь фамилия, имя и отчество (при наличии)				
Поверитель Семыкин Александр Анатольевич фамилия, имя и отчество (при паличии)				
Дата поверки 4 апреля 2019 г.				