



КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН АККРЕДИТТӨӨ СИСТЕМАСЫ
 КЫРГЫЗ АККРЕДИТАЦИЯЛОО БОРБОРУ

Эсептик бланктын № 0256

720011, Бишкек шаары, Фрунзе көчөсү, 421, т. 434872

АККРЕДИТТӨӨ АТТЕСТАТЫ

№ КГ 417/КЦА.ОК.116

2025 жылдын 07 май айынан тартып
 аккредиттелген ШБОнун реестринде катталган

УШУЛ АТТЕСТАТ

Кыргыз Республикасынын экономика жана коммерция министирлигине караштуу
 Стандартташтыруу жана метрология борборунун

Баткендеги сыноо, сертификациялоо жана метрология борборунун метрология бөлүмү
 инспекциялоо органынын аталышы

Кыргыз Республикасы, Баткен облусу, Кадамжай ш., А.Жалилова к. 38.

дарегин (бардык туралы (негизги, алыскы жана / же модулдук оруну, көчмө жана убактылуу чекити)

ISO/IEC 17020:2012 (ГОСТ ISO/IEC 17020-2013) ЭЛ АРАЛЫК СТАНДАРТЫНА ШАЙКЕШ, ИНСПЕКЦИЯЛОО ОРГАНЫНЫН
 АККРЕДИТТЕЛГЕН АЙМАГЫНА ЖАНА КОЛДОНУЛУП ЖАТКАН МЕНЕДЖМЕНТИНИН СИСТЕМАСЫНА ЫЛАЙЫК
 «А» ТИБИНДЕГИ КОНТРОЛДООЧУ ОРГАН КАТАРЫ

(ISO-ILAC-IAF-тын биргелешкен Коммюничеси)
ТЕКШЕРУУ ЖҮРГҮЗҮҮГӨ ТЕХНИКАЛЫК КОМПЕТЕНТТҮҮЛҮГҮН КӨРСӨТӨТ.

Жүргүзүлүүчү иштин түрү

УШУЛ АТТЕСТАТТЫН АЖЫРАЛГЫС БӨЛҮГҮ БОЛГОН ТИРКЕМЕДЕ АККРЕДИТТӨӨНҮН АЙМАГЫ КЕЛТИРИЛГЕН.
 Инспекциялоо органы аккредитация талаптарын тынымсыз аткарууну уланткан шартта гана, аккредитация күчүндө калат.

КАБУНУН МҮДҮРҮ

Көзү

А.Т.Ахмеджанова





НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
 КЫРГЫЗСКИЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ
 720011, г. Бишкек, ул. Фрунзе, 421, т. 434872

Учетный бланк № 0256

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№ КГ 417/КЦА.ОК.116

Зарегистрирован
 в реестре аккредитованных ООС
 с 07 марта 2025 года

НАСТОЯЩИЙ АТТЕСТАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, что Отдел метрологии

наименование органа инспекции

Баткенского Центра испытаний, сертификации и метрологии ЦСМ при МЭК КР

наименование организации, в состав которой входит орган инспекции

Кыргызская Республика, Баткенская область, г. Кадамжай, ул. А.Жалилова, 38.

адрес (юридический и местонахождение всех территорий (основной, удаленные и/или мобильные помещения, передвижные и временные точки))

АККРЕДИТОВАН В КАЧЕСТВЕ ОРГАНА КОНТРОЛЯ ТИПА «А» В СООТВЕТСТВИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ СТАНДАРТОМ ISO/IEC 17020:2012 (ГОСТ ISO/IEC 17020-2013).

ДАННАЯ АККРЕДИТАЦИЯ ДЕМОНСТРИРУЕТ ТЕХНИЧЕСКУЮ КОМПЕТЕНТНОСТЬ НА ПРОВЕДЕНИЕ КОНТРОЛЬ

вид деятельности органа инспекции

СОГЛАСНО ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ, ДЕЙСТВУЮЩУЮ СИСТЕМУ МЕНЕДЖМЕНТА ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ

(совместное Коммюнике ISO-ILAC-IAF)

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ПРИВЕДЕНА В ПРИЛОЖЕНИИ, ЯВЛЯЮЩЕМСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ НАСТОЯЩЕГО АТТЕСТАТА

Аккредитация остается в силе, если условия непрекращающегося соответствия органа инспекции требованиям аккредитации

Директор КЦА

А.Т. Ахмеджанова

Ф.И.О.



Кыргызстандарт/ Баткенский ЦИСМ	Кыргызстандарт/ Баткенский ЦИСМ	Издание №	2	Басылышы №	Киргизүү күнү	Кыргызстандарт/ Баткенский ЦИСМ
ОА	ПЛ (ISO/IEC 17020)	Дата введена	25.10.2024	Киргизүү күнү	1 из 5	ПЛ (ISO/IEC 17020)
		Страница		Бет		

УТВЕРЖДАЮ

Директор Кыргызского центра аккредитации
 А.Т.Ахмеджанова
 М.П. _____
 Подпись _____
 расшифровка подписи _____
 Приложение к сертификату аккредитации
 № КСА 7/КНДК
 « 07 » _____ 2025 г.

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

отдела метрологии по проведению поверки средств измерений
 Баткенский Центр испытаний, сертификации и метрологии
 наименование Органа контроля и организации заявителем
 Тип органа контроля по **ISO/IEC 17020** **A**

№ п/п	Наименование поверяемых средств измерений	Измеряемая величина	Диапазон измерений	Класс точности/погрешность	Обозначение нормативного документа на правила, методы поверки, стандарты и/или спецификации, содержащие требования, в соответствии с которыми осуществляется поверка	Место поверки*	проведения
I. Измерения механических величин							
1	Весы лабораторные Весы платформенные	Масса	1г...300кг	I,II,III,IV	ГОСТ OIML R 76-1- 2011	Место поверки*	На территории заказчика и в лаборатории

Директор Баткенского ЦИСМ

К.У.Умаров

Подпись _____
 Проверено Т.Э. Ахдурун О.И. _____

Заведующая отделом метрологии

А.М.Тажиева

Подпись _____

Кыргызстандарт/ Баткенский ЦИСМ	Кыргызстандарт/ Баткенский ЦИСМ	Издание №	2	Басылышы №	Киргизүү күнү
ОА	ПЛ (ISO/IEC 17020)	Дата введения	25.10.2024	Бет	2 из 5
		Страница			



Приложение к аттестату аккредитации
 № КГ417/КЦА.ОК. 116
 « 07 » марта 2025

2	Дозаторы весовые дискретного действия	Масса	0...1000кг	0,1, 0,2, 0,5, 1, 2, 5, 10	ГОСТ 8.523-2014	На территории заказчика
---	---------------------------------------	-------	------------	----------------------------	-----------------	-------------------------

II. Измерения параметров потока, расхода, уровня и объема

3	Мерник эталонный 2 разряда	Объем	От 5 до 20 литров	ПГ 0,1%	ГОСТ 8400-2013	В лаборатории
4	Колонка топливораздаточная	Расход	От 1л ...1000л	ПГ 0,25%, 0,4%	МИ 1864-2020	На территории заказчика
5	Резервуары горизонтальные цинкдрические	Объем	3м ³ ...200м ³	ПГ 0,1...0,2%	ГОСТ 8.346-2000	На территории заказчика
6	Автоцистерны для жидких нефтепродуктов	Объем	1м ³ ...20м ³	ПГ 0,4%	ГОСТ 8.600-2011	На территории заказчика

Директор Баткенского ЦИСМ
 К.У. Умаров
 ПОДПИСЬ

Заведующая отделом метрологии
 А.М. Тажибаева
 ПОДПИСЬ

Проектант Т.Э. Акчурум Ф.У. *А.М. Тажибаева*
 Проверено Т.Э. Акчурум Ф.У. *Т.Э. Акчурум Ф.У.*

Кыргызстандарт/ Баткенский ЦИСМ		Издание №	2	Басылышы №	Киргизүү күнү	Кыргызстандарт/ Баткенский ЦИСМ
ОА	ПЛ (ISO/IEC 17020)	Дата введения	25.10.2024	Киргизүү күнү	Бет	ОА
		Страница	3 из 5	Бет		ПЛ (ISO/IEC 17020)



Приложение к аттестату аккредитации
 № КГ417/КЦА.ОК. 116
 « 07 » сентябрь 2025 г.

Схема Аттестации испытательного оборудования и средств медицинского назначения КМС ГОСТ Р 8.568-2023

7	Электрокардиограф	Сигналы напряжения	Одно и многоканальный	ПГ 0,1...9,5%	Р 50.2.009-2011	На территории заказчика и в лаборатории
8	Электрофарез	Низковольтные частоты	0...50 мА	ПГ 10%	«Руководство по эксплуатации».	На территории заказчика и в лаборатории
9	Амплипульс	Низковольтные частоты	В соотв. с ТО	ПГ 10%	«Руководство по эксплуатации».	На территории заказчика и в лаборатории
10	Стерилизатор суховоздушный	стерильность	0...+200°C	ПГ ±0,3°C	«Руководство по эксплуатации».	На территории заказчика и в лаборатории



Директор Баткенского ЦИСМ
 К.У. Умаров
 Подпись
 К.У. Умаров

Заведующая отделом метрологии

А.М. Тажибаева
 Подпись

Проверено Т.Э. Ахундири Р.У.

Кыргызстандарт/ Баткөнский ЦИСМ		Издание №	2	Басылышы №	Кыргыз үнү	Кыргызстандарт/ Баткөнский ЦИСМ
ОА	ПЛ (ISO/IEC 17020)	Дата введения	25.10.2024	Киргизүү күнү	БЕТ	ОА
		Страница	4 из 5			ПЛ (ISO/IEC 17020)

Приложение к аттестату аккредитации
 № КГ417/КЦА.ОК. 116
 « 07 » шарма 2025 г.



11	Термостат электрический	Температура	+10.....+60°C	III ±0,4 °C	На территории заказчика
12	Центрифуга лабораторная	Обороты	0.....20000 об/мин	III до ±450 об/мин	На территории заказчика



Директор Баткөнського ГЦИСМ
 К.У.Умаров

Заведующая отделом метрологии

ПОДПИСЬ
 А.М.Тажибоева

Проведено Т.Д. Акурову Ф.И.

Т.Д. Акуров Ф.И.
 Р.Д. Акуров Ф.И.

Кыргызстандарт/ Баткенский ЦИСМ	Кыргызстандарт/ Баткенский ЦИСМ				
ОА	ПЛ (ISO/IEC 17020)	Издание №	2	Басылышы №	Киргизүү күнү
		Дата введена	25.10.2024	Бет	
		Страница	5 из 5		
					ОА
					ПЛ (ISO/IEC 17020)



Кыргыз Республикасынын Экономика жана коммерция министрлигинин аккредитациялык уюму
Кыргызский центр аккредитации при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики
191010000

Кана Республикасынын Экономика жана коммерция министрлигинин аккредитациялык уюму
Кана Accreditation Center
191010000

Директор Баткенского ЦИСМ
К.У.Умаров

ПОДПИСЬ

Заведующая отделом метрологии
ПОДПИСЬ
А.М.Тажиева