

Техническое задание

на проведение пилотного проекта по отработке механизма допуска средств измерений к применению в рамках Евразийского экономического союза

I. Введение

По результатам мониторинга, организованного Департаментом технического регулирования и аккредитации Евразийской экономической комиссии (далее соответственно – Департамент, Комиссия), выявлены проблемные вопросы в области согласованной политики по обеспечению единства измерений в Евразийском экономическом союзе (далее – Союз).

Одной из основных проблем является отсутствие востребованности в государствах – членах Союза порядков выполнения работ в области обеспечения единства измерений, утвержденных Комиссией.

В целях выявления причин возникновения данной проблемы и подготовки предложений по ее устранению, Подкомитетом по координации работ в области обеспечения единства измерений при Консультативном комитете по техническому регулированию, применению санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер (далее – Подкомитет), с участием представителей уполномоченных органов в области обеспечения единства измерений, сформирована рабочая группа по вопросам актуализации права Евразийского экономического союза в области обеспечения единства измерений Подкомитета (далее – Рабочая группа).

Результатом обсуждения данной проблемы в Рабочей группе стало формирование согласованной позиции о запуске пилотного проекта по отработке механизма допуска средств измерений к применению в рамках Евразийского экономического союза (далее – Пилотный проект).

Основная задача Пилотного проекта заключается в апробировании на практике порядков выполнения работ по утверждению типа, первичной поверке и признанию результатов работ в области обеспечения единства измерений.

Цель Пилотного проекта состоит в выявлении проблемных вопросов применения порядков выполнения работ по утверждению типа, первичной поверке и признанию результатов работ в области обеспечения единства измерений и подготовке предложений по их совершенствованию, в том числе оценке возможности перехода от процедур признания результатов работ в области обеспечения единства измерений к автоматическому допуску их к применению на пространстве Союза.

II. Содержание Пилотного проекта

2.1. Пилотный проект включает проведение испытаний в целях утверждения типа, утверждение типа и поверку средств измерений для типов средств измерений, включенных в Рекомендуемый перечень средств измерений к пилотному проекту, согласованный на 8-м заседании Рабочей группы (далее – Перечень), и проведение взаимного признания указанных работ.

При отсутствии в работе исполняемой заявки на утверждение типа средств измерений, включенных в согласованный Перечень, уполномоченная организация может представить документы, оформленные в соответствии с Решением Совета Комиссии от 18.10.2016 № 98 и Решением Коллегии Комиссии от 26.07.2016 № 89, по ранее выполненным работам по утверждению типа средств измерений и поверке средств измерений.

2.2. Работы по проведению испытаний в целях утверждения типа и поверки средств измерений выполняются в соответствии с:

Решением Совета Комиссии от 18.10.2016 № 98 «Об утверждении Порядка утверждения типа средств измерений» (далее – Решение № 98);

Решением Коллегии Комиссии от 26.07.2016 № 89 «Об утверждении Порядка организации поверки средств измерений» (далее – Решение № 89);

Решением Совета Комиссии от 18.10.2016 № 145 «Об утверждении Правил взаимного признания результатов работ по обеспечению единства измерений» (далее – Решение № 145).

2.3. Работы по проведению испытаний в целях утверждения типа и поверке средств измерений в рамках реализации Пилотного проекта проводят организации, уполномоченные и представленные в Комиссию уполномоченными органами Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики и Российской Федерации в области обеспечения единства измерений (далее – уполномоченный орган).

2.4. Реализация Пилотного проекта осуществляется в следующем порядке:

2.4.1. Уполномоченная организация проводит испытания в целях утверждения типа средства измерений из согласованного Перечня и его первичную поверку, результаты оформляет в соответствии с Решением № 98 и Решением № 89. Все выявленные проблемы в части применения вышеуказанных порядков выполнения работ, включая противоречия национальным порядкам, фиксируются и направляются в Рабочую группу.

2.4.2. Документы, оформленные в одном экземпляре по результатам испытаний в целях утверждения типа средств измерений согласно пункту 12 Решения № 98, эксплуатационные документы и результаты поверки средств

измерений, оформленные в соответствии с методикой поверки, уполномоченная организация представляет в уполномоченный орган своего государства-члена Союза.

2.4.3. Уполномоченный орган одного государства-члена организует рассмотрение документов, представленных уполномоченной организацией, принимает решение об утверждении типа средства измерений, оформляет по результатам утверждения типа сертификат об утверждении типа и описание типа средства измерений и направляет их, а также перечисленные в пункте 4.2 документы в уполномоченные органы других государств-членов в соответствии с Решением № 145.

По результатам выполненных работ могут оформляться решения, приобретающие юридическую силу в соответствии с национальным законодательством каждого государства-члена, при успешном выполнении всех процедур, предусмотренных соответствующими порядками Комиссии. Все выявленные проблемы при принятии решения и оформлении сертификата об утверждении типа в соответствии с Решением № 98, а также проблемы, выявленные при рассмотрении документов, направляются в Рабочую группу.

2.4.4. Уполномоченные органы Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики и Российской Федерации обеспечивают рассмотрение полученных документов и принимают решение о возможности допуска к применению (признанию утверждения типа и первичной поверки) средств измерений на своей территории. Все замечания и недостатки по представленным документам, а также замечания и недостатки, затрудняющие принятие решений о возможности допуска к применению средств измерений на своей территории, уполномоченный орган направляет в Рабочую группу.

2.5. Рабочая группа обобщает выявленные проблемные вопросы применения Решений № 98, № 89 и № 145, проводит их анализ и готовит предложения, направленные на:

2.5.1. Устранение проблем, выявленных при применении указанных решений Комиссии и препятствующих переходу на автоматический допуск средств измерений к применению на едином рынке Союза;

2.5.2. Совершенствование информационных ресурсов Комиссии, необходимых для представления результатов работ в области обеспечения единства измерений, в том числе, в части включения следующих сведений:

- изготовитель средства измерений;
- организация, выполнившая работы;
- документы, согласно которым выполнены работы;
- документы или сведения, подтверждающие результат выполнения работы;

- сроки действия результатов работ и др.

2.6. По результатам выполнения Пилотного проекта Рабочая группа при необходимости готовит иные предложения по совершенствованию права Союза в области обеспечения единства измерений.

III. Планирование мероприятий Пилотного проекта.

План мероприятий по реализации Пилотного проекта представлен в приложении 1.

IV. Обеспечение выполнения мероприятий Пилотного проекта

4.1. При выполнении мероприятий Пилотного проекта руководствуются:

Договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года (далее – Договор), в том числе Протоколом о проведении согласованной политики в области обеспечения единства измерений (приложение № 10 к Договору);

Решением Совета Комиссии от 18 октября 2016 г. № 145 «Об утверждении Правил взаимного признания результатов работ по обеспечению единства измерений»;

Решением Совета Комиссии от 18 октября 2016 г. № 98 «Об утверждении Порядка утверждения типа средства измерений»;

Решением Коллегии Комиссии от 26 июля 2016 г. № 89 «Об утверждении Порядка организации поверки средства измерений»;

Распоряжением Коллегии Комиссии «О реализации пилотного проекта по осуществлению согласованной политики в области обеспечения единства измерений в Евразийском экономическом союзе».

4.2. Для проведения Пилотного проекта уполномоченными органами Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики и Российской Федерации назначаются уполномоченные организации для проведения работ (испытаний с целью утверждения типа и поверки средств измерений) в рамках реализации пилотного проекта.

4.3. Пилотный проект выполняется в отношении средств измерений, включенных в Рекомендуемый перечень средств измерений, утвержденный Рабочей группой (протокол от 01 февраля 2022 г. № 1-оеи, приложение 2).

4.4. Работы в рамках Пилотного проекта уполномоченными организациями выполняются без привлечения дополнительных средств.

V. Результаты Пилотного проекта

5.1 Результатами выполнения Пилотного проекта должны быть:

- перечень проблем в части применения порядков выполнения работ, приведенных в пункте 4.1, включая противоречия национальным порядкам;
- документы, оформленные по результатам испытаний в целях утверждения типа средств измерений и результаты поверки средств измерений, оформленные в соответствии с методиками поверки;
- замечания и недостатки по представленным документам, а также замечания и недостатки, затрудняющие принятие решений о возможности допуска к применению средств измерений на территории государства-члена Союза;
- перечень проблем, выявленных при принятии решения и оформлении сертификата об утверждении типа, а также проблем, выявленных при рассмотрении документов;
- предложения согласно пунктам 2.5 и 2.6.

5.2. Проект Резолюции Комиссии по предложениям, представленным Рабочей группой согласно пунктам 2.5 и 2.6.

**ПЛАН
мероприятий по реализации пилотного проекта по отработке механизма допуска средств измерений к
применению в рамках Евразийского экономического союза**

Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок	Ожидаемый результат
1	2	3	4
1. Определение рекомендуемого перечня средств измерений для реализации пилотного проекта по проекту по отработке механизма допуска средств измерений к применению в рамках Евразийского экономического союза (далее соответственно – пилотный проект, Союз)	Департамент технического регулирования и аккредитации Евразийской экономической комиссии (далее соответственно – Департамент, Комиссия), уполномоченные органы Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики и Российской Федерации (далее – уполномоченные органы)	I квартал 2022 г.	Рекомендуемый перечень средств измерений для реализации пилотного проекта
2. Определение организаций, уполномоченных в Республике Армения, Республике Беларусь, Кыргызской Республике и Российской Федерации для проведения работ (испытаний с целью утверждения типа и поверки средств измерений) в рамках реализации пилотного проекта (далее – уполномоченные организации)	Уполномоченные органы	I квартал 2022 г.	Перечень организаций, уполномоченных в Республике Армения, Республике Беларусь, Кыргызской Республике и Российской Федерации для проведения работ в

Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок	Ожидаемый результат
1	2	3	4
			рамках реализации пилотного проекта
3. Разработка технического задания на проведение испытаний средств измерений в рамках пилотного проекта	Уполномоченные организации, члены Рабочей группы, Департамент	III квартал 2022 г.	Техническое задание на проведение испытаний средств измерений в рамках пилотного проекта
4. Проведение уполномоченными организациями испытаний средств измерений, включенных в перечень средств измерений для реализации пилотного проекта, с целью утверждения типа и поверки средств измерений в соответствии с: Порядком утверждения типа средств измерений, утвержденным Решением Совета Комиссии от 18 октября 2016 г. № 98; Порядком организации поверки средств измерений, утвержденным Решением Коллегии Комиссии от 26 июля 2016 г. № 89.	Уполномоченные организации	IV квартал 2022 г.- I квартал 2023 г.	Результаты выполнения работ
5. Представление на Рабочую группу по актуализации права Союза в области обеспечении единства измерений (далее – Рабочая группа) материалов по результатам выполненных работ, предусмотренных актами Комиссии в области обеспечения единства измерений, а также сведения о возникающих трудностях при их выполнении	Уполномоченные организации, органы государств-членов, уполномоченные для выполнения работ и принятия решений в соответствии с порядками выполнения работ в области обеспечения единства	IV квартал 2022 г.- I квартал 2023 г.	Анализ результатов выполненных работ на заседании Рабочей группы

Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок	Ожидаемый результат
1	2	3	4
	измерений, принятыми Комиссией, члены Рабочей группы, Департамент		
6. Представление Рабочей группой результатов выполненных работ, предусмотренных актами Комиссии в области обеспечения единства измерений, а также сведения о возникающих трудностях при их выполнении, в уполномоченные органы Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики и Российской Федерации в области обеспечения единства измерений с целью определения возможности допуска испытанных и поверенных средств измерений к применению на территории государств – членов Союза без проведения дополнительных процедур признания	Департамент, уполномоченные органы	I-II квартал 2023 г.	Заклучения уполномоченных органов Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики и Российской Федерации в области обеспечения единства измерений по результатам рассмотрения материалов
7. Рассмотрение Рабочей группой заключений уполномоченных органов Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики и Российской Федерации в области обеспечения единства измерений	Члены Рабочей группы, Департамент, уполномоченные органы	II квартал 2023 г.	Подведение итогов реализации пилотного проекта
8. Подготовка и представление в Комиссию конкретных и обоснованных предложений по совершенствованию права Союза в области обеспечения единства измерений, в том числе в документы, утвержденные Комиссией в целях	Члены Рабочей группы, Департамент, уполномоченные органы	III квартал 2023 г.	Предложения по совершенствованию права Союза в области обеспечения единства

Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок	Ожидаемый результат
1	2	3	4
реализации права Союза в области обеспечения единства измерений			измерений (проекты документов)
9. Подготовка и представление в Комиссию предложений по информационному обмену по реализации порядков выполнения работ в области обеспечения единства измерений, принятыми Комиссией	Члены Рабочей группы, Департамент, уполномоченные органы	III квартал 2023 г.	Предложения по информационному обмену по реализации порядков выполнения работ в области обеспечения единства измерений, принятыми Комиссией

УТВЕРЖДЕНО

Рабочей группой по вопросам
актуализации права Евразийского
экономического союза в области
согласованной политики по
обеспечению единства измерений
(протокол от 01.02.2022 № 1-оеи)

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

**средств измерений к пилотному проекту по
отработке механизма допуска средств измерений к применению в
рамках Евразийского экономического союза**

1. Счетчики электрической энергии;
2. Весы неавтоматического действия;
3. Теплосчетчики;
4. Расходомеры-счетчики ультразвуковые;
5. Трансформаторы тока.