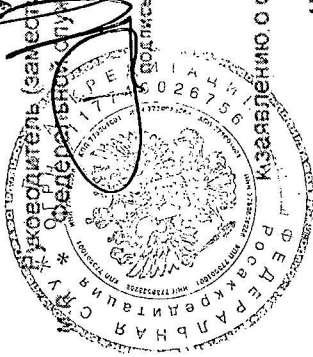


УПРАВЛЕНИЕ АККРЕДИТАЦИИ
 Руководитель (заместитель руководителя)
 Федеральное агентство по аккредитации

Д.А. МАКАРЕНКО
 инициалы, фамилия

010719



Приложение
 к заявлению о сокращении области
 аккредитации

№ RA RU.21ME46
 от " " 2019 г.
 на 10 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Испытательный центр Автономной некоммерческой организации «Центр Испытаний и Сертификации «Союз»
 наименование испытательной лаборатории (центра)
420127, г. Казань, ул. Дементьева, д. 1, корпус 2
 адрес места осуществления деятельности

N п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
Раздел 1. Подтверждение соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), (утвержден решением комиссии таможенного союза от 16.08.2011 № 768)						
1.21		Приборы для очистки поверхностей с использованием жидкостей или пара			Безопасность	В соответствии с технической документацией на прибор для очистки поверхностей с использованием жидкостей или пара
1.23		Утюги электрические			Безопасность	В соответствии с технической документацией на утюги электрические

1	2	3	4	5	6	7
1.24		Гладильные машины, гладильные станки каландрового типа			Безопасность	В соответствии с технической документацией на гладильные машины, гладильные станки каландрового типа
1.25		Электрошунки для одежды и переклаины для полотенец			Безопасность	В соответствии с технической документацией на испытательное оборудование и средства измерений
1.31		Приборы для гигиены рта, присоединяемым к сети через безопасный разделительный трансформатор			Безопасность	В соответствии с технической документацией на приборы для гигиены рта, присоединяемым к сети через безопасный разделительный трансформатор
1.32		Бритвы, приборы для удаления волос и машинки для стрижки волос со встроенным электродвигателем			Безопасность	В соответствии с технической документацией на бритвы, приборы для удаления волос и машинки для стрижки волос со встроенным электродвигателем
1.33		Приборы электротермические для укладки волос или для сушки рук			Безопасность	В соответствии с технической документацией на приборы электротермические для укладки волос или для сушки рук
1.34		Приборы по уходу за кожей и волосами, сауна для лица			Безопасность	В соответствии с технической документацией на приборы по уходу за кожей и волосами, сауна для лица
1.35		Гидромассажные ванны, вихревые ванны			Безопасность	В соответствии с технической документацией на гидромассажные ванны, вихревые ванны
		Изделия для общефизической подготовки, туризма и спорта			Безопасность	В соответствии с технической документацией на изделия для общефизической

1	2	3	4	5	6	7
1.37		Устройства радиоприемные: магнитолы; магнитоаппараты; радиокорректоры; радиоприемники; тunerы; устройства радиоприемные комбинированные; телепередатчики, тюнеры спутникового телевидения			Безопасность	В соответствии с технической документацией на устройства радиоприемные
1.41		Машины швейные бытовые с электроприводом; машины швейные бытовые с комбинированным приводом; машины швейные типа «Зигзаг»			Безопасность	В соответствии с технической документацией на машины швейные бытовые с электроприводом; комбинированным приводом; машины швейные типа «Зигзаг»
1.42		Машины и аппараты вязальные электрические			Безопасность	В соответствии с технической документацией на машины и аппараты вязальные электрические
1.43		Автоматы, полуавтоматы и агрегаты швейные промышленные			Безопасность	В соответствии с технической документацией на автоматы, полуавтоматы и агрегаты швейные промышленные
1.44		Приводы к промышленным швейным машинам			Безопасность	В соответствии с технической документацией на приводы к промышленным швейным машинам
1.50		Инструмент, инвентарь и средства малой механизации самоходные			Безопасность	В соответствии с технической документацией на инструмент, инвентарь и средства малой механизации

1	2	3	4	5	6	7
1.51		Воскопалки и воскопрессы мощностью до 2,5 кВт включительно			Безопасность	садово-огородные В соответствии с технической документацией на воскопалки и воскопрессы мощностью до 2,5 кВт включительно
1.52		Мелкогаки электрические мощностью до 6 кВт включительно			Безопасность	В соответствии с технической документацией на мелкогаки электрические мощностью до 6 кВт включительно
1.53		Устройство для обогрева грунта теплиц личных подсобных хозяйств			Безопасность	В соответствии с технической документацией на устройство для обогрева грунта теплиц личных подсобных хозяйств
1.54		Электроувлажнители для животноводческих помещений			Безопасность	В соответствии с технической документацией на электроувлажнители для животноводческих помещений
		Установки доильные. Аппараты доильные			Безопасность	В соответствии с технической документацией на установки доильные. Аппараты доильные.
1.44		Инкубаторы			Безопасность	В соответствии с технической документацией на инкубаторы
1.56		Дробилки для кормов			Безопасность	В соответствии с технической документацией на дробилки для кормов
1.57		Измельчители грубых и сочных кормов			Безопасность	В соответствии с технической документацией на измельчители грубых и сочных кормов
1.58		Смесители кормов			Безопасность	В соответствии с технической документацией на смесители кормов
1.59		Зпаарники-смесители			Безопасность	В соответствии с технической документацией на смесители кормов

1	2	3	4	5	6	7
1.60		Измельчители пищевых отходов			Безопасность	В соответствии с техниче- ской документацией на из- мельчители пищевых отхо- дов
1.62		Оборудование для ухода за древе- сно-кустарниковыми растениями			Безопасность	В соответствии с техниче- ской документацией на обо- рудование для ухода за дре- весно-кустарниковыми рас- тениями
1.75		Приборы электрические для акла- риумов и садовых водоёмов			Безопасность	В соответствии с техниче- ской документацией на при- боры электрические для ак- вариумов и садовых водоё- мов
1.100		Кнопки звонковые (с питанием от сети 220 В)			Безопасность	В соответствии с техниче- ской документацией на кнопки звонковые (с пита- нием от сети 220 В
1.102		Машины пишущие электрофизи- ческие			Безопасность	В соответствии с техниче- ской документацией на ма- шины пишущие элект- рофизицированные
1.104		Средства микрографии			Безопасность	В соответствии с техниче- ской документацией на сред- ства микрографии
1.105		Машины для обработки бумаг, документов			Безопасность	В соответствии с техниче- ской документацией на ма- шины для обработки бумаг, документов
1.106		Средства связывания документов			Безопасность	В соответствии с техниче- ской документацией на сред- ства связывания документов
		Устройство для заточки карандашей с питанием от сети переменного тока			Безопасность	В соответствии с техниче- ской документацией на устройство для заточки

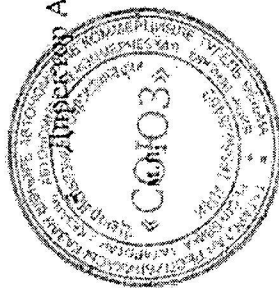
1	2	3	4	5	6	7
1.107		Электрические средства для чертежных работ и счетных операций			Безопасность	карандашей с питанием от сети переменного тока В соответствии с технической документацией на электрические средства для чертежных работ и счетных операций
1.108		Электрические чертежные машины (графопостроители)			Безопасность	В соответствии с технической документацией на электрические чертежные машины (графопостроители)
1.110		Инструменты электромузыкальные и сопутствующие устройства обработки звука: - струнные щипковые; - струнные смычковые; - язычковые; - духовые; - синтезаторы - электрофортепиано; - электронные с мехом; - электронные ударно-шумовые - электроорганы; - устройства усиленно-акустические со встроенным усилителем; - усилители; - ревербераторы; - приставки к электромузыкальным инструментам для получения специальных эффектов (с питанием от сети); - пульта микшерные			Безопасность	В соответствии с технической документацией на инструменты электромузыкальные и сопутствующие устройства обработки звука
1.123		Установки и устройства электрообогревательные (с гибкими электронагревателями, селективно-назначенными)			Безопасность	В соответствии с технической документацией на установки и устройства электрообогревательные (с гибкими электронагревателями, селективно-назначенными)

1	2	3	4	5	6	7
						вективного и инфракрасного нагрева, сельскохозяйственного назначения)
1.130		Омметры			Безопасность	В соответствии с технической документацией на омметры
1.131		Ваттметры и варметры			Безопасность	В соответствии с технической документацией на ваттметры и варметры
1.132		Частотомеры			Безопасность	В соответствии с технической документацией на частотомеры
1.133		Фазометры, измерители коэффициента мощности и синхроскопы			Безопасность	В соответствии с технической документацией на фазометры, измерители коэффициента мощности и синхроскопы
1.134		Амперметры, вольтметры			Безопасность	В соответствии с технической документацией на амперметры, вольтметры
1.137		Часы, не предназначенные для ношения на себе или с собой (напольные, настольные) с питанием от сети переменного тока, включая электронные			Безопасность	В соответствии с технической документацией на часы, не предназначенные для ношения на себе или с собой (напольные, настольные, настенные) с питанием от сети переменного тока, включая электронные
1.138		Фотоаппараты со встроенной лампой-вспышкой			Безопасность	В соответствии с технической документацией на фотоаппараты со встроенной лампой-вспышкой
1.139		Фотоаппараты цифровые			Безопасность	В соответствии с технической документацией на фотоаппараты цифровые
1.142		Аппаратура звукозаписывающая и звукоусилительная студийная			Безопасность	В соответствии с технической документацией на аппаратуру звукозаписывающую и звукоусилительную студийную

1	2	3	4	5	6	7
		(профессиональная)				ратура звукозаписывающая и звуковоспроизводящая студийная (профессиональная)
1.143		Устройства выходные акустические активные с питанием от сети			Безопасность	В соответствии с технической документацией на устройства выходные акустические активные с питанием от сети
1.144		Аппаратура радиовещательная студийная			Безопасность	В соответствии с технической документацией на аппаратура радиовещательная студийная
1.145		Аппаратура приемопередающая телевизионная			Безопасность	В соответствии с технической документацией на аппаратура приемопередающая телевизионная
1.146		Аппаратура и оборудование телевизионных центров, студий и аппаратных			Безопасность	В соответствии с технической документацией на аппаратура и оборудование телевизионных центров, студий и аппаратных
1.147		Аппаратура видеозаписи и воспроизведения студийная			Безопасность	В соответствии с технической документацией на аппаратура видеозаписи и воспроизведения студийная
<p>Раздел 2. Подтверждение соответствия продукции требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) (утвержден решением комиссии таможенного союза от 18.10.2011 № 823)</p>						
2.7		Оборудование и машины строн-тельные			Безопасность Шумы Вибрация	В соответствии с технической документацией на оборудование и машины строн-тельные
2.9		Машины и оборудование для коммунального хозяйства			Безопасность	В соответствии с технической документацией на машины и оборудование для коммунального хозяйства

1	2	3	4	5	6	7
						коммунального хозяйства
2.11		Оборудование бумагоделательное			Безопасность	В соответствии с технической документацией на оборудование бумагоделательное
2.18		Муфты управляемые механические фрикционные с электромагнитным переключением			Безопасность	В соответствии с технической документацией на муфты управляемые механические фрикционные с электромагнитным переключением
2.19		Станки деревообрабатывающие бытовые			Безопасность	В соответствии с технической документацией на станки деревообрабатывающие бытовые
2.26		Оборудование целлюлозно-бумажное			Безопасность	В соответствии с технической документацией на оборудование целлюлозно-бумажное
2.28		Оборудование деревообрабатывающее			Безопасность	В соответствии с технической документацией на оборудование деревообрабатывающее
2.30		Средства малой механики садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, в том числе электрические			Безопасность	В соответствии с технической документацией на средства малой механики садово-огородного и лесохозяйственного применения механизированные, в том числе электрические
2.31		Машины для животноводства, птицеводства и кормопроизводства			Безопасность	В соответствии с технической документацией на машины для животноводства, птицеводства и кормопроизводства
2.32		Дробилки			Безопасность	В соответствии с технической документацией на дробилки

1	2	3	4	5	6	7
2.23		Машины швейные, вязальные бытовые			Безопасность	В соответствии с технической документацией на машины швейные, вязальные бытовые
2.27		Оборудование технологическое для текстильной промышленности.				В соответствии с технической документацией на оборудование технологическое для текстильной промышленности
Раздел 4. Подтверждение соответствия текстильных изделий						
4.32		Мебель медицинская, включая хирургическую, стоматологическую или ветеринарную			Конструкция Масса Функциональность. Устойчивость к циклу обработки	В соответствии с ТД на мебель медицинская, включая хирургическую, стоматологическую или ветеринарную



Директор АНО «ЦИИС «Союз»

Н.В.Петряков