

16.10.2020  
СОКРАЩЕНА

Приложение  
к заявлению о сокращении  
области аккредитации  
на 8 листах лист 1

**Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ОКЕАН»**

**Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования  
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (ИЦ «Океан» ДВФУ)**

690922, Россия, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, Лабораторный корпус,  
помещения 1602.2.1602.3. 1607.12. 1609.6. 1609.7.1615.1. 1617  
адрес места осуществления деятельности

№ 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
1	ГОСТ 25779	Игрушки	32.4	9503 9504 9505	Площадь отверстий на пленке	(3 – 10) мм
					Размеры полимерных пленок	(5x5 – 100x100) мм
					Размер набивочных гранул	(0,1 - 4) мм
					Размер наполнителей игрушек, во влажной среде	(0,1 - 6) мм
					Доступность кромок металлических деталей	Доступны/не доступны
					Острота кромок	Острые/не острые
					Угол, на который загнуты, завернуты или закручены кромки металлических деталей	Сгибается/ не сгибается/ломается /не ломается
					Наличие защитного покрытия на кромках металлических деталей	Присутствует/отсутствует
					Зазор между листом металла и расположенной под ним плоскостью	(0,1 – 15,0) мм
					Внешний вид доступных кромок игрушек	Соответствует/не соответствует
					Размер отверстий в масках	(2,0 – 5,0) мм
					Зазор между краями деталей игрушки, состоящей из	(0,1 – 15,0) мм

1	2	3	4	5	6	7
ГОСТ 25779 (Продолжение)	Игрушки	32.4	9503 9504 9505	двух частей, соединенных одной или более петлями		
				Зазор между головкой заводного ключа или заводной ручки и корпусом игрушки	(0,1 – 15,0) мм	
				Масса игрушки	Соответствует/не соответствует	
				Отсутствие пайки	Присутствует/отсутствует	
				Доступность острых концов крепежных деталей	Соответствует/не соответствует	
				Внешний вид доступных крепежных деталей		
				Контроль головок утопленных крепежных деталей	Соответствует/не соответствует	
				Размер выступающих или утопленных резьбовых концов болтов и винтов		
				Контроль остроты концов игрушки и проволоки	Соответствует/не соответствует	
				Доступность острых концов игрушки и проволоки	Доступны/не доступны	
				Внешний вид доступных острых концов игрушки и проволоки	Соответствует/не соответствует	
				Контроль гибкости и прочности проволоки	Сгибается/ не сгибается/ломается /не ломается	
				Контроль прочности корпуса игрушки	Выдерживает/не выдерживает	
				Наличие защиты на жестких деталях игрушки	Присутствует/отсутствует	
				Контроль прочности соединения защитного элемента с деталью игрушки	Выдерживает/не выдерживает	
				Контроль срабатывания ограничителя или замка в складных устройствах		
				Контроль зазора в складных устройствах	(0,1 – 15,0) мм	
				Доступность приводных механизