**Общество с ограниченной ответственностью**

**«Производственно-торговый центр «Медтехника»**

**610027 г. Киров, ул. Красноармейская, 43а**

**Аттестат аккредитации № 0056**

**ПРОТОКОЛ ПОВЕРКИ № НОМЕР\_ПРОТОКОЛА**

Наименование, тип СИ: ВЕСЫ

Заводской номер: НОМЕР\_ВЕСОВ год выпуска: 2013 (16720-09)

Принадлежащего: КОМПАНИЯ ЮРИДИЧЕСКИЙ\_АДРЕС

Вид поверки: АДРЕС\_ПОВЕРКИ

ИНН поверки: ИНН поверки, являющаяся Разделом 3 руководства по эксплуатации, утвержденная ГЦИ СИ «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» 03.07.2009 г.

Условия поверки:

температура окружающего воздуха:ТЕМПЕРАТУРА⁰С

относительная влажность: 54 %;

атмосферное давление:ДАВЛЕНИЕкПа.

Применяемые эталоны:

Гиря 1 кг М1 №74НОМЕР\_ПРОТОКОЛА8;

Гиря 2 кг М1 №742074;

Гиря 2 кг М1 №742076;

Гиря 5 кг М1 №13251;

Гиря 10 кг М1 №0577;

Набор гирь (10 mg - 500 g) М1 №37925166;

ГиряТЕМПЕРАТУРАкг М1 №А565;

ГиряТЕМПЕРАТУРАкг М1 №А405;

ГиряТЕМПЕРАТУРАкг М1 №А524;

ГиряТЕМПЕРАТУРАкг М1 №А211;

ГиряТЕМПЕРАТУРАкг М1 №А344;

ГиряТЕМПЕРАТУРАкг М1 №А526;

ГиряТЕМПЕРАТУРАкг М1 №А437;

ГиряТЕМПЕРАТУРАкг М1 №А232;

ГиряТЕМПЕРАТУРАкг М1 №А467

Основные метрологические характеристики поверяемого СИ:

Максимальная нагрузка, Max, кг - 200

Минимальная нашрузка, кг - 1,0

Поверочное деление, e действительная цена деления шкалы, d, e=d, г – 50

Пределы допускаемой погрешности:

От 1,0 до 25 кг включ. ± 50 г;

Св. 25 до 100 кг включ. ± 100 г;

Св. 100 до 200 кг включ. ± 150 г.