

ОСНОВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, КАСАЮЩИЕСЯ ВОПРОСОВ МСИ

ОСНОВНЫЕ МЕЖДУНАРОДНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

- 1 ISO/IEC 17043:2010 Conformity assessment - General requirements for proficiency testing
- 2 ISO 13528:2015 Statistical methods for use in proficiency testing by interlaboratory comparison3 ILAC-P9:06/2014
- 3 Международный гармонизированный протокол для проверки квалификации аналитических химических лабораторий (IUPAC Technical Report, 2006)
- 4 ILAC-P9:06/2014 Политика ILAC по участию в проверке квалификации
- 5 ILAC B6:01/2018 Преимущества для лабораторий, участвующих в проверках квалификации
- 6 Руководство IUPAC/CITAC: Выбор и использование программ проверки квалификации для ограниченного числа участников – химико-аналитических лабораторий (Технический доклад IUPAC, 2010)
- 7 EA-4/18 INF:2010 Руководство по уровню и периодичности участия в проверке квалификации
- 8 EA-4/21 INF: 2018 Руководство по оценке пригодности межлабораторных сличений с небольшим количеством участников в процессе аккредитации лаборатории

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

- 1 ГОСТ ISO/IEC 17043-2013 Оценка соответствия. Основные требования к проведению проверки квалификации**
- 2 РМГ 134–2015 «Проверка квалификации лабораторий посредством межгосударственных межлабораторных сравнительных испытаний. Организация и проведение».**
- 3 РМГ 103–2010 Государственная система обеспечения единства измерений. Проверка квалификации испытательных (измерительных) лабораторий, осуществляющих испытания веществ, материалов и объектов окружающей среды (по составу и физико-химическим свойствам), посредством межлабораторных сравнительных испытаний**
- 4 ГОСТ ISO/TS 22117-2013 Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Специальные требования и руководства по проверке квалификации лабораторий с помощью межлабораторных сравнительных испытаний**

ДОКУМЕНТЫ ЕВРАЗИЙСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

Порядок организации проведения межлабораторных сравнительных испытаний (межлабораторных сличений).

Принят Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии
№ 12 от 26.01.2016.

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ СТРАН-ЧЛЕНОВ МГС

Республика Беларусь

- 1 СТБ ISO 13528-2011 Статистические методы, применяемые при проверке квалификации лабораторий посредством межлабораторных сличений**
- 2 СТБ ISO/TS 20612-2012 Качество воды. Межлабораторные сличения с целью проверки квалификации лабораторий аналитической химии**
- 3 СТБ ISO 5725-6-2002 Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Использование значений точности на практике**

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ СТРАН-ЧЛЕНОВ МГС

Республика Казахстан

СТ РК 13528-2010 Статистические методы для проверки квалификации методом межлабораторных сличений

Молдова

SM SR EN ISO/CEI 17043:2011 Оценка соответствия. Основные требования к проведению проверки квалификации

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ СТРАН-ЧЛЕНОВ МГС

Россия

- 1 ГОСТ Р 50779.60–2017 (ИСО 13528:2015) Статистические методы. Применение при проверке квалификации посредством межлабораторных испытаний**
- 2 ГОСТ Р ИСО 5725-6-2002 Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Часть 6. Использование значений точности на практике**
- 3 Р 50.4.006–2002 Межлабораторные сравнительные испытания при аккредитации и инспекционном испытательных лабораторий. Методика и порядок проведения**

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ СТРАН-ЧЛЕНОВ МГС

Россия

4 ГОСТ Р 8.690–2009 Государственная система обеспечения единства измерений. Использование программ проверок квалификации посредством межлабораторных сравнительных испытаний при аккредитации испытательных лабораторий

5 Приказ Минэкономразвития России от 30.05.2014 № 326 Об утверждении Критериев аккредитации, перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации, и перечня документов в области стандартизации, соблюдении требований которых заявителями, аккредитованными лицами обеспечивает их соответствие критериям аккредитации. (зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2014 № 33362)

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ СТРАН-ЧЛЕНОВ МГС

Россия

6 Приказ Минэкономразвития России от 29.10.2014 № 684 Об утверждении формы анкеты самообследования соответствия критериям аккредитации (зарегистрировано в Минюсте России 01.12.2014 № 35041)

7 Политика Росаккредитации в отношении проверки квалификации путем проведения МСИ. Утверждена Руководителем Росаккредитации 28.10.2016

8 Политика Росаккредитации в отношении проверки квалификации калибровочных лабораторий путем проведения МСИ. Утверждена Руководителем Росаккредитации 10.03.2017

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ СТРАН-ЧЛЕНОВ МГС

Украина

1 ДСТУ EN ISO/IEC 17043:2014 Оценка соответствия. Общие требования к проверке квалификации лабораторий (EN ISO/IEC 17043:2010; IDT)

**2 ДСТУ ISO 13528:2016 (ISO 13528:2015, IDT)
Статистические методы. Статистические методы,
используемые для тестирования опытности в
межлабораторном сравнении**



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

**PMГ 134-
2015**

Проверка квалификации лабораторий посредством
межгосударственных межлабораторных сравнительных
испытаний. Планирование и организация

ПРИНЯТЫ Межгосударственным советом по
стандартизации, метрологии и сертификации
(протокол от 27 октября 2015 г. № 81-П)

За принятие проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004 –97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Армения	AM	Минэкономики Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Киргизия	KG	Кыргызстандарт
Россия	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт

3.1 координирующая организация: Организация, осуществляющая координацию работ по планированию, организации и проведению межгосударственных программ проверки квалификации.

