

6694

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

№ М-177-269

Действительно до 1 апреля 2020 г.

Средство измерений:

Весы электронные

наименование, тип, модификация средства измерения

NCR 7874

56241-14

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

заводской (серийный) номер 77-48747834

в составе -

номер знака предыдущей поверки 18000408497

поверено в полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерения

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 обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: Рег. № 3.1.ZДЛ.0027.2013

регистрационный номер и (или)

Рег. № 3.1.ZДЛ.0029.2013

наименование, тип, заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: Температура, °C 21

приведет перечень влияющих факторов

Относительная влажность, % 59 Атмосферное давление, мм рт.ст. 736

факторов, нормированных в документе по методике поверки, с указанием их значений

и на основании результатов ~~первичной~~ (периодической) поверки признано

ненужное зачеркнуть

пригодным к применению.

Знак поверки

Главный метролог

Должность руководителя подразделения
или лица, уполномоченного лица

Поверитель

подпись

подпись

Васильцов Геннадий Алексеевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Семыкин Александр Анатольевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки

2 апреля 2019 г.

118555

6694
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

№ М-177-268

Действительно до

1 апреля 2020 г.

Средство измерений:

Весы электронные

наименование, тип, модификация средства измерений

NCR 7874

56241-14

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

заводской (серийный) номер 77-48748818

в составе -

номер знака предыдущей поверки

18000408499

поверено

в полном объеме

наименование единиц величин, 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 обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов:

Рег. № 3.1.ЗДЛ.0027.2013

регистрационный номер и (или)

Рег. № 3.1.ЗДЛ.0029.2013

наименование, тип, заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов:

Температура, °C

21

приводит перечень влияющих

Относительная влажность, %

59

Атмосферное давление, мм рт.ст.

736

факторов, нормированных в документе по методике поверки, с указанием их значений

и на основании результатов

~~первичной~~

(периодической)

поверки признано

пригодным к применению.

не нужно зачеркнуть

Знак поверки

Главный метролог

Должность руководителя подраздела или иного структурного звена

Поверитель


подпись

Васильцов Геннадий Алексеевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Семькин Александр Анатольевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки

2 апреля 2019 г.

118554

6696

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

№ М-177-267

Действительно до 1 апреля 2020 г.

Средство измерений:

Весы стационарные электронные

наименование, тип, модификация средства измерения

Datalogic Magellan 8400

51585-12

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

заводской (серийный) номер E17G46469

в составе -

номер знака предыдущей поверки -

поверено в полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерения

в соответствии с

«Методика поверки весов» ГОСТ Р 53228- 2008 и разделом Н «Поверка» документа
«Весы стационарные электронные Datalogic Magellan 8300/8400. Руководство по
эксплуатации»

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: Рег. № 3.1.ZDJ.0027.2013

регистрационный номер и (или)

Рег. № 3.1.ZDJ.0029.2013

наименование, тип, заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: Температура, °C 21

приводит перечень влияющих

Относительная влажность, % 59 Атмосферное давление, мм рт.ст. 736

факторов, нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов ~~первичной~~ (периодической) поверки признано

не нужно зачеркнуть

пригодным к применению.

Знак поверки

Главный метролог

Должность руководителя подразделения
или иного уполномоченного лица

Поверитель

подпись

подпись

Васильцов Геннадий Алексеевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Семыкин Александр Анатольевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Дата поверки

2 апреля 2019 г.

118553

6694

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

№ М-177-266

Действительно до 1 апреля 2020 г.

Средство измерений:

Весы электронные

наименование, тип, модификация средства измерений

NCR 7874

56241-14

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

заводской (серийный) номер 77-48746456

в составе -

номер знака предыдущей поверки 18000408496

поверено в полном объеме

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерения

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 обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов: Рег. № 3.1.ЗДЛ.0027.2013

регистрационный номер и (или)

Рег. № 3.1.ЗДЛ.0029.2013

наименование, тип, заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: Температура, °C 21

приводит перечень влияющих факторов

Относительная влажность, % 59 Атмосферное давление, мм рт.ст. 736

факторы, нормированные в документе по методике поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано

ненужное зачеркнуть

пригодным к применению.

Знак поверки

Главный метролог

Должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

Поверитель


Подпись

Васильцов Геннадий Алексеевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Семькин Александр Анатольевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

118552

Дата поверки 2 апреля 2019 г.