

Свидетельство

о поверке

№ Ф-191- 520

Действительно до

31 марта 2020 г.

Средство измерений:

Весы стационарные электронные

наименование, тип, модификация средства измерений

SM 100 P

60900-15

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

заводской (серийный) номер **13396568**

в составе

Датчики Зав. №

Весоизмерительный прибор Зав. №

номер знака предыдущей поверки

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».

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов:

Пер. № 3.1.ZDJL.0027.2013

регистрационный номер и (или)

Пер. № 3.1.ZDJL.0029.2013

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

при следующих значениях влияющих факторов:

Температура, °C **20**

приводят перечень влияющих

Относительная влажность, % **70**

Атмосферное давление, мм рт.ст. **740**

факторов, нормированных в документе на методику 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

Дата поверки


подпись

Васильцов Геннадий Алексеевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)


подпись

Демин Владимир Геннадиевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)



118781

1 апреля 2019 г.

12021
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

№ Ф-191- 549

Действительно до

31 марта 2020 г.

Средство измерений:

Весы стационарные электронные

наименование, тип, модификация средства измерения

Datalogic Magellan 8404

51585-12

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

заводской (серийный) номер E17F67822

в составе

Датчики Зав. №

Весоизмерительный прибор Зав. №

номер знака предыдущей поверки

поверено

в полном объеме

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

в соответствии с

ГОСТ Р 53228-2008 и разделом «Поверка» документов «Весы стационарные электронные
Datalogic Magellan»8300/8400.

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов:

Per. № 3.1.ЗДЛ.0027.2013

регистрационный номер и (или)

Per. № 3.1.ЗДЛ.0029.2013

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

при следующих значениях влияющих факторов:

Температура, °C 20

приводят перечень влияющих

Относительная влажность, % 70

Атмосферное давление, мм рт.ст. 740

факторов, нормированных в документе на методику 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 на это

Поверитель

Дата поверки



подпись



подпись

Васильцов Геннадий Алексеевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Демин Владимир Сергеевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

1 апреля 2019 г.

12021
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

№ Ф-191- 548

Действительно до

31 марта 2020 г.

Средство измерений:

Весы стационарные электронные

наименование, тип, модификация средства измерений

Datalogic Magellan 8404

51585-12

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

заводской (серийный) номер E17F41805

в составе

Датчики Зав. №

Весоизмерительный прибор Зав. №

номер знака предыдущей поверки

поверено

в полном объеме

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

в соответствии с

ГОСТ Р 53228-2008 и разделом «Поверка» документов «Весы стационарные электронные
Datalogic Magellan»8300/8400.

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов:

Per. № 3.1.ЗДЛ.0027.2013

регистрационный номер и (или)

Per. № 3.1.ЗДЛ.0029.2013

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

при следующих значениях влияющих факторов:

Температура, °C 20

приводят перечень влияющих

Относительная влажность, % 70

Атмосферное давление, мм рт.ст. 740

факторов, нормированных в документе на методику 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

Дата поверки


подпись

Васильцов Геннадий Алексеевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)


подпись

Демин Владимир Геннадиевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

1 апреля 2019 г.

12021
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

№ Ф-191- 542

Действительно до

31 марта 2020 г.

Средство измерений:

Весы стационарные электронные

наименование, тип, модификация средства измерений

Datalogic Magellan 8404

51585-12

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

заводской (серийный) номер E17F41803

в составе

Датчики Зав. №

Весоизмерительный прибор Зав. №

номер знака предыдущей поверки

поверено

в полном объеме

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

в соответствии с

ГОСТ Р 53228-2008 и разделом «Поверка» документов «Весы стационарные электронные
Datalogic Magellan»8300/8400.

наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка

с применением эталонов:

Per. № 3.1.ZДЛ.0027.2013

регистрационный номер и (или)

Per. № 3.1.ZДЛ.0029.2013

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

при следующих значениях влияющих факторов:

Температура, °C 20

приводит перечень влияющих

Относительная влажность, % 70 Атмосферное давление, мм рт.ст. 740

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

и на основании результатов

~~первичной~~

(периодической)

поверки признано

ненужное зачеркнуть

пригодным к применению.

Знак поверки

Главный метролог

Должность, руководитель подразделения
или другого исполнительного органа

Поверитель

Дата поверки


подпись

Васильцов Геннадий Алексеевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)


подпись

Демин Владимир Сергеевич

фамилия, имя и отчество (при наличии)

1 апреля 2019 г.

