

ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

от 21 января 2023 года № 32

Об утверждении Положения о порядке проведения государственного метрологического надзора

В целях регулирования процедур, связанных с метрологическим надзором по исполнению требований нормативных правовых актов в сфере обеспечения единства измерений в Кыргызской Республике, в соответствии со статьей 15 Закона Кыргызской Республики "Об обеспечении единства измерений", статьями 13, 17 конституционного Закона Кыргызской Республики "О Кабинете Министров Кыргызской Республики" Кабинет Министров Кыргызской Республики постановляет:

1. Утвердить Положение о порядке проведения государственного метрологического надзора согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

1) постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о порядке проведения государственного метрологического надзора" от 31 мая 2012 года № 350;

2) пункт 31 приложения к постановлению Правительства Кыргызской Республики "О внесении изменений и дополнений в некоторые решения Правительства Кыргызской Республики" от 1 июля 2013 года № 395;

3) пункты 1 и 2 постановления Правительства Кыргызской Республики "О внесении изменений и дополнения в некоторые решения Правительства Кыргызской Республики" от 25 марта 2015 года № 153;

4) постановление Правительства Кыргызской Республики "О внесении изменений в постановление Правительства Кыргызской Республики "Об утверждении Положения о порядке проведения государственного метрологического надзора" от 31 мая 2012 года № 350" от 16 мая 2017 года № 286.

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении пятнадцати дней со дня официального опубликования.

Опубликован в газете "Эркин Тоо" от 27 января 2023 года № 6

Председатель

А.Жапаров

**Кабинета
Министров
Кыргызской
Республики**

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке проведения государственного метрологического надзора

1. Общие положения

1. В настоящем Положении используются следующие понятия:

1) **государственный метрологический надзор** - деятельность, осуществляемая государственным органом исполнительной власти, специально уполномоченным Кабинетом Министров Кыргызской Республики для осуществления проверки соблюдения обязательных требований нормативных правовых актов в области обеспечения единства измерений;

2) **измерение** - совокупность операций по применению технического средства, хранящего единицу физической величины, обеспечивающих нахождение соотношения (в явном или неявном виде) измеряемой величины с ее единицей и получение значения этой величины;

3) **средство измерения** - техническое средство, предназначенное для измерений, имеющее нормированные метрологические характеристики;

4) **отчуждение товаров** - это операции, при которых товары переходят из собственности одного субъекта (продавца) в собственность другого субъекта (покупателя). При этом количество товаров определяется в результате процедуры измерений, а цена и стоимость фиксируются;

5) **фасованные товары в упаковках (далее - готовые упаковки)** - товары в упаковках, которые расфасовывают, запаковывают и запечатывают в отсутствие потребителя, при этом содержимое упаковки не может быть изменено без ее вскрытия и деформации, а масса, объем, длина, площадь или иные величины, указывающие количество содержащегося в упаковке товара, обозначены на упаковке.

2. Положение устанавливает порядок проведения государственного метрологического надзора (далее - ГМН) за соблюдением требований нормативных правовых актов в области обеспечения единства измерений, метрологических правил и норм в сфере государственного регулирования, определенного [Законом](#) Кыргызской Республики "Об обеспечении единства

измерений", уполномоченным государственным органом по метрологическому надзору (далее - уполномоченный орган).

3. Основные принципы ГМН:

1) презумпция добросовестности проверяемых хозяйствующих субъектов, то есть хозяйствующий субъект не признается нарушившим обязательные требования и другие условия, если не установлено иное;

2) открытость и доступность для хозяйствующих субъектов актов, устанавливающих обязательные требования и условия, соблюдение которых проверяется при проведении ГМН;

3) непрерывность и оперативность проведения ГМН, то есть полное максимально быстрое осуществление его в течение установленного срока.

4. В уполномоченном органе:

- ГМН осуществляется структурным подразделением по метрологическому надзору (руководителем и специалистами) (далее - структурное подразделение по метрологическому надзору);

- ГМН может проводиться самостоятельно структурным подразделением по метрологическому надзору или совместно с другими контрольно-надзорными органами;

- ГМН проводится специалистом структурного подразделения по метрологическому надзору либо комиссией, возглавляемой одним из специалистов структурного подразделения по метрологическому надзору, ответственного за проведение надзора.

Состав комиссии определяет руководитель уполномоченного органа по метрологическому надзору. Для проведения ГМН необходимо наличие распоряжения (приказа, предписания) на проведение проверки по форме, предусмотренной в [приложении 1](#) к настоящему Положению.

5. Государственный метрологический надзор осуществляется за:

- выпуском, состоянием и применением средств измерений (далее - СИ), в том числе стандартных образцов состава и свойств веществ (материалов), соблюдением нормативных правовых актов в области обеспечения единства измерений, метрологических правил и норм;

- количеством товаров, отчуждаемых при совершении торговых операций, в целях определения действительного значения массы, объема, расхода или других величин и соответствия реализованному количеству этих товаров;

- количеством фасованных товаров в упаковках любого вида при их расфасовке, продаже, импорте в случаях, когда содержимое упаковки не может быть изменено без ее вскрытия или деформации, а масса, объем, длина, площадь или иные величины, указывающие на количество содержащегося в упаковке товара, обозначены на упаковке.

6. Государственный метрологический надзор распространяется на сферу государственного регулирования:

1) на здравоохранение, ветеринарию;

2) на охрану окружающей среды, обеспечение безопасности движения транспорта;

3) на обеспечение безопасных условий и охраны труда;

4) на осуществление торговых операций и взаимные расчеты между производителем (продавцом) и потребителем (покупателем), при учете энергетических и материальных ресурсов в части обеспечения единства измерений (электрической, тепловой энергии, газа, воды и т.п.), за исключением внутреннего учета, проводимого предприятиями, организациями и гражданами - хозяйствующими субъектами;

5) на услуги почтовой связи и учета объема оказанных услуг электросвязи (длительности соединения и объема трафика);

6) на осуществление деятельности в обязательной сфере технического регулирования.

7. Предметом ГМН в области здравоохранения, ветеринарии, охраны окружающей среды, обеспечения безопасности движения транспорта, обеспечения безопасных условий и охраны труда, торговых операций и взаимных расчетов, услуг почтовой связи и учета объема оказанных услуг электросвязи (длительности соединения и объема трафика) являются:

- наличие системы обеспечения контроля применяемых СИ;

- наличие лица, ответственного за состояние применяемых СИ;

- наличие утвержденного графика с указанием периодичности поверки СИ и контроля их выполнения;

- прослеживаемость эталонов и СИ;

- идентификация эталонов и документальное оформление их метрологических и технических характеристик;

- наличие условий для работы эталонов и документально оформленных правил применения и хранения эталонов;
- соответствие неопределенности измерений, полученной в результате калибровки (поверки) эталона, требованиям, определяемым назначением данного эталона;
- применение эталонов только в качестве средства поверки (калибровки) или для межлабораторных сличений и ни для каких других целей;
- использование эталонов только квалифицированным персоналом; назначение персонально ответственных лиц за эталоны;
- наличие утвержденных и признанных процедур по поверке/калибровке и использованию эталонов;
- установление межкалибровочных (межповерочных) интервалов, определенных согласно характеристикам эталонов;
- наличие и полнота перечня СИ, используемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;
- право проведения поверки СИ силами данного юридического лица;
- аттестация методик выполнения измерений, используемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;
- утверждение типа и поверка СИ, используемых в сфере государственного регулирования;
- соответствие состояния СИ и условий их эксплуатации установленным требованиям по форме, предусмотренной в [приложении 2](#) к настоящему Положению;
- наличие документов, подтверждающих аттестацию лиц, осуществляющих поверку в качестве поверителя;
- наличие документов о поверке и поверительного клейма на СИ.

Вышеуказанное проверяется в ответственных подразделениях/лиц министерств, в ведомствах хозяйствующих субъектов.

По усмотрению специалиста объектом государственного метрологического надзора могут быть отдельные структурные подразделения министерств и хозяйствующие субъекты независимо от формы собственности в сфере госрегулирования.

8. Предметом ГМН в сфере торговли является:

- наличие системы обеспечения контроля применяемых СИ;
- наличие ответственного лица за состоянием применяемых СИ;
- наличие утвержденного графика с указанием периодичности поверки СИ и контроля их выполнения;
- состояние и применение СИ, соблюдение нормативных правовых актов в области обеспечения единства измерений, метрологических правил и норм;
- количество отчуждаемых товаров при контрольной покупке, в целях определения действительного значения массы, объема, расхода или других величин и соответствия реализованному количеству этих товаров;
- количество фасованных товаров в упаковках любого вида при их расфасовке, продаже, импорте в случаях, когда содержимое упаковки не может быть изменено без ее вскрытия или деформации, а масса, объем, длина, площадь или иные величины, указывающие на количество содержащегося в упаковке товара, обозначены на упаковке;
- уточнение перечня фасованных товаров в упаковках, подлежащих ГМН;
- уточнение сведений о номинальном количестве потребительского товара на ярлыках (этикетках) или упаковках, предела допускаемых отклонений, наименования и адреса предприятия-изготовителя и предприятия-расфасовщика;
- уточнение нормативной документации, регламентирующей требования к количеству фасованных товаров в упаковке;
- организация отбора образцов фасованных товаров для проведения ГМН с последующим возвратом хозяйствующему субъекту отобранных образцов по форме, предусмотренной в [приложении 4](#) к настоящему Положению;
- измерение количества содержимого нетто по форме, предусмотренной в [приложении 5](#) к настоящему Положению.

В каждой индивидуальной упаковке из числа отобранных образцов фасованных товаров на месте отбора или при необходимости, отобранные фасованные товары передаются в аккредитованные лаборатории для проведения измерений, а также проверяется состояние и правильность применения средств измерений, методик выполнения и обработки результатов измерений.

Государственный метрологический надзор за соблюдением метрологических требований к количеству фасованных товаров в упаковках любого вида должен быть, по возможности, организован таким образом, чтобы затраты, связанные с проведением проверок, были минимальными, при возможности измерения

массы и плотности производились с использованием косвенных методов измерений не вскрывая упаковку.

9. Предметом ГМН в сфере технического регулирования, т.е. при разработке, принятии, применении и исполнении обязательных требований к продукции и/или связанным с ней процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, хранения, перевозки, реализации, эксплуатации и утилизации, а также при обязательной оценке соответствия, являются:

- 1) наличие системы обеспечения контроля применяемых СИ;
- 2) наличие ответственного лица за состоянием применяемых СИ;
- 3) наличие утвержденного графика с указанием периодичности поверки СИ и контроля их выполнения;
- 4) прослеживаемость эталонов и СИ;
- 5) идентификация эталонов и документальное оформление их метрологических и технических характеристик;
- 6) наличие условий для работы эталонов и документально оформленные правила применения и хранения эталонов;
- 7) соответствие неопределенности измерений, полученной в результате калибровки (поверки) эталона, требованиям, определяемым назначением данного эталона;
- 8) применение эталонов только в качестве средства поверки (калибровки) или для межлабораторных сличений и ни для каких других целей;
- 9) использование эталонов только квалифицированным персоналом; назначение персонально ответственных лиц за эталоны;
- 10) наличие утвержденных и признанных процедур по поверке/калибровке и использованию эталонов;
- 11) установление межкалибровочных (межповерочных) интервалов, определенных согласно характеристикам эталонов;
- 12) наличие и полнота перечня СИ, используемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;
- 13) право проведения поверки СИ силами данного юридического лица;
- 14) аттестация методик выполнения измерений, используемых в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;

15) утверждение типа и поверка СИ, используемых в сфере государственного регулирования;

16) соответствие состояния СИ и условий их эксплуатации установленным требованиям по форме, предусмотренной в [приложении 2](#) к настоящему Положению;

17) наличие документов, подтверждающих аттестацию лиц, осуществляющих поверку в качестве поверителя;

18) наличие документов о поверке и поверительного клейма на СИ.

10. Классификация объектов (категории объектов), подлежащих ГМН, подразделяется по степени риска. Степень риска при осуществлении деятельности в сфере государственного регулирования определяется в зависимости от вероятности причинения вреда гражданам и экономике Кыргызской Республики вследствие недостоверных результатов измерений.

К высокой степени риска относятся виды деятельности, связанные с измерениями, результаты которых используются при:

- работах по обеспечению защиты жизни и здоровья граждан;
- работах по обеспечению безопасности труда и движения транспорта;
- контроле состояния окружающей среды;
- государственных учетных операциях, торгово-коммерческих операциях между покупателем (потребителем) и продавцом (поставщиком, производителем, исполнителем), в том числе в сферах бытовых и коммунальных услуг и услуг связи.

К средней степени риска относятся виды деятельности, связанные с измерениями, результаты которых используются при:

- осуществлении деятельности в геодезии, геологии и гидрометеорологии;
- производстве вооружения, военной и специальной техники, других видов специальной продукции;
- добыче, производстве, переработке, транспортировании, хранении и потреблении всех видов энергетических ресурсов;
- испытаниях, поверке, калибровке СИ, лицензируемой деятельности;
- осуществлении деятельности по оценке соответствия согласно законодательству о техническом регулировании;

- работах, выполняемых по поручению государственных органов, суда и правоохранительных органов.

К незначительной степени риска относятся виды деятельности, связанные с измерениями, результаты которых используются при:

- проведении научных исследований;
- регистрации национальных и международных спортивных рекордов.

Субъекты проверок в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, отнесенные к степени высокого (80% от общего количества планируемых проверок), среднего (15%) и незначительного (5%) рисков включаются в план проверок.

2. Порядок и процедуры проведения государственного метрологического надзора

11. Структурное подразделение по метрологическому надзору, осуществляющее проверку фасованного количества товаров, отчуждаемых при совершении торговых операций, вправе проводить ГМН без предварительного извещения.

В этом случае специалист предъявляет распоряжение (приказ, предписание) на проверку и служебное удостоверение после осуществления контрольной покупки.

При осуществлении контрольной покупки специалист обязан брать не менее трех наименований товаров.

Проверку правильности отпуска товаров и произведенных расчетов проводят после получения продавцом кассового чека или кассиром - наличных денег и после передачи товаров покупателю, а в торговых точках самообслуживания - после получения денег кассиром-контролером и выдачи чека и покупки, и оформляется акт по форме, предусмотренной в [приложении 3](#) к настоящему Положению.

Товары, приобретенные специалистом и объявленные контрольной покупкой, должны оставаться на прилавке или при узле расчета до вызова представителя администрации.

В необходимых случаях при перевешивании (перемеривании) они могут быть перенесены в другое место в присутствии продавца и представителя администрации.

Контрольные измерения производят на исправных, поверенных СИ совместно с лицами, отпустившими товары.

12. При проведении проверок уполномоченный орган и хозяйствующие субъекты используют документы:

- книгу регистрации инспекторских проверок;
- извещение о проверке;
- распоряжение (приказ, предписание) уполномоченного органа на проверку;
- акт о результатах ревизии состояния СИ;
- акт проверки соблюдения метрологических норм и правил при определении количества товаров, отчуждаемых при совершении торговых операций;
- акт отбора образцов готовых упаковок;
- протокол измерения нетто готовых упаковок;
- акт метрологического надзора ([приложение 6](#));
- предписание об устранении нарушений требований нормативных правовых актов в области обеспечения единства измерений ([приложение 7](#));
- предписание о запрете применения и выпуска СИ неутвержденных типов, не соответствующих утвержденному типу, не поверенных или неисправных ([приложение 8](#));
- справку о принятых мерах по результатам проверки ([приложение 10](#));
- запрос уполномоченного органа о представлении документов и информации перед ГМН;
- уведомление об устранении нарушений ([приложение 9](#));
- запрос хозяйствующего субъекта в уполномоченный орган;
- ответ хозяйствующего субъекта на запрос структурного подразделения по метрологическому надзору;
- жалобы хозяйствующего субъекта на действия (бездействие) уполномоченного органа и его должностных лиц.

Структурное подразделение по метрологическому надзору обязано вести регистрацию всех вышеуказанных документов.

13. Структурное подразделение по метрологическому надзору за подписью руководителя уполномоченного органа обязано направлять хозяйствующему субъекту извещения:

- 1) о предстоящей плановой проверке со ссылкой на согласованный план проверок;

- 2) о наступлении или просрочке сроков исполнения обязательств, установленных законом;
- 3) об исправлении предоставленных данных и расчетов;
- 4) об изменении порядка и сроков исполнения требований законодательства, подлежащих проверке;
- 5) об инструктивных совещаниях и прочей информации, относящейся к взаимоотношениям уполномоченного органа и хозяйствующего субъекта, в произвольной форме.

3. Ответственность за нарушение и порядок обжалования действий и решений органов государственного метрологического надзора

14. Структурное подразделение по метрологическому надзору и его должностные лица в случае ненадлежащего исполнения своих функций и служебных обязанностей при проведении государственного метрологического надзора несут ответственность в соответствии с [Кодексом](#) Кыргызской Республики о правонарушениях.

15. Порядок обжалования действий и решений уполномоченного органа осуществляется в соответствии с действующим законодательством Кыргызской Республики.

16. Хозяйствующий субъект за нарушение требований нормативных правовых актов Кыргызской Республики и технических регламентов при осуществлении своей деятельности, а также за нарушение настоящего Положения несет ответственность в соответствии с [Кодексом](#) Кыргызской Республики о правонарушениях.

Приложение 1
к Положению о порядке
проведения
государственного
метрологического
надзора

ФОРМА РАСПОРЯЖЕНИЯ НА ПРОВЕДЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА

(наименование уполномоченного государственного органа и структурного подразделения)

по метрологическому надзору)

Адрес: _____ Телефоны: _____

№ _____ " ____ "
_____ 20__ года

Руководителю _____

(наименование проверяемого субъекта предпринимательства)

(ФИО)

(адрес проверяемого субъекта предпринимательства)

РАСПОРЯЖЕНИЕ на проведение проверки

В соответствии с [Законом](#) Кыргызской Республики "Об обеспечении единства измерений"

с " ____ " _____ 20__ года по " ____ "
_____ 20__ года

проводится государственный метрологический надзор с целью проверки соблюдения

требований нормативных правовых актов в области обеспечения единства измерений за:

Проверку поручено провести специалистам по метрологическому надзору: _____

(ФИО)

Руководитель проверки:

(ФИО)

В соответствии с [Законом](#) Кыргызской Республики "Об обеспечении единства измерений"

должностные лица проверяемого объекта обязаны оказывать содействие специалисту

по метрологическому надзору в выполнении возложенных на него обязанностей.

М.П.

Руководитель

(наименование уполномоченного государственного
органа) (подпись)

Приложение 2
к Положению о порядке
проведения
государственного
метрологического
надзора

**ФОРМА АКТА О РЕЗУЛЬТАТАХ РЕВИЗИИ СОСТОЯНИЯ МЕР И
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ**

(наименование уполномоченного государственного органа и структурного подразделения по метрологическому надзору)

**АКТ
о результатах ревизии состояния средств измерений**

_____ 20__ года " ____ "

(район, город или область)

Мною

(должность, ФИО)

в присутствии

(должность, ФИО)

проведена ревизия состояния мер и измерительных приборов, принадлежащих

(наименование хозяйствующего субъекта)

Адрес ревизуемого объекта, номер телефона:

(ФИО руководителя ревизуемого объекта)

В результате ревизии установлено следующее состояние мер и измерительных приборов:

№ п / п	Наименование мер и измерительных приборов, класс, разряд, пределы измерения	Количество обрешованных мер и приборов	В т.ч. подвергнуто поверке	Пригодно ли к применению	Из числа обрешованных признано непригодными к применению			Примечание
					с истекшим сроком поверки	неисправных	неверных по результатам поверки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Всего:							

Недостатки, выявленные по результатам госнадзора за мерами и измерительными

приборами и прочие нарушения:

Ревизию производил:

(подпись)

б)

Представитель субъекта предпринимательства:

(подпись)

Указанные в настоящем акте не пригодные к применению меры и приборы немедленно

изъять из обращения.

Меры и приборы, перечисленные в графах 7 и 8, направить в ремонт, а перечисленные

в графе 6

на поверку в

Для устранения вышеуказанных нарушений предоставляется срок

Ревизию производил:

(подпись)

Подтверждаю, что для ревизии были предъявлены все имеющиеся на

меры и измерительные приборы.

Один экземпляр акта получил

(ФИО)

Представитель хозяйствующего субъекта:

(подпись)

По настоящему акту составлен протокол № _____ от " ____ "

_____ 20__ года.

При контрольной проверке установлено нижеследующее:

" ___ " _____ 20__ года

Проверку производил:

(подпись)

Приложение 3
к Положению о порядке
проведения
государственного
метрологического
надзора

**ФОРМА АКТА ПРОВЕРКИ СОБЛЮДЕНИЯ МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ
НОРМ И ПРАВИЛ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ КОЛИЧЕСТВА ТОВАРОВ,
ОТЧУЖДАЕМЫХ ПРИ СОВЕРШЕНИИ ТОРГОВЫХ ОПЕРАЦИЙ**

(наименование уполномоченного государственного органа и структурного подразделения по метрологическому надзору)

АКТ

проверки соблюдения метрологических норм и правил при определении количества товаров, отчуждаемых при совершении торговых операций

На

(наименование субъекта предпринимательства, адрес)

Руководитель субъекта предпринимательства:

(должность, ФИО)

Составлен:

Специалист: _____
(должность, ФИО)

Члены комиссии: _____
(должность, ФИО)

Представитель субъекта предпринимательства:

(должность, ФИО)

Результаты проверки количества товаров, отчуждаемых при совершении торговых операций:

Наименование контрольной покупки	Заявленное количество товаров (ед. величин) Вид заявления (устное, письменное)	Значение количества товара, полученное в результате контрольного измерения (ед. величин)	Цена (сом)	Сумма, выплаченная за товар (сом)	Фактическая стоимость товара (сом)	Вид нарушения
1	2	3	4	5	6	7

Выводы:

Подписи:

Специалист:

Участники проверки от контрольно-надзорных органов:

Представитель от проверяемого субъекта предпринимательства:

Приложение 4
к Положению о порядке
проведения
государственного
метрологического
надзора

ФОРМА АКТА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ ГОТОВЫХ УПАКОВОК

—
(наименование уполномоченного государственного органа и структурного подразделения по метрологическому надзору)

АКТ

отбора образцов готовых упаковок № _____

(место отбора образцов)

" ____ " _____ 20__ года

Нами:

(должность, фамилия и инициалы специалиста)

(должность, фамилия и инициалы представителя

контролируемого субъекта предпринимательства)

В целях контроля содержимого нетто готовых упаковок, производимых
(реализуемых)

(наименование контролируемого субъекта предпринимательства)

Отобраны образцы следующей продукции:

Наименование проверяемой продукции	Число штук, п	Номинальное количество заполнения, QN	Номер партии	Размер партии	Дата изготовления	Изготовитель	Поставщик (реализатор)

Срок хранения для скоропортящейся продукции: до " ____ " _____
20__ года.

(должность
специалиста)

(подпись)

(ФИО)

Копию акта получил, партию продукции, из которой отобраны образцы,
обязуюсь хранить

до окончания проверки.

(подпись)
предпринимательства)

(ФИО представителя субъекта

Приложение 5
к Положению о порядке
проведения
государственного
метрологического
надзора

ФОРМА ПРОТОКОЛА ИЗМЕРЕНИЯ НЕТТО ГОТОВЫХ УПАКОВОК

(наименование уполномоченного государственного органа)

ПРОТОКОЛ

измерения нетто готовых упаковок с одинаковым содержимым нетто

_____ 20__ года

" ____ "

(место отбора образцов)

Мною,

(должность, ФИО специалиста)

(наименование контролируемого субъекта предпринимательства)

в присутствии

(должность, ФИО представителя контролируемого субъекта предпринимательства)

были проведены измерения содержимого нетто в каждой индивидуальной готовой упаковке

из выборки, проведенной согласно акту отбора образцов готовых упаковок

№ _____ от " ____ " _____

20__ года.

Наименование
продукции: _____,

партия № _____, номинальное
количество

(QN) _____ предел допускаемого отрицательного
отклонения

(T) _____

_____,

объем выборки (n) _____ шт.,

вид проверки _____,

(разрушающая/неразрушающая)

число приема (c) _____,

число забракования (d) _____,

среднее значение нетто для выборки \bar{x} = _____,

среднее квадратическое отклонение S = _____,

уточненное среднее значение нетто $M = x + k * S$

	i		i		i		i		i		i		i		i
						5									
				0		7									
				1		8									
				2		9									

По результатам измерения содержимого нетто в каждой индивидуальной готовой упаковке

из выборки, партия

(принята/забракована)

(должность специалиста)

(подпись)

(ФИО)

Представитель контролируемого субъекта предпринимательства:

(должность)

(подпись)

(ФИО)

ФОРМА ПРОТОКОЛА ИЗМЕРЕНИЯ НЕТТО ГОТОВЫХ УПАКОВОК С НЕОДИНАКОВЫМ СОДЕРЖИМЫМ НЕТТО

(наименование уполномоченного государственного органа)

ПРОТОКОЛ

измерения нетто готовых упаковок с неодинаковым содержимым нетто

" "

_____ 20__ года

(место отбора образцов)

Мною,

(должность, ФИО специалиста)

(наименование контролируемого субъекта
предпринимательства)

в присутствии

(должность, ФИО представителя контролируемого субъекта
предпринимательства)

были проведены измерения содержимого нетто в каждой индивидуальной
готовой упаковке

из выборки, проведенной согласно акту отбора
образцов № _____

от " ____ " _____ 20__ года.

Наименование продукции: _____

партия № _____,

объем выборки (n) _____ шт.

Вид проверки

_____ ,

(разрушающая/неразрушающая)

число приема (с)

_____ ,

число забракования (d)

_____ ,

среднее значение нетто для выборки $x =$

_____ ,

среднее квадратическое отклонение $S =$

_____ ,

уточненное среднее значение нетто $M = x + k * S$

_____ .

№ п/п	x_i	Номинальное количество, QN	Предел допускаемых отрицательных отклонений, T
1	2	3	4

По результатам измерения содержимого нетто в каждой индивидуальной готовой

упаковке из выборки, партия

(принята/забракована)

(должность специалиста)

(подпись)

(ФИО)

Представитель контролируемого субъекта предпринимательства:

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Приложение 6
к Положению о порядке
проведения
государственного
метрологического
надзора

**ФОРМА АКТА ПРОВЕРКИ ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА**

(наименование уполномоченного государственного органа, наименование
структурного подразделения по метрологическому надзору)

**АКТ
метрологического надзора**

" ___ " _____ 20__ года

№

Проверки

—

(наименование и адрес проверяемого субъекта предпринимательства)

Основание: _____

(номер и дата направления (предписания))

Настоящий акт составлен специалистами по метрологическому надзору

При участии: _____

В
присутствии: _____

Произвели
проверку _____

(наименование объекта проверки (состояния и применения СИ, СО, соблюдения

нормативных правовых актов, метрологических правил и норм, отчуждаемых

и фасованных товаров)

1. Исходные данные _____

2. Результаты проверки _____

3. Причины нарушений _____

4. Выводы _____

Подписи участвующих и присутствующих при проверке:

(_____) _____

(_____) _____

(_____) _____

Предписание и один экземпляр акта получил:

(подпись)

(ФИО)

Приложение 7
к Положению о порядке
проведения
государственного
метрологического
надзора

**ФОРМА ПРЕДПИСАНИЯ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ
ТРЕБОВАНИЙ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ В ОБЛАСТИ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ**

(наименование уполномоченного государственного органа, наименование
структурного подразделения по метрологическому надзору)

Руководителю

(наименование проверяемого субъекта предпринимательства)

(ФИО руководителя)

(адрес проверяемого субъекта предпринимательства)

ПРЕДПИСАНИЕ

№ _____ от
" ____ " _____ 20__ года

Выдано на основании акта проверки № _____

от " ____ " _____ 20__ года

При
проверке _____

(наименование работ)

установлены нарушения требований нормативных правовых актов:

(наименование акта, положения которого нарушены)

На основании [Закона](#) Кыргызской Республики "Об обеспечении единства измерений"

установленные нарушения нормативных правовых актов в области обеспечения единства

измерений в срок до " ____ " _____ 20__ года подлежит устранить.

За неисполнение настоящего предписания руководитель субъекта предпринимательства

несет ответственность в соответствии с действующим законодательством.

О выполнении настоящего Предписания прошу уведомить до " ____ " _____ 20__ года.

Специалист по метрологическому надзору:

(подпись)

(ФИО)

Приложение 8
к Положению о порядке
проведения
государственного
метрологического
надзора

**ФОРМА ПРЕДПИСАНИЯ О ЗАПРЕТЕ ПРИМЕНЕНИЯ И ВЫПУСКА
СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ НЕУТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ, НЕ
СООТВЕТСТВУЮЩИХ УТВЕРЖДЕННОМУ ТИПУ, НЕ ПОВЕРЕННЫХ
ИЛИ НЕ ИСПРАВНЫХ**

(наименование уполномоченного государственного органа, наименование
структурного подразделения по метрологическому надзору)

Руководителю

(наименование проверяемого субъекта предпринимательства)

(ФИО руководителя)

(адрес проверяемого субъекта предпринимательства)

ПРЕДПИСАНИЕ

№ _____ от
" ____ " _____ 20__ года

Выдано на основании акта проверки №

от " ____ " _____ 20__ года.

При проверке выпуска, состояния и применения средств измерений, соблюдения требований нормативных правовых актов в области обеспечения единства измерений, метрологических правил и норм, отчуждаемых и фасованных товаров были обнаружены следующие нарушения:

(конкретные факты нарушений)

На основании которых запрещается:

(применение и выпуск средств измерений неутвержденных типов или не соответствующих утвержденному типу, (не поверенных и не исправных)

Погашены поверительные клейма (или аннулированы свидетельства о поверке) _____

(перечень средств измерений, дающих неправильные показания или с просроченным

межповерочным интервалом)

Предписывается устранить:

(наименование устраняемых нарушений)

в срок до " ____ " _____ 20__ года.

Специалист по метрологическому надзору:

(подпись)

(ФИО)

Приложение 9
к Положению о порядке
проведения
государственного
метрологического
надзора

ФОРМА УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ

(наименование уполномоченного государственного органа, наименование
структурного подразделения по метрологическому надзору)

Руководителю

(наименование проверяемого субъекта предпринимательства)

(ФИО руководителя)

(адрес проверяемого субъекта предпринимательства)

УВЕДОМЛЕНИЕ

№ _____ от
" ____ " _____ 20__ года

Выдано на основании предписания об устранении нарушений от " ____ " _ -
_____ 20__ года

При проверке

(цели, вид и предмет проверки)

установлены нарушения:

(наименование акта, положения которого нарушены)

конкретные факты нарушений

На основании [Закона](#) Кыргызской Республики "Об обеспечении единства измерений"

установленные нарушения нормативных правовых актов в области обеспечения единства

измерений в срок до " ____ " _____ 20__ года надлежит устранить.

За неустранение нарушений руководитель субъекта предпринимательства несет

ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Специалист по метрологическому надзору

М.П.

(подпись)

(ФИО)

Руководит
ель

(подпись)

(ФИО)

Приложение 10
к Положению о порядке
проведения
государственного
метрологического
надзора

ФОРМА СПРАВКИ О ПРИНЯТЫХ МЕРАХ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕРКИ

(наименование уполномоченного государственного органа)

СПРАВКА

о принятых мерах по результатам проверки

Наименование предприятия:

Вид нарушения:

Дата проверки:

Начало проверки: " ____ " _____ 20__ года

Окончание проверки: " ____ " _____ 20__ года

Предыдущая проверка проведена специалистом:

Дата проведения предыдущей проверки:

1. Меры, принятые специалистом (руководителем проверки):

2. Предложение специалиста (руководителя проверки) о применении правовых мер:

3. Решение руководителя уполномоченного государственного органа по метрологическому

надзору:

4. Фактически применены правовые меры по результатам проверки:

