

ПР 50.2.002-94

**ПРАВИЛА ПО МЕТРОЛОГИИ**

---

---

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ**

**ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА ВЫПУСКОМ,  
СОСТОЯНИЕМ И ПРИМЕНЕНИЕМ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ,  
АТТЕСТОВАННЫМИ МЕТОДИКАМИ ВЫПОЛНЕНИЯ  
ИЗМЕРЕНИЙ, ЭТАЛОННАМИ И СОБЛЮДЕНИЕМ  
МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ ПРАВИЛ И НОРМ**

**Издание официальное**

**ГОССТАНДАРТ РОССИИ  
Москва**

ПР 50.2.002-94

ПРЕДИСЛОВИЕ

РАЗРАБОТАНЫ Всероссийским научно-исследовательским институтом метрологической службы Госстандарта России (ВНИИМС Госстандарта России)

ВНЕСЕНЫ Главным управлением технической политики в области метрологии и Главным управлением региональной политики и государственного надзора

ПРИНЯТЫ Постановлением Госстандарта России от 08 февраля 1994 г. N 8.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ Минюстом России 21.07.94 г. под N 641

ВВЕДЕНЫ ВПЕРВЫЕ

Настоящие правила не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы или распространены без разрешения Госстандарта России

## ПРАВИЛА ПО МЕТРОЛОГИИ

### Государственная система обеспечения единства измерений

**Порядок осуществления государственного метрологического надзора за выпуском, состоянием и применением средств измерений, аттестованными методиками выполнения измерений, эталонами и соблюдением метрологических правил и норм**

Настоящий документ устанавливает порядок подготовки, проведения и оформления результатов государственного метрологического надзора за выпуском, состоянием и применением средств измерений, аттестованными методиками выполнения измерений, эталонами единиц, величин и соблюдением метрологических правил и норм с целью защиты прав и законных интересов граждан, установленного правопорядка и экономики Российской Федерации от отрицательных последствий недостоверных результатов измерений, и предназначен для органов государственной метрологической службы и государственных инспекторов по обеспечению единства измерений, а также для проверяемых предприятий.

Государственный метрологический надзор осуществляется в объединениях, на предприятиях, в организациях и учреждениях (далее - предприятиях) независимо от их подчиненности и форм собственности в виде проверок выпуска, состояния и применения средств измерений, эталонов и соблюдения иных метрологических правил и норм.

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Проверки соблюдения метрологических правил и норм проводятся на предприятиях, деятельность которых относится к сферам распространения государственного метрологического контроля и надзора в соответствии со статьей 13 Закона РФ "Об обеспечении единства измерений", а именно, в сферах:

здравоохранения, ветеринарии, охраны окружающей среды, обеспечения безопасности труда;

торговых операций и взаимных расчетов между покупателем и продавцом, в том числе операций с применением игровых автоматов и устройств;

государственных учетных операций;

обеспечения обороны государства;

геодезических и гидрометеорологических операций;

банковских, налоговых, таможенных и почтовых операций;

производства продукции, поставляемой по контрактам для государственных нужд; испытаний и контроля качества продукции в целях определения ее соответствия обязательным требованиям государственных стандартов и при обязательной сертификации продукции и услуг;

измерений, проводимых по поручению органов суда, прокуратуры, арбитражного суда, федеральных органов исполнительной власти;

регистрации национальных и международных спортивных рекордов.

Нормативными актами республик в составе Российской Федерации, автономной области, автономных округов, краев, областей, городов Москвы и Санкт-Петербурга метрологический надзор может быть распространен и на другие сферы деятельности.

1.2. Основными задачами проверок являются:

определение соответствия выпускаемых средств измерений утвержденному типу;  
определение состояния и правильности применения средств измерений, в том числе эталонов, применяемых для поверки средств измерений;  
определение наличия и правильности применения аттестованных методик выполнения измерений;

контроль соблюдения метрологических правил и норм в соответствии с Законом РФ "Об обеспечении единства измерений" и действующими нормативными документами по обеспечению единства измерений.

1.3. Проверки соблюдения метрологических правил и норм при осуществлении государственного метрологического надзора проводят должностные лица Госстандарта России - главные государственные инспекторы и государственные инспекторы по обеспечению единства измерений Российской Федерации, действующие на соответствующих территориях (далее - государственные инспекторы).

1.4. В соответствии со статьей 20 Закона РФ "Об обеспечении единства измерений" государственные инспекторы вправе беспрепятственно, при предъявлении служебного удостоверения:

посещать объекты, где эксплуатируются, производятся, ремонтируются, продаются, содержатся или хранятся средства измерений, применяемые в сферах распространения государственного метрологического контроля и надзора (далее - средства измерений), независимо от подчиненности и форм собственности этих объектов;

проверять средства измерений, проверять их состояние и условия применения, а также соответствие утвержденному типу;

проверять применение аттестованных методик выполнения измерений, состояние эталонов, применяемых для поверки средств измерений;

использовать технические средства и привлекать персонал предприятия, на котором осуществляется проверка.

1.5. Проверки могут охватывать все области деятельности предприятия, относящиеся к сферам распространения государственного метрологического контроля и надзора, и могут быть целевыми, направленными на проверку соблюдения метрологических правил и норм в одной или нескольких областях деятельности предприятия, относящихся к одной или нескольким сферам распространения государственного метрологического контроля и надзора.

1.6. Целевые проверки могут быть самостоятельными, осуществлямыми органами Государственной метрологической службы, и совместными, проводимыми совместно с другим (другими) контрольно-надзорными органами.

1.7. По срокам проведения проверки соблюдения метрологических правил и норм могут быть плановыми (периодическими), внеплановыми (внеочередными) и повторными.

Плановые проверки проводятся на предприятии не реже 1 раза в 3 года в соответствии с графиком проведения проверок соблюдения метрологических правил и норм, составляемым органом Государственной метрологической службы.

Внеплановые проверки проводятся по инициативе потребителей продукции, органов местного самоуправления, общества защиты прав потребителей, торговой инспекции, контрольно-надзорных органов или других органов и организаций, а также по усмотрению самого органа Государственной метрологической службы в целях решения конкретных задач, связанных с выявлением и устранением отрицательных последствий недостоверных результатов измерений.

Повторные проверки проводятся в целях контроля выполнения предписаний органов госнадзора, полученных предприятием по результатам предыдущей проверки.

Необходимость проведения повторной проверки может быть определена планом организационно-технических мероприятий, составленным по результатам первичной проверки.

## 2. ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ К ПРОВЕДЕНИЮ ПРОВЕРОК

2.1. Орган Государственной метрологической службы, осуществляющий проверку, не позднее, чем за 5 дней до ее начала информирует предприятие, на котором предполагается осуществить проверку (форма Уведомления - в приложении 1), о календарных сроках ее проведения, а также приглашает в случае необходимости представителей других контрольно-надзорных органов и проводит подготовительные работы, включая:

а) составление технического задания на проведение проверки, в котором указываются: вид проверки, цель, задачи и обоснование ее проведения, участники, календарные сроки (приложение 2). Техническое задание утверждается руководителем органа Государственной метрологической службы;

б) ознакомление с содержанием стандартов, технических условий и других нормативных документов, содержащих метрологические правила и нормы, распространяющиеся на деятельность предприятия, подлежащую государственному метрологическому контролю и надзору.

В случае отсутствия в органе Государственной метрологической службы необходимых документов они могут быть запрошены у контролируемого предприятия либо предварительно, либо в период проведения проверки;

в) изучение материалов предыдущих проверок, проведенных на данном предприятии органами Государственной метрологической службы и другими контрольно-надзорными органами.

Примечание: при отсутствии в органе Государственной метрологической службы материалов проверок, проведенных другими контрольно-надзорными органами, их изучение проводится на проверяемом предприятии;

г) в случаях выпуска продукции для государственных нужд или продукции, подлежащей обязательной сертификации, а также в случаях, когда показатели качества продукции должны отвечать обязательным требованиям государственных стандартов - выявление у основных потребителей претензий к эксплуатационным и потребительским свойствам этой продукции, качеству ее изготовления, уровню нормативно-технической документации и т.д.;

д) привлечение по согласованию с соответствующими руководителями для проведения измерений, анализов, испытаний продукции и для участия в самой проверке специалистов и технических средств предприятий и организаций-изготовителей и потребителей продукции, других контрольно-надзорных органов, сертификационных центров и испытательных лабораторий;

е) ознакомление участников проверки с ходом и результатами подготовки к проверке.

