

“O‘ZBEKISTON MILLIY
METROLOGIYA INSTITUTI”
DAVLAT MUASSASASI



“UZBEK NATIONAL
INSTITUTE OF METROLOGY”
STATE INSTITUTION

20 ____ у. “ ____ ” ____

№ 10/3868

“29” сентябрь 2023г.

Бюро по стандартам

Узбекский национальный институт метрологии (УзНИМ) в соответствии с Вашим обращением № 2/415 от 31.08.2023г. и во исполнение пункта 8.4 протокола заседания Научно-технической комиссии по метрологии, рассмотрев структуру проекта модельного закона «Об обеспечении единства измерений», сообщает следующее.

УзНИМ в целом согласен с предложенным Росстандарта с построением структуры проекта модельного закона «Об обеспечении единства измерений» основанной на положениях международного документа OIML D 1:2020 «Национальные метрологические системы – Развитие институциональной и законодательной базы», разработанного Международной организацией законодательной метрологии (OIML-МОЗМ) совместно с Международным Бюро Мер и Весов (BIPM).

Также, считаем целесообразным при разработке по статейную структуру модельного Закона принять исходя из рекомендуемого приложения «В» OIML D 1:2020, с конкретизацией каждого элемента у законодательной основы для метрологии приведенных в Приложение А OIML D 1:2020.

Применяемые выражения «Сфера государственного регулирования» и «Формы государственного регулирования» не отражают (не конкретизируют) какую область деятельности осуществляют регулирование, в связи с чем, также необходимо добавить «Виды метрологической деятельности в сфере государственного регулирования» и «Формы метрологической деятельности государственного регулирования», так как «метрологическая деятельность - это деятельность, связанная с обеспечением единства измерений», что имеется в названии Закона и используется в тексте OIML D 1:2020.

При этом в «Виды метрологической деятельности в сфере государственного регулирования» предлагается дополнить следующими позициями как:

1.1 Методики (методы) выполнения измерений;

Методики выполнения измерений (МВИ), как и средства измерений, являются важнейшим элементом измерительного процесса во многом определяющие достоверность результатов измерений. В связи с этим в законе целесообразно установить общие требования к МВИ, их разработке, аттестации, применению.

1.2 Фасованные товары;

Установление законодательных требований к фасованным товарам направлено на защиту прав потребителей и созданию условий свободной торговли (см. OIML D 1:2020).

1.3 Испытательное оборудование

Испытательное оборудование, создающее и регулирующее условия испытаний, не обладает измерительными функциями, однако существенно влияет на достоверность результатов испытаний. Например, испытаний, поверки средств измерений. Соответствие испытательного оборудования установленным требованиям имеет важное значение в обеспечении безопасности пищевых продуктов или безопасности потенциально опасных объектов, например, при неразрушающем контроле.

В «Формах метрологической деятельности государственного регулирования» Предлагается дополнить раздел следующей позицией:

Аттестация испытательного оборудования

Предлагается законодательно установить объекты, при испытаниях которых используется испытательное оборудование, подлежащее государственному регулированию и субъектов, осуществляющих эту деятельность.

2.2 Предлагается позицию «Государственный метрологический контроль (надзор)» заменить двумя новыми позициями

2.2.1 «Государственный метрологический контроль» и

2.2.2 «Государственный метрологический надзор»

Построение наименования формы государственного регулирования в представленной структуре проекта Закона (слово «контроль» и в скобках «надзор») подразумевает, что само понятие «метрологический надзор» является синонимом понятия «метрологический контроль» хотя эти виды деятельности принципиально отличаются.

«**Метрологический контроль**» является по сути формой управления измерительным процессом путем превентивной оценки соответствия элементов процесса установленным требованиям, а «**метрологический надзор**» заключается в проверке соблюдения установленных метрологических норма и правил.

С уважением,

Главный метролог



Н. Раймжонов

Исполнитель: Климущин Г.
Тел: (78) 129 26 10

O'zbekiston Respublikasi, 100174, Toshkent shahri,
Olmazor tumani, Farobiy ko'chasi 333 A, 333 B,
tel.: +998 78 1502603, faks: +998 78 1502615,
info@nim.uz, uznim@exat.uz, http://www.nim.uz



333 A, 333 B Farobiy street, Almazar district,
Tashkent, 100174, Republic of Uzbekistan
tel.: +998 78 1502603, fax: +998 78 1502615,
info@nim.uz, uznim@exat.uz, http://www.nim.uz