П р и м е ч а н и я

1 Координирующую организацию назначает национальный орган по обеспечению единства измерений по согласованию с национальным органом по аккредитации страны-участницы

(далее – национальный орган).

2 Национальный орган может сам выполнять функции координирующей организации или делегировать их выполнение другой организации (например, национальному метрологическому институту, компетентному провайдеру проверки квалификации, компетентному испытательному центру). При выборе координирующей организации целесообразно учитывать наличие в ее штате члена РГ МСИ НТКМетр.

6.4 Выбор провайдеров проверки квалификации, реализующих межгосударственные программы проверки квалификации (МППК)

Провайдеры проверки квалификации, реализующие МППК, должны быть признаны компетентными на соответствие требованиям ГОСТ ISO/IEC 17043 в соответствии с порядком, установленным в стране-участнице. МППК должна соответствовать деятельности провайдера в области его компетенции.

7 Представление предложений от национальных органов стран-участниц

Предложения по формированию плана МППК готовят в странах-участницах координирующие организации по согласованию с провайдерами программ. Национальный орган на основании этих предложений формирует предложения в план МППК в виде:

- конкретного проекта программы проверки квалификации с указанием наименования признанного в стране-участнице провайдера проверки квалификации и его контактной информации;
- перечня объектов испытаний и определяемых показателей, по которым имеется потребность для данной страны-участницы в проведении МППК.

Рекомендуемая форма представления предложений в план МППК

Информация о планируемых _____
наименование страны

межгосударственных программах

проверки квалификации лабораторий на 20____ г.

Объект МППК	Контролируемые показатели	Координаты провайдера программы	Стоимость участия в МППК, в том числе НДС	Характеристика образца для проверки квалификации	Дополнительная информация (при необходимости)
-------------	---------------------------	---------------------------------	---	--	---

Предложения по формированию плана МППК от национального органа страны-участницы посылаются члену РГ МСИ НТКМетр, представляющему страну-участницу, или непосредственно руководителю РГ МСИ НТКМетр.

П р и м е ч а н и е – Провайдер может сам обратиться в координирующую организацию страны-участницы с предложением включить свои программы проверки квалификации в проект плана МППК

8 Составление проекта плана межгосударственных программ проверки квалификации

Предложения по формированию плана МППК от стран-участниц рассматривают на очередном заседании РГ МСИ НТКМетр. По результатам обсуждения формируют проект плана МППК на следующие 2 года.

П р и м е ч а н и е – Сроки проведения каждой МППК уточняют в процессе обсуждения на заседании РГ МСИ НТКМетр. При возможности организации и проведения программы в более короткий срок, его указывают в проекте плана.

9 Утверждение плана межгосударственных программ проверки квалификации

Проект плана МППК рассматривают и утверждают на очередном заседании НТКМетр. Утвержденный план размещают на официальном сайте ФГУП «УНИИМ»¹⁾ – www.uniim.ru. Национальные органы страны-участницы доводят план до сведения координирующей организации своей страны.

¹⁾ В соответствии с решением МГС № 41-2012 о размещении подробной информации о деятельности РГ МСИ НТКМетр на официальном сайте ФГУП «УНИИМ».

10 Доведение информации о плане межгосударственных программ проверки квалификации до заинтересованных лабораторий стран-участниц

Координирующие организации, провайдеры проверки квалификации информируют лаборатории своей страны об утвержденном плане МППК и порядке участия лабораторий в МППК, в том числе о порядке взаимодействия с провайдерами на своих официальных сайтах и/или посредством почтовой (электронной) рассылки (при этом дают ссылку на официальный сайт ФГУП «УНИИМ»).

НАЗНАЧЕННЫЕ В СТРАНАХ **КООРДИНИРУЮЩИЕ ОРГАНИЗАЦИИ**

Республика Беларусь

Белорусский государственный институт метрологии – БелГИМ
(назначен приказом Госстандарта Республики Беларусь от 08.02.2017 №19,
письмо Госстандарта в адрес МГС от 20.12.2017 № 01-19/1517)

Кыргызская Республика

**Центр по стандартизации и метрологии при Министерстве
экономики Кыргызской Республики**
(письмо Министерства экономики в адрес МГС от 14.11.16 № 10-3/17824)

Украина

**ГП «Всеукраинский государственный научно –
производственный центр стандартизации, метрологии,
сертификации и защиты прав потребителей»
(ГП «Укрметртестстандарт»)**

(письмо Госпотребстандарта Украины в адрес МГС от 21.05.2010
№ 4328-1-9/20)



Спасибо за внимание!

ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

Документ «Порядок организации проведения
межлабораторных сравнительных испытаний
(межлабораторных сличений)»

*Принят Решением Коллегии Евразийской экономической
комиссии № 12 от 26.01.2016,
вступает в силу через 1 год.*

Уполномоченные органы (органы государств-членов, уполномоченные на осуществление соответствующей деятельности) осуществляют следующие функции:

- а) формирование предложений по организации программ проверки квалификации;
- б) организация научно-методического обеспечения проведения программ проверки квалификации;
- в) координация работ по проведению в государствах-членах программ проверки квалификации;
- г) анализ результатов реализации программ проверки квалификации;
- д) формирование предложений по организации новых программ проверки квалификации;
- е) формирование сводной информации по результатам реализации программ проверки квалификации и представление ее ежегодно в орган по аккредитации государства-члена и в Евразийскую экономическую комиссию (далее – Комиссия);
- ж) иные функции, определенные в соответствии с законодательством государства-члена.