## 3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК

### 3.1. Руководитель проверки по прибытии на предприятие:

а) предъявляет руководителю предприятия техническое задание на проведение проверки, выданное соответствующим органом Государственной метрологической службы;

б) знакомит руководителя предприятия с целями и задачами проверки;

в) уточняет перечень средств измерений, подлежащих государственному метрологическому контролю и надзору, и соответствующих им аттестованных методик выполнения измерений и другие данные, относящиеся к проверке;

г) распределяет работу между участниками проверки;  
д) привлекает персонал предприятия к подготовке материалов, необходимых для проведения проверки.

3.2. Руководители проверок вправе требовать от руководителей проверяемых предприятий обеспечения условий, необходимых для проведения проверок, в том числе представления участникам проверки необходимых для работы документов и материалов, а также справок, подтверждающих номенклатуру продукции, выпускаемой по контрактам для государственных нужд, технических средств, привлечения специалистов для проведения измерений, анализов, испытаний продукции и ответственных лиц предприятия с правом подписания протоколов измерений, испытаний, анализов, справок и т.д.

3.3. Участники проверки до ее начала:  
а) определяют конкретные объекты, подлежащие проверке;  
б) знакомятся с мерами, принятыми предприятием по результатам предыдущих проверок;

в) выявляют наличие рекламаций на продукцию, поставляемую по контрактам для государственных нужд или подлежащую обязательной сертификации, а также рекламаций на продукцию, показатели качества которой должны соответствовать обязательным требованиям государственных стандартов;

г) знакомятся с протоколами и результатами метрологического контроля и надзора, осуществляемого службами предприятия.

3.4. При осуществлении государственного метрологического надзора за выпуском, состоянием и применением средств измерений, аттестованными методиками выполнения измерений, эталонами и соблюдением метрологических правил и норм в сферах, подлежащих государственному метрологическому контролю и надзору, государственные инспекторы проверяют:

- наличие и полноту перечня средств измерений, подлежащих государственному метрологическому контролю и надзору;

- правильность хранения и применения эталонов, используемых для поверки средств измерений в соответствии с нормативной документацией;

- наличие документа, подтверждающего право проведения поверки средств измерений силами метрологической службы данного юридического лица;

- соответствие состояния средств измерений и условий их эксплуатации установленным техническим требованиям;

- наличие документов, подтверждающих аттестацию методик выполнения измерений, основанных на средствах измерений, подлежащих поверке, в соответствии с ГОСТ 8.010;

- наличие сертификата об утверждении типа средств измерений;

- соответствие средств измерений утвержденному типу;

- наличие документов, подтверждающих аттестацию лиц, осуществляющих поверку средств измерений, в качестве поверителей, органами Государственной метрологической службы;

- наличие поверительного клейма или свидетельства о поверке средства измерений, а также установление межповерочного интервала;

- наличие лицензии на изготовление, ремонт, продажу и прокат средств измерений предприятием, занимающимся указанными видами деятельности, и соблюдение предприятием условий осуществления лицензируемой деятельности.

3.5. Проверка соблюдения метрологических правил и норм в сферах, подлежащих государственному метрологическому контролю и надзору, может быть полной, при которой надзору подвергаются все средства измерений, подлежащие государственному метрологическому контролю и надзору, соответствующие методики выполнения изме-

рений, и иные метрологические правила и нормы, относящиеся к деятельности проверяемого предприятия, и выборочной.

3.6. При обнаружении нарушений все результаты проверки оформляются протоколами, содержащими исчерпывающую информацию о характере нарушений.

3.7. При выявлении нарушений государственный инспектор имеет право:

- запрещать применение и выпуск средств измерений неутвержденных типов или несоответствующих утвержденному типу, а также непроверенных;

- гасить поверительные клейма или аннулировать свидетельство о поверке в случаях, когда средство измерений дает неправильные показания или просрочен межповерочный интервал;

- при необходимости изымать средство измерений из эксплуатации;

- представлять предложения по аннулированию лицензий на право изготовления, ремонта, продажи и проката средств измерений в случаях нарушения требований к этим видам деятельности;

- давать обязательные Предписания (приложение 3) и устанавливать сроки устранения нарушения метрологических правил и норм;

- составлять протоколы о нарушениях метрологических правил и норм для представления в соответствующие органы для наложения взысканий.

3.8. Юридические и физические лица, а также государственные органы управления Российской Федерации, виновные в нарушениях метрологических правил и норм, несут в соответствии с действующим законодательством уголовную, административную, либо гражданско-правовую ответственность.

#### 4. ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕРКИ

4.1. Результаты каждой проверки оформляются актом (приложение 4). В акте должно быть отражено состояние дел по всем вопросам, входящим в содержание проверки, и раскрыты причины выявленных нарушений метрологических правил и норм.

Ответственность за полноту, достоверность и объективность изложенных в акте материалов несет руководитель проверки и участники проверки.

4.2. Разделы акта состоят из текстовой части и таблиц. В зависимости от целей проверки акт может содержать все или некоторые из представленных таблиц, а также включать разделы, не предусмотренные настоящим документом.

При положительных результатах проверки в соответствующем разделе акта вместо предусмотренных таблиц делают записи об отсутствии нарушений.

К акту прилагаются протоколы и справки.

4.3. Акт подписывают все участники проверки, после чего в него запрещается вносить изменения или дополнения.

При наличии разногласий по содержанию акта окончательное решение принимает руководитель проверки.

Участники проверки, а также представители проверяемого предприятия, не согласные с указанным решением, вправе изложить в письменной форме свое особое мнение, которое прилагается к акту.

4.4. Содержание акта доводят до сведения руководителя предприятия, который его подписывает. В случае отказа от подписи в акте делается соответствующая запись, подтверждаемая руководителем проверки.

4.5. Акт проверки передают проверенному предприятию, копии акта - соответствующему государственному органу власти по принадлежности, органу Государственной метрологической службы, проводившему проверку, представителям предприятий и организаций, участвовавшим в проверке, другим контрольно-надзорным органам (при

осуществлении совместной проверки) и другим заинтересованным организациям и учреждениям не позднее пяти дней с момента подписания акта.

Предписания направляются тем же организациям и предприятиям, что и акт проверки, вместе с актом проверки.

4.6. Руководитель проверенного предприятия на основе акта проверки и предписаний принимает меры, направленные на устранение выявленных нарушений.

4.7. Орган Государственной метрологической службы осуществляет контроль за выполнением предприятием предписаний путем проведения повторных проверок.

## 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНСПЕКТОРОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР

5.1. В соответствии со статьей 21 Закона РФ "Об обеспечении единства измерений" органы Государственной метрологической службы и государственные инспекторы при осуществлении государственного метрологического надзора обязаны строго соблюдать законодательство Российской Федерации, а также положения нормативных документов по обеспечению единства измерений.

За невыполнение, ненадлежащее выполнение должностных обязанностей, превышение полномочий и за иные нарушения, включая разглашение государственной или коммерческой тайны, государственные инспекторы могут быть привлечены к ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. Жалобы на действия государственных инспекторов подаются в 20-дневный срок со дня принятия ими решений в тот орган Государственной метрологической службы, которому они непосредственно подчинены, или в вышестоящий орган. Жалобы рассматриваются и решения по ним принимаются в месячный срок со дня подачи жалобы. Действия государственных инспекторов могут быть обжалованы в суд.

5.3. В соответствии со статьей 22 Закона РФ "Об обеспечении единства измерений" юридические и физические лица обязаны оказывать содействие государственному инспектору в выполнении возложенных на него обязанностей. Лица, препятствующие осуществлению государственного метрологического контроля и надзора, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

ГЕРБ РФ  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ

(наименование органа Государственной метрологической службы)

" \_\_\_\_ " 19 \_\_\_\_ г.

Директору

(наименование предприятия)

(фамилия, инициалы)

(адрес, телефон)

У В Е Д О М Л Е Н И Е

В соответствии с Законом РФ "Об обеспечении единства измерений" на вверенном Вам предприятии (организации, учреждении) с \_\_\_\_\_ 19 г. проводится проверка соблюдения метрологических правил и норм в областях деятельности предприятия, относящихся к сферам распространения государственного метрологического контроля и надзора.

Проверке подлежат

(наименование объектов, областей деятельности предприятия)

Проверку поручено провести государственным инспекторам по обеспечению единства измерений:

руководитель проверки \_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы)

участники проверки: \_\_\_\_\_  
(фамилии, инициалы)

В соответствии со статьей 22 Закона РФ "Об обеспечении единства измерений" прошу создать условия, необходимые для проведения проверки. \*/

Главный государственный инспектор  
по обеспечению единства измерений

(наименование территории)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

/\* Примечание. При необходимости указывается конкретный перечень дополнительных условий, нормативных документов, информационных данных, обеспечивающих эффективнос про-  
ведение проверки.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа Государственной  
метрологической службы

(подпись)

(инициалы, фамилия)

"        " 19 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №

на проведение проверки выпуска, состояния и применения средств измерений,  
атестованных методик выполнения измерений, эталонов и соблюдения  
метрологических правил и норм

на \_\_\_\_\_  
(наименование предприятия, ведомственная подчиненность, вид собственности, адрес

фамилия, инициалы руководителя)

1. Вид проверки:

плановая (внеплановая, повторная), полная (целевая), самостоятельная (совместная, с кем)

2. Основание

(график проверок, план организационно-технических мероприятий,

указания местных органов самоуправления и т.д.)

3. Цели и задачи проверки

(указываются основные цели проверки

и пути ее достижения, перечисляются объекты надзора)

4. Сроки проведения

5. Руководитель проверки

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Участники проверки

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Приложение 3

ГОССТАНДАРТ РОССИИ

---

(наименование органа Государственной метрологической службы)

Руководителю

---

(наименование предприятия)

---

(фамилия, инициалы)

---

(адрес предприятия)

ПРЕДПИСАНИЕ

от \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_ г.

Выдано на основании  
акта проверки

N \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_ г.

При проверке выпуска, состояния и применения средств измерений, аттестованных методик выполнения измерений, эталонов и соблюдения метрологических правил и норм были обнаружены следующие нарушения:

---

(приводятся факты нарушений)

На основании Закона РФ "Об обеспечении единства измерений" запрещается

---

(применение и выпуск средств измерений неутвержденных типов или

---

не соответствующих утвержденному типу, а также непроверенных)

Погашены поверительные клейма (или аннулированы свидетельства о поверке)

---

(перечень средств измерений, дающих неправильные показания или

---

с просроченным межповерочным интервалом)

**Изъяты из эксплуатации**

(перечень средств измерений с указанием причин изъятия)

Представлено предложение об аннулировании лицензии на

(изготовление, ремонт, продажу или прокат средств измерений с

указанием вида нарушенных требований по этим видам деятельности)

Предписывается устранить

(перечень устранимых нарушений)

в срок \_\_\_\_\_.

Государственный инспектор

по обеспечению единства

измерений

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(подпись)

(инициалы, фамилия)

ГЕРБ РФ

ГОССТАНДАРТ РОССИИ

(наименование органа Государственной метрологической службы)

А К Т

от \_\_\_\_\_  
(дата)

ПРОВЕРКИ ВЫПУСКА, СОСТОЯНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ  
СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ, АТТЕСТОВАННЫХ МЕТОДИК  
ВЫПОЛНЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЙ, ЭТАЛОНов И СОБЛЮДЕНИЯ  
МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ ПРАВИЛ И НОРМ

на \_\_\_\_\_  
(наименование предприятия, ведомственная принадлежность,

организационно-правовая форма предприятия

Адрес \_\_\_\_\_  
(место составления)

Директор предприятия \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

Главный инженер \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

Начальник ОТК \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

Главный метролог \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

Основание: Техническое задание

наименование органа Государственной метрологической службы, дата и номер документа)

Составлен

(фамилии, инициалы, должности участников проверки)

1. Исходные данные о проверяемом предприятии и продукции, поставляемой по контрактам для государственных нужд, подлежащей обязательной сертификации, подлежащей испытаниям и контролю качества в целях определения соответствия обязательным требованиям государственных стандартов Российской Федерации (далее - продукция).

2. Наличие и характеристики перечня средств измерений, подлежащих государственному метрологическому контролю и надзору.

3. Метрологическое обеспечение разработки, испытаний, постановки на производство продукции.

3.1. Метрологическая экспертиза (контроль) применяемой нормативной документации

(проводилась, не проводилась)

в соответствии с требованиями

(обозначение и наименование нормативных документов)

3.2. Технологические процессы и контрольные операции средствами измерений и испытаний в соответствии с требованиями нормативных документов

(обеспечены, не обеспечены)

Из

(кол-во)

проверенных не оснащены

(кол-во)

контрольно-измерительные операции

(перечень этих операций)

3.3. Состояние средств измерений и испытаний

(удовлетворительное, не удовлетворительное)

Из проверенных средств измерений и испытаний, относящихся к перечню средств измерений, подлежащих государственному метрологическому надзору, \_\_\_\_\_, (кол-во)

признано непригодными к применению \_\_\_\_\_ %.

(кол-во)

В том числе

(перечень непригодных средств измерений, средств испытаний)

с указанием характера нарушений)

Условия хранения и эксплуатации средств измерений и испытаний

требованиям документации на них.

(соответствуют, не соответствуют)

3.4. Из проверенных методик выполнения измерений, подлежащих государственному метрологическому надзору \_\_\_\_\_,

(указывается количество)

аттестованы \_\_\_\_\_.

(указывается количество)

3.5. Контрольно-измерительные операции и испытания выполняются

\_\_\_\_\_.

(правильно, неправильно)

В \_\_\_\_\_ случаях из \_\_\_\_\_ проверенных установлены нарушения:

(кол-во) (кол-во)

(перечень операций и характер нарушений)

3.6. Последствия нарушений метрологических правил и норм:

\_\_\_\_\_ (факты неправильного определения характеристик продукции,

\_\_\_\_\_ неправильной разбраковки, нарушения безопасности труда,

\_\_\_\_\_ охраны окружающей среды и т.д.)

**3.6. СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕРКИ СОБЛЮДЕНИЯ  
МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ ПРАВИЛ И НОРМ НА**

(наименование предприятия)

Наименование показателей качества продукции, режимов технологических процессов, нормируемых требований к безопасности и безвредности труда, охраны окружающей среды и т.д.	Наименование и обозначение (шифр) документа, регламентирующего требований к показателям качества продукции, технологическим режимам, условиям безопасности труда, охраны окружающей среды и т.д.	Характер нарушений метрологических норм и правил				Последствия нарушений метрологических правил и норм
		необеспечимость технологоческого процесса, контроля, условий безопасности труда, охраны окружающей среды и т.д. средствами и аттестованными методиками выполнения измерений, контроля, испытаний	применение несоответствующих требованиям документов	применение неверных, неверных, непроверенных, непроверенных, по показаниям средств измерений, контроля и испытаний, неаттестованных методик выполнения измерений	неправильное выполнение контрольно-измерительных и испытательных операций	
1	2	3	4	5	6	7

**4. ВЫВОДЫ (замечания по результатам проверки)**

5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ К АКТУ:

- 1) \_\_\_\_\_  
2) \_\_\_\_\_ и т.д.

Акт составлен на л. в экз. и направлен (вручен):

- 1) \_\_\_\_\_  
2) \_\_\_\_\_ и т.д.

Руководитель проверки \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

Участники проверки \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

С актом ознакомлен и один экземпляр получил

Руководитель предприятия \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

УДК 384.14:006.354

Т80

Ключевые слова : метрологический надзор, средства измерений, правила и нормы

ОКСТУ 0008

---

**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ  
от 17 августа 2011 г. N 1104**

**О ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ  
ОТДЕЛЬНЫХ АКТОВ ГОССТАНДАРТА РОССИИ**

В связи с принятием Постановления Правительства Российской Федерации от 6 апреля 2011 г. N 246 "Об осуществлении государственного метрологического надзора" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 15, ст. 2125) приказываю:

Признать утратившими силу:

Порядок осуществления государственного метрологического надзора за выпуском, состоянием и применением средств измерений, аттестованными методиками выполнения измерений, эталонами и соблюдением метрологических правил и норм, утвержденный Постановлением Госстандарта России от 8 февраля 1994 г. N 8 (зарегистрирован в Минюсте России 21 июля 1994 г. регистрационный N 641);

Порядок осуществления государственного метрологического надзора за количеством товаров, отчуждаемых при совершении торговых операций, утвержденный Постановлением Госстандарта России от 8 февраля 1994 г. N 8 (зарегистрирован в Минюсте России 9 декабря 1994 г. регистрационный N 740);

Порядок осуществления государственного метрологического надзора за количеством фасованных товаров в упаковках любого вида при их расфасовке и продаже, утвержденный Постановлением Госстандарта России от 8 февраля 1994 г. N 8 (зарегистрирован в Минюсте России 9 декабря 1994 г. регистрационный N 739).

**Министр  
В.Б.ХРИСТЕНКО**

---