

ЗАКОН
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
28.12.1993 г.
№ 1004-ХП

О МЕТРОЛОГИИ

В настоящий Закон внесены изменения в соответствии с
Законом РУз от 26.05.2000 г. № 82-П
Законом РУз от 25.04.2003 г. № 482-П,
Законом РУз от 30.04.2013 г. № ЗРУ-352,
Законом РУз от 11.12.2014 г. № ЗРУ-381

Раздел I. Общие положения (Статьи 1 - 4-1)
Раздел II. Единицы величин, их воспроизведение
и применение (Статьи 5 - 8)
Раздел III. Метрологические службы Республики
Узбекистан (Статьи 9 - 11)
Раздел IV. Государственный метрологический
контроль и надзор (Статьи 12 - 19)
Раздел V. Финансирование работ по метрологии
(Статьи 20 - 21)

РАЗДЕЛ I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Основные понятия
Статья 2. Законодательство о метрологии
Статья 3. Международные договоры и соглашения
Статья 4. Государственное управление деятельностью
по метрологии
Статья 4-1. Нормативные документы по обеспечению
единства измерений

Статья 1. Основные понятия

В настоящем Законе применяются следующие основные понятия:

"**метрология**" - наука об измерениях, методах и средствах обеспечения их единства и способах достижения требуемой точности;

"**единство измерений**" - состояние измерений, при котором их результаты выражены в узаконенных единицах и погрешности измерений известны с заданной вероятностью;

"**средство измерений**" - техническое средство, используемое для измерений и имеющее нормированные метрологические свойства;

"**эталон единицы**" - средство измерений, предназначенное для воспроизведения и хранения единицы величины с целью передачи ее размера другим средствам измерений;

"**государственный эталон**" - эталон, признанный решением уполномоченного национального органа в качестве исходного для установления размера единицы величины на территории Республики Узбекистан;

"метрологическая служба" - сеть государственных органов и метрологических служб юридических лиц и их деятельность, направленная на обеспечение единства измерений;

"государственный метрологический надзор" - деятельность, осуществляемая органами государственной метрологической службы в целях проверки соблюдения правил метрологии;

"поверка средств измерений" - совокупность операций, выполняемых органами государственной метрологической службы (другими уполномоченными органами, организациями) с целью определения и подтверждения соответствия средств измерений установленным техническим требованиям;

"калибровка средств измерений" - совокупность операций, выполняемых калибровочной лабораторией (центром) с целью определения и подтверждения действительных значений метрологических характеристик и пригодности средств измерений к применению;

[Абзац одиннадцатый утратил силу в соответствии с Законом РУз от 25.04.2003 г. N 482-II](#)

"лицензия на изготовление (ремонт, продажу, прокат) средств измерений" - документ, удостоверяющий право заниматься указанными видами деятельности, выдаваемый юридическим и физическим лицам органом государственной метрологической службы;

"метрологическая аттестация средств измерений" - признание метрологической службой правомерным для применения средств измерений единичного производства (или ввозимых на территорию Узбекистана единичными экземплярами) на основании тщательных исследований их свойств;

"аккредитация метрологических служб, центров, лабораторий" - официальное подтверждение компетентности метрологических служб, центров, лабораторий на выполнение в установленной области аккредитации работ по обеспечению единства измерений;

"аккредитация метрологических служб юридических лиц, калибровочных лабораторий (центров) по калибровке средств измерений" - официальное подтверждение компетентности метрологических служб юридических лиц, калибровочных лабораторий (центров) на выполнение в установленной области работ по калибровке средств измерений;

"метрологическая аттестация методик выполнения измерений" - исследование с целью оценки и подтверждения соответствия методики выполнения измерений предъявляемым к ней метрологическим требованиям;

"методика выполнения измерений" - совокупность операций и правил, выполнение которых обеспечивает получение результатов измерений с известной погрешностью;

"метрологическая аттестация средств испытаний" - определение соответствия нормированных технических характеристик средств испытаний требованиям нормативных документов в области технического регулирования;

"средство испытаний" - техническое устройство, вещество и (или) материал с нормированными техническими характеристиками, предназначенные для проведения испытаний.

Статья 2. Законодательство о метрологии

Законодательство о метрологии состоит из настоящего Закона и других актов законодательства Республики Узбекистан.

Отношения в области метрологии в Республике Каракалпакстан регулируются также и законодательством Республики Каракалпакстан.

Статья 3. Международные договоры и соглашения

Если международным договором или соглашением установлены иные правила, чем те, которые содержатся в законодательстве Республики Узбекистан о метрологии, то применяются правила международного договора или соглашения.

Статья 4. Государственное управление деятельностью по метрологии

Государственное управление деятельностью по метрологии осуществляет национальный орган по метрологии - Узбекское агентство стандартизации, метрологии и сертификации (агентство "Узстандарт").

К компетенции агентства "Узстандарт" относятся:

осуществление единой государственной политики в области метрологии, межрегиональной и межотраслевой координации метрологической деятельности;

установление правил создания, утверждения, хранения и поддержания национальных эталонов и обеспечения их сличения на международном уровне;

определение общих метрологических требований к средствам, методам и результатам измерений;

осуществление государственного метрологического контроля и надзора;

принятие нормативно-правовых актов и нормативных документов по вопросам метрологии, в том числе совместно с другими органами государственного управления;

подготовка научных и инженерно-технических кадров в области метрологии;

осуществление контроля за соблюдением международных договоров Республики Узбекистан в области метрологии;

участие в деятельности международных организаций по вопросам метрологии;

обеспечение функционирования и развития системы обеспечения единства измерений Республики Узбекистан и ее гармонизации с международной системой измерений и системами измерений других стран;

осуществление мер по защите прав потребителей, здоровья и безопасности граждан, окружающей среды и интересов государства от отрицательных последствий недостоверных результатов измерений.

Статья 4-1. Нормативные документы по обеспечению единства измерений

Утверждение и государственную регистрацию нормативных документов по обеспечению единства измерений, устанавливающих метрологические нормы и правила и имеющих обязательную силу на территории Республики Узбекистан, осуществляет агентство "Узстандарт".

Органы государственного управления, объединения юридических лиц, предприятия и организации Республики Узбекистан могут, в пределах своей компетенции, разрабатывать и утверждать нормативные документы в области метрологии, устанавливающие нормы и правила вне сферы распространения государственного метрологического контроля и надзора, конкретизирующие утвержденные агентством "Узстандарт" нормативные документы по обеспечению единства измерений и не противоречащие им.

РАЗДЕЛ II. ЕДИНИЦЫ ВЕЛИЧИН, ИХ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Статья 5. Единицы величин

Статья 6. Эталоны единиц величин

Статья 7. Средства измерений и средства испытаний

Статья 8. Методики выполнения измерений

Статья 5. Единицы величин

В Республике Узбекистан в установленном порядке допускаются к применению единицы величин Международной системы единиц (СИ). Наименование единиц величин, обозначение,

правила их написания и применения утверждаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан по представлению агентства "Узстандарт".

Кабинетом Министров Республики Узбекистан может быть допущено применение единиц, не включенных в Международную систему единиц.

При осуществлении внешнеторговой деятельности в соответствии с условиями контракта могут использоваться и иные единицы величин.

Статья 6. Эталоны единиц величин

Единицы величин хранятся и воспроизводятся посредством эталонов.

Порядок создания, утверждения, хранения и применения эталонов устанавливает агентство "Узстандарт".

Статья 7. Средства измерений и средства испытаний

Средства измерений и средства испытаний, находящиеся в эксплуатации, должны обеспечивать результаты измерений в узаконенных единицах с установленной точностью и соответствовать условиям применения.

Критерии отнесения технических средств к средствам измерений и средствам испытаний устанавливает агентство "Узстандарт".

Статья 8. Методики выполнения измерений

Методики выполнения измерений должны содержать оценку погрешностей результатов измерений и обеспечивать установленную точность в реальных условиях проведения измерений. Измерения должны осуществляться в соответствии с аттестованными в установленном порядке методиками выполнения измерений.

Порядок разработки и метрологической аттестации методик выполнения измерений устанавливает агентство "Узстандарт".

РАЗДЕЛ III. МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Статья 9. Структура метрологической службы
Республики Узбекистан

Статья 10. Государственная метрологическая служба

Статья 11. Метрологические службы юридических лиц

Статья 9. Структура метрологической службы Республики Узбекистан

Метрологическая служба Республики Узбекистан состоит из государственной метрологической службы и метрологических служб юридических лиц.

Статья 10. Государственная метрологическая служба

В государственную метрологическую службу, возглавляемую агентством "Узстандарт", входят органы государственной метрологической службы в Республике Каракалпакстан, областях и г.Ташкенте.

Органы государственной метрологической службы осуществляют государственный метрологический контроль и надзор, а также другие виды деятельности в соответствии с действующим законодательством.

Статья 11. Метрологические службы юридических лиц

Метрологические службы юридических лиц образуются в необходимых случаях для выполнения работ по обеспечению единства измерений и осуществления метрологического контроля.

Права и обязанности метрологических служб юридических лиц определяются положениями, согласованными с органами государственной метрологической службы.

РАЗДЕЛ IV. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР

Статья 12. Порядок проведения государственного метрологического контроля и надзора

Статья 13. Объекты государственного метрологического контроля и надзора

Статья 14. Сфера распространения государственного метрологического контроля и надзора

Статья 15. Виды государственного метрологического контроля и надзора

Статья 16. Утверждение типа средств измерений

Статья 17. Поверка средств измерений

Статья 17-1. Калибровка средств измерений

Статья 18. Лицензирование деятельности юридических и физических лиц по изготовлению, реализации и прокату средств измерений

Статья 18-1. Аккредитация юридических лиц на право проведения метрологических работ и услуг

Статья 19. Ответственность за нарушение норм и правил метрологии

Статья 12. Порядок проведения государственного метрологического контроля и надзора

Государственный метрологический контроль и надзор осуществляются органами государственной метрологической службы в целях проверки соблюдения норм и правил метрологии.

Государственный метрологический контроль и надзор осуществляются в соответствии с требованиями законодательства в области метрологии.

Статья 13. Объекты государственного метрологического контроля и надзора

Объектами государственного метрологического контроля и надзора являются:

эталоны;

средства измерений;

средства испытаний;

стандартные образцы состава и свойств веществ и материалов;

информационно-измерительные системы;

методики выполнения измерений;

иные объекты, предусмотренные нормами и правилами метрологии.

Статья 14. Сфера распространения государственного метрологического контроля и надзора

Государственный метрологический контроль и надзор распространяется на:

- здравоохранение, ветеринарию, охрану окружающей среды;
- учет материальных ценностей и энергетических ресурсов;
- проведение торгово-коммерческих, таможенных, почтовых и налоговых операций, оказание услуг телекоммуникаций;
- хранение, перевозку и уничтожение токсичных, легковоспламеняющихся, взрывчатых и радиоактивных веществ;
- обеспечение обороны государства;
- обеспечение безопасности труда и безопасности движения транспорта;
- определение безопасности и качества сертифицируемой продукции;
- геодезические и гидрометеорологические работы;
- проведение государственных испытаний, поверки, калибровки, ремонта и метрологической аттестации средств измерений;
- добычу полезных ископаемых;
- регистрацию национальных и международных спортивных рекордов.

Законодательством Республики Узбекистан государственный метрологический контроль и надзор могут быть распространены и на иные сферы деятельности.

Статья 15. Виды государственного метрологического контроля и надзора

Государственный метрологический контроль осуществляется в виде:

- испытаний и утверждения типов средств измерений;
- метрологической аттестации средств измерений, средств испытаний и методик выполнения измерений;
- поверки, калибровки средств измерений, в том числе эталонов;
- аккредитации метрологических служб, центров, лабораторий на право испытаний, поверки, метрологической аттестации средств измерений и методик выполнения измерений, калибровки средств измерений, средств испытаний и иных конкретных видов метрологической деятельности;
- оценки качества выполнения измерений, испытаний и иных видов метрологической деятельности.

Государственный метрологический надзор осуществляется за:

- изготовлением, ремонтом, прокатом, реализацией, состоянием и применением средств измерений (включая эталоны единиц величин, стандартные образцы состава и свойств веществ и материалов, измерительные системы);
- применением методик выполнения измерений;
- соблюдением установленных метрологических норм и правил и деятельностью аккредитованных метрологических служб, центров, лабораторий.

По решению агентства "Узстандарт" в необходимых случаях могут устанавливаться и иные виды и формы метрологического контроля и надзора.

Статья 16. Утверждение типа средств измерений

Средства измерений, используемые в сферах, указанных в статье 14 настоящего Закона, подлежащие производству и ввозу по импорту, должны подвергаться государственным испытаниям (с последующим утверждением их типа) или метрологической аттестации.

Проведение государственных испытаний, утверждение типа и внесение в Государственный реестр средств измерений осуществляет агентство "Узстандарт".

На утверждение средства измерений или в их эксплуатационную документацию изготовитель обязан наносить знак Государственного реестра.

Признание в Республике Узбекистан результатов испытаний и метрологической аттестации средств измерений, осуществленных за пределами Республики Узбекистан, проводится в порядке, установленном Кабинетом Министров Республики Узбекистан, с учетом международных договоров Республики Узбекистан.

Статья 17. Поверка средств измерений

Перечни групп средств измерений, подлежащих поверке, утверждаются агентством "Узстандарт".

Право поверки средств измерений может быть предоставлено аккредитованным метрологическим службам юридических лиц.

Признание в Республике Узбекистан результатов поверки средств измерений, осуществленной за пределами Республики Узбекистан, проводится в порядке, установленном Кабинетом Министров Республики Узбекистан, с учетом международных договоров Республики Узбекистан.

Статья 17-1. Калибровка средств измерений

Средства измерений, применяемые вне сферы, указанной в статье 14 настоящего Закона, и не подлежащие обязательной поверке, могут подвергаться калибровке при их производстве, реализации, эксплуатации, прокате, ремонте и ввозе на территорию Республики Узбекистан.

Право калибровки средств измерений может быть предоставлено аккредитованным метрологическим службам юридических лиц, калибровочным лабораториям (центрам).

Порядок аккредитации метрологических служб юридических лиц, калибровочных лабораторий (центров) на выполнение работ по калибровке средств измерений и порядок проведения калибровки устанавливаются агентством "Узстандарт".

Признание в Республике Узбекистан результатов калибровки средств измерений, осуществленной за пределами Республики Узбекистан, проводится в порядке, установленном Кабинетом Министров Республики Узбекистан, с учетом международных договоров Республики Узбекистан.

[Статья 18 утратила силу в соответствии с Законом РУз от 30.04.2013 г. N ЗРУ-352](#)

Статья 18. Лицензирование деятельности юридических и физических лиц по изготовлению, реализации и прокату средств измерений

Изготовление, реализация и прокат средств измерений, применение которых возможно в сфере, указанной в статье 14 настоящего Закона, осуществляются юридическими и физическими лицами на основании лицензии, выдаваемой в соответствии с законодательством. (Статья в редакции Закона РУз от 25.04.2003 г. N 482-II) (См. Предыдущую редакцию)

Статья 18-1. Аккредитация юридических лиц на право проведения метрологических работ и услуг

Аккредитация юридических лиц на право проведения метрологической экспертизы нормативных документов в области технического регулирования, метрологической аттестации

средств измерений, средств испытаний, методик выполнения измерений, поверки, калибровки, испытаний средств измерений, применение и использование которых возможно в сфере, предусмотренной в статье 14 настоящего Закона, осуществляется агентством "Узстандарт" в установленном порядке.

Инспекционный контроль деятельности аккредитованных метрологических служб, центров, лабораторий, осуществляющих метрологическую экспертизу нормативных документов в области технического регулирования, метрологическую аттестацию средств измерений, средств испытаний, методик выполнения измерений, поверку, калибровку, испытания средств измерений, применение и использование которых возможно в сфере, предусмотренной в статье 14 настоящего Закона, осуществляется агентством "Узстандарт" в установленном порядке.

Статья 19. Ответственность за нарушение норм и правил метрологии

Юридические и физические лица, а также государственные органы управления Республики Узбекистан, виновные в нарушении положений настоящего Закона, а также норм и правил метрологии, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

РАЗДЕЛ V. ФИНАНСИРОВАНИЕ РАБОТ ПО МЕТРОЛОГИИ

Статья 20. Обязательное государственное финансирование

Статья 21. Оплата метрологических работ и услуг

Статья 20. Обязательное государственное финансирование

Обязательному государственному финансированию подлежат:

- разработка прогнозов развития метрологии;
- обеспечение официальной информацией в области метрологии;
- участие в работе международных, региональных организаций по метрологии и проведение работ с зарубежными национальными службами по метрологии;
- разработка и участие в разработке международных, региональных норм и правил по метрологии;
- разработка нормативно-правовых актов и нормативных документов в области метрологии;
- проведение научно-исследовательских и иных работ по метрологии, имеющих общегосударственное значение;
- разработка утверждаемых агентством "Узстандарт" нормативных документов по обеспечению единства измерений;
- разработка, совершенствование, изготовление, хранение, применение, приобретение и содержание эталонов единиц величин и высокоточных образцовых средств измерений, а также обеспечение их сличения на международном уровне;
- работы по развитию государственных систем разработки и внедрения стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов, а также стандартных справочных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов;
- работы по государственному метрологическому контролю и надзору.

Статья 21. Оплата метрологических работ и услуг

Метрологические работы и услуги, оказываемые юридическим и физическим лицам по испытаниям, поверке средств измерений, аттестации методик выполнения измерений, метрологической экспертизе нормативных документов в области технического регулирования, оценке технической компетентности и соответствия установленным метрологическим нормам и правилам, оценке качества выполнения измерений и испытаний, а также иные виды метрологической деятельности, не входящие в сферу государственного финансирования, оплачиваются заинтересованными лицами в соответствии с условиями заключаемых договоров.

Президент
Республики Узбекистан

И. Каримов

"Ведомости Верховного Совета Республики Узбекистан",
1994 г., N 2, ст. 48