

	<p>Кыргызский центр аккредитации</p>	<p>Протокол совместного заседания ТК ЛАБ (70-1-2026), (включая все ПК “Микробиология”, ПК “Химия” и ПК “Метрология”), ТК ОК (30-1-2026), ТК ОС (50-1-2026)</p>	<p>Ф.КЦА-ПУ01.01.Б</p>
--	--------------------------------------	--	------------------------

Место проведения: КЦА, г. Бишкек, ул. Фрунзе 421 on-line и of-line форматах
of-line - КЦА конференц-зал, on-line <https://telemost.yandex.ru/j/85568310658223>

Дата проведения: от 13.03.2026 г.

№	Вопрос	Принятые решения, мероприятия
1	Регистрация членов ТК ООС	09:00-09:30
2	Открытие заседания ТК ООС	На открытии выступила Винокурова О.С.
3	<p>Презентация калибровки/аггестации силоизмерительной машины в целях обеспечения прослеживаемости измерений в области силы Докладчик: Марсельев.А. Представлена презентация о калибровке образцовой силавоспроизводящая машина ДО-2-5 в диапазоне F до 50 кН; образцовая силавоспроизводящая машина ОСМ-2-200-10М в диапазоне F до 2000 кН; Проголосовали за признание калибровочных услуг согласно КЦА-ПЛ12 Проголосовали “ЗА” ТК ЛАБ <i>Проголосовали “ЗА”</i></p>	<p>Решение: 1. Признать калибровочные услуги ЛГМИ БЦИСМ в части образцовой сила воспроизводящая машина ДО-2-5 в диапазоне F до 50 кН; образцовая сила воспроизводящая машина ОСМ-2-200-10М в диапазоне F до 2000 кН с оформлением приказа согласно КЦА-ПЛ12 2. ЛГМИ БЦИСМ обеспечить подачу заявки на расширение не позднее одного года с момента настоящего решения</p>
4	<p>Рассмотрение вопроса обеспечения метрологической прослеживаемости путем межлабораторных и внутрилабораторных сличений при радиотехнических и (электромагнитных) измерениях Докладчик: Шурпа С.О. Поднял вопрос об отсутствии необходимости участие в Пк иМЛС для эталонов используемых при радио-технических и электро-магнитных измерениях. Ответ Котовой Е.В. О необходимости изучения ИАС Р10 и ИАС Р14 по участию в МЛС для всех ООС где требуется одинаковый подход в части обеспечения подтверждения компетентности. Также Шурпа О.С. было дано задание об предоставлении информации по термину «Образец». <i>Проголосовали за рассмотрение на следующем заседании.</i></p>	<p>Решение: 1. Рассмотреть данный вопрос на очередном заседании ТК ЛАБ. 2. Шурпа С.О. к следующему заседанию подготовить обоснование с учетом рассмотрения определенных термина «образец».</p>



Кыргызский центр
аккредитации

Протокол совместного заседания

ТК ЛАБ (70-1-2026), (включая все ПК «Микробиология», ПК «Химия» и ПК «Метрология»), ТК ОК (30-1-2026), ТК ОС (50-1-2026)

Ф.КЦА-ПУ01.01.Б

5	<p>Презентация новых Положений ТК ЛАБ и ТК ОК с изменением состава подкомитетов. Докладчик: Котова Е.В. Представлена измененные положения и структура ТК ЛАБ и ТК ОК. На актуализированной структуре в состав ТК ЛАБ включены следующие подкомитеты: ТК ЛАБ</p> <ol style="list-style-type: none">1. ПК «Метрология»;2. ПК «Химия»;3. ПК «Микробиология»;4. ПК «Физика»;5. ПК «Медицинские лаборатории»;6. ПК Провайдеры проверки квалификации <p>А также по ТК ОК</p> <ol style="list-style-type: none">1. ПК НК «Неразрушающие методы2. ПК АТС «Оценка соответствия АТС» <p>Предложено: Одобрить <i>Проголосовали «ЗА»</i></p>	<p>Решение:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Изменить структуру ТК ЛАБ и ТК ОК.2. Одобрить измененные редакции Положений ТК ЛАБ и ТК ОК.3. КЦА назначить ответственных за подкомитеты.4. Ответственным подкомитетов оформить заседания ПК, которые пройдут 13.03.2026 г., а также отработать вопросы поставленные перед ПК до очередного заседания ТК ЛАБ и ТК ОК.
6	<p>Создание подкомитете ТК ЛАБ – ПК Провайдеры программ проверки квалификации Докладчик: Котова Е.В. Представлена положения и структура ТК ЛАБ с добавлением ПК «Провайдеры программ проверки квалификации» Котовой Е.В. предложены кандидатуры в ПК ПППК в лице Полевой А.В., Табылды к.Элнуры, Акимбаевой Г.Н., Асылбековой Н., Ибраевой С.Б., Курмановой К.А., Кадралиевой Д.Дж., Джалпарой А.К. Предложено: Одобрить <i>Проголосовали «ЗА»</i></p>	<p>Решение:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Одобрить создания подкомитета ПК «ППК» и внести изменения в положение ТК ЛАБ;2. Одобрить предложенные кандидатуры в состав ПК ПППК ТК ЛАБ с оформлением приказа.3. Назначить руководителем подкомитета специалиста ГП «ЦЛ» Табылды к. Э.



7	<p>Обсуждение вопросов проблем при оценке соответствия продукции швейной промышленности: Включение в область аккредитации испытательных лабораторий показателей “Маркировка” в части ТР ТС 017, ТР ТС 008, ТР ТС 021</p> <p>Докладчик: Сайдалимов М.Т.</p> <p>Высказано необходимость включения маркировки в ОА Испытательной лаборатории по требованиям технических регламентов ТС 007/2011, 017/2011 в связи с участвовавшими случаями запросов от клиентов Кыргызской Республики, так как данные маркировки имеются на протоколах испытаний в других странах ЕАЭС, и по сравнению с протоколами Кыргызской Республики выглядит более объемно.</p> <p>Ранее “Маркировка” считалась методом не разрушающего контроля и относилось к контролю в соответствии с ISO/IEC 17020.</p> <p>Ответ Котовой Е.В.</p> <p>Подтвердила данную ситуацию и показала перечень стандартов по маркировке. Также поддержала о включении маркировки в область аккредитации в испытательных лабораториях по стандарту ISO/IEC 17025</p> <p>Предложено: Одобрить <i>Проголосовали “ЗА”</i></p>	<p>Решение:</p> <p>1. Одобрить включение «Маркировки» в область аккредитации испытательных лабораторий, аккредитованных по стандарту ISO/IEC 17025 согласно требованиям ТР ТС 007/2011 и 017/2011.</p>
---	--	--



8

Обсуждение вопросов проблем при оценке соответствия продукции по результатам рассмотрения последних отмененных сертификатов соответствия на территории РФ: Включение в протокол испытаний заключения о соответствии и принятие решение органом по сертификации о соответствии продукции с учетом погрешности (неопределенности) измерений.

Докладчик: Котова Е.В.

По жалобам поступившим с Росаккредитации было выявлено что причиной отмены сертификатов соответствия на территории РФ, является Органы по сертификации КР используют протоколы испытаний в которых не учитывается оценка неопределенности измерений (погрешность). Рекомендовано чтобы органы по сертификации проводили мониторинг испытательных лабораторий в части наличия в протоколах испытаний оценки неопределенности измерений. Предложено: Котовой Е.В. провести обучение для органов по сертификации, по теме интерпретация результатов в части оценки значимости неопределенности (погрешность) измерений.

Мусаев С. Зав. Отделом по сертификации КЦА предложил собрать руководителей органов по сертификации на заседании ТК ООС для обсуждения вопроса внесения изменения в КЦА-ПА 1900С

Предложено: Одобрить
Проголосовали “За”

Решение:

1. Провести обучение в части применения интерпретации результатов в протоколах испытаний с учетом неопределенности измерений для принятия решений органами по сертификации.
2. Рассмотреть на следующем ТК ООС о внесении изменений в КЦА-ПА 1900С.



9

Увеличение стоимости работ по аккредитации.

Одобрение проекта прейскуранта.

Цель – увеличение оплаты технических экспертов/оценщиков, участвующих в работах по аккредитации.

Докладчик: Ахмеджанова А.Т.

Рассказала о ситуации проблемах создании ЭГ КЦА в котором О/ТЭ отказываются участвовать в проведении оценки и экспертизы документов в связи с низкой оплатой за услуги КЦА за работы по аккредитации.

Дополнила Котова Е.В. представила расчеты по начислению стоимости работ техническим экспертам /оценщикам и предложение:

1. Базовая стоимость услуг по аккредитации не изменилась, но вынесены нормы времени, затрачиваемые экспертом /оценщиком на оценку на месте, так как это время затрачивает каждый участвующий в работах по аккредитации ТЭ/О во время оценки.
2. Учтено, что работа членов комиссии по принятию решения, затрачиваемая экспертом /оценщиком на рассмотрение документов и принятие решения, затрачивается каждым участвующим в комиссии по принятию решения ТЭ/О.
3. Ранее работа по рассмотрению жалоб членам комиссии не оплачивалась. Учтено, что работа членов комиссии по жалобам оценивается так же как и работа членов комиссии по принятию решения, с учетом, того, что время затрачиваемое экспертом /оценщиком на рассмотрение документов и принятие решения по жалобе, затрачивается каждым участвующим в комиссии по жалобам ТЭ/О.
4. Пересмотрен коэффициент К1, учитывающий трудоемкость и объем материалов для анализа во время проведения работ по аккредитации

Кроме этого предложено Котовой Е.В. чтобы оплата Оценщиков превышало оплаты ТЭ, в связи с тем что Оценщиков мало и было стимулом для ТЭ для развития.

Член ПК Химия ТК ЛАБ Полевая А.В. отметила, что не следует привязывать стоимость работ к количеству участвующих в работах по аккредитации членов экспертной группы.


Проголосовали “За” все кроме Пазылова Р.К.

Решение:

1. Одобрить предложения по повышению тарифов на работы по аккредитации.
2. КЦА подготовить изменения в прейскурант цен по аккредитации и вынести на утверждение в МЭК и согласование Службой антимонопольного регулирования.



10	<p>Обсуждение изменений документов КЦА, на основании деятельности КЦА за 2026 г: КЦА-ПА 1 ООС Заявка; -Контрольные листы; -Формы паспорта ООС. КЦА-ПА 5 ООС ИК/переоценка; КЦА-ПА 7 ООС Предварительная оценка КЦА-ПЛ 12 Политика по областям аккредитации Докладчик: Котово К.В. -В КЦА-ПА1ООС внесены изменения в область применения, даны точные определении первичной, предварительной оценки и аккредитации в дополнительной области также подача заявки и порядок рассмотрения.</p> <p>В п.5.3 «Если Заявка на расширение будет подана за 3 месяца до очередного процесса, то работы по аккредитации в дополнительной области совмещаются с очередным процессом по аккредитации (ИК/переоценка). Если Заявка на расширение будет подана менее чем за 3 месяца до очередного процесса, то она будет рассматриваться отдельно с созданием разных экспертных групп для расширения и текущего процесса по аккредитации, без переноса сроков проведения ИК/переоценки».</p> <p>- Разработано новая форма контрольных листов по всем стандартам, краткий контрольный лист, которая заполняется ЭГ при расширении области аккредитации ООС;</p> <p>- в пункт 6.5 в части заполнения контрольного листа в случае подачи заявки на расширение: “Если расширение осуществляется в рамках действующей схемы аккредитации, то контрольный лист не заполняется.</p> <p>Если меняется версия международного стандарта или расширение подается на новую схему аккредитации, то контрольный лист заполняется”.</p> <p>-В раздел порядок рассмотрения заявки в части причин по которым может быть отклонена заявка на аккредитацию.</p> <p>- в раздел 8 в части заполнения декларации о соблюдении беспристрастности, конфиденциальности и объективности до включения в экспертную группу КЦА.</p> <p>-Разработано новая форма паспорта “перечень внутренних документов и записей” в котором ООС перечисляет все имеющиеся процедуры и формы прикреплённых к ним.</p> <p>В КЦА-ПА5ООС внесено изменения- по карте ИК/переоценки, ООС за 1 месяц до плановой оценки (ИК1, ИК2, переоценка) должен предоставить в КЦА /ведущему оценке актуальные документы своей СМ, по внеплановой и внезапной оценке. Также внесены изменения в части переноса ИК/переоценки по инициативе ООС или по причинам зависящим от КЦА.</p> <p>-Также в раздел 6 внесено изменение, что если Заявка на расширение будет подана за 3 месяца до очередного процесса, то работы по аккредитации в дополнительной области совмещаются с очередным процессом по аккредитации (ИК/переоценка).</p>	<p>Решение:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Одобрить предложенные изменения в КЦА-ПА1ООС и новые форматы контрольного листа и формы паспорта ООС;2. Одобрить предложенные изменения в КЦА-ПА5ООС.3. Одобрить предложенные изменения в КЦА-ПА7ООС.4. Одобрить предложенные изменения КЦА-ПЛ 12 с учетом внесения изменений по видам гибкости, выработанными на данном заседании.
----	--	---

	<p>Кыргызский центр аккредитации</p>	<p>Протокол совместного заседания ТК ЛАБ (70-1-2026), (включая все ПК “Микробиология”, ПК “Химия” и ПК “Метрология”), ТК ОК (30-1-2026), ТК ОС (50-1-2026)</p>	<p>Ф.КЦА-ПУ01.01.Б</p>
--	--------------------------------------	--	------------------------

<p>В КЦА-ПА700С было внесено изменения в части ответственности, в целях соблюдения требований конфиденциальности, КЦА не должен раскрывать информацию о кандидате на аккредитацию. До получения аттестата аккредитации кандидат на аккредитацию также не должен сообщать заинтересованным сторонам о том, что он является претендентом на аккредитацию, так как это может ввести в заблуждение об его статусе.</p> <p>В КЦА-ПЛ 12 было внесено изменение о том, что в область аккредитации лабораторий могут входить расчетные методы и методы непрерывных испытаний</p> <p>в части информирования КЦА. Так как данные виды считаются отдельными показателями. Также требуется конкретизировать применение видов гибкости, а именно вид гибкости №1 для лабораторий проводящим испытание электрооборудований и физико-механических испытаний.</p> <p>Котова Е.В предложила, что также относятся в данную группу калибровочные и поверочные лаборатории.</p> <p>В части применения вида гибкости №3 также конкретизировано, в каком случае применяется данный вид гибкости.</p> <p>Таранчиева М.Ю.-поддержала данное изменение.</p> <p><i>Проголосовали “За” ТК ЛАБ и ТК ОК, один проголосовал против и один воздержался по изменению форма паспорта “перечень внутренних документов и записей”</i></p>	<p>9</p> <p>Рассмотрение предложений по включению новых членов в состав ТК/ЛК</p> <p>Предложены новые кандидатуры для включения в ПК ТК ЛАБ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Казыбаева К.М. в ПК ТК ЛАБ «Метрология» (№03-1-1344 от 09.03.2026г.); 2. Сарыгуловой А.Б. в ПК «Микробиология» заведующую биологической лаборатории Республиканского центра крови МЗ КР. (вх.№03-1-1437 от 13.03.2026г.). 3. Акматову М.С.-зав. Лаборатории ТНП ТиУ БЦИСМ и Аблабекову А.М. зав. лабораторией пищевой и сельскохозяйственной продукции БЦИСМ в ПК «Химия» (вх.№ №02-1-1460 от 13.03.2026г.) <p><i>Проголосовали: “За” –члены ТК ЛАБ</i></p> <p>Решение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Одобрить предложенные кандидатуры в состав ПК ТК ЛАБ с оформлением приказа.
--	--



Кыргызский центр
аккредитации

Протокол совместного заседания

ТК ЛАБ (70-1-2026), (включая все ПК «Микробиология», ПК «Химия» и ПК «Метрология»), ТК ОК (30-1-2026), ТК ОС (50-1-2026)

Ф.КЦА-ПУ/01.01.Б

10	<p>Вопросы, обсуждаемые на совместном заседании ПК Химия, ПК Микробиология</p> <p>Проработка вопроса внедрения международных стандартов для испытной пищевой продукции, которая идет на экспорт (сушеный абрикос): - Aflatoxin B1, Aflatoxin B2, Aflatoxin G1, Aflatoxin G2, Summe Aflatoxine B/G, veg. Ochratoxin A методом LC-MS/MS - Микробиология на основе ISO стандартов Осмофилы – Дрожжи, плесневые грибы E.coli – БГКП (количественный)</p> <p>Докладчик: Котово К.В.</p> <p><i>Предложено внедрение данных методик испытаний в область аккредитации ДПЗиГСЭН города Бишкек, с мнением согласны оценщик Акимбаева Г.Н., ТЭ Сайдалимов В.М.Т. (ПК «Химия») и оценщик Ибраева С.Б. (ПК «Микробиология»)</i></p> <p><i>Даны задания изучить данный вопрос и к концу текущего года подготовить анализ с отчетом о возможности и необходимых ресурсах.</i></p>	<p>Решение:</p> <p>1. Изучить данный вопрос и к концу текущего года подготовить анализ с отчетом о возможности и необходимых ресурсах, оценщик Акимбаева Г.Н. (ПК «Химия») и Ибраева С.Б. (ПК «Микробиология»)</p>
11	<p>Разнос:</p> <p>Котова Е.В. предложила внести изменения в КЦА-ПА4ООС в части исключения форм приказов по аккредитации, так как они не являются содержанием публичного документа, формы приказов сделать отдельным приложением к процедуре.</p>	<p>1. Одобрить предложенные изменения в КЦА-ПА4ООС</p>

Присутствовали: См. список присутствующих на совместном заседании ТК ЛАБ (70-1-2026), (включая все ПК), ТК ОК (30-1-2026), ТК ОС (50-1-2026), (Ф.КЦА-ПЗЛАБ.Г)

Председатель ТК ЛАБ

Винокурова О.С.

Секретариат ТК ЛАБ:

Представитель от КЦА

Представитель от ТК ЛАБ

Майлыкова Э.А.

Сайдалимов М.Т.

Председателя ТК ОК

Секретариат ТК ОК:

Представитель от КЦА

Представитель от ТК ОК

Сатыбалдиев З.К.

Дайырбек к. Перизат

Нодойникова Г.Р.

Заместитель председателя ТК ОС

Секретариат ТК ОС:

Представитель от КЦА

Представитель от ТК ОС

Пазылов Р.К.

Турдахунова А.Т.

Галилсева Е.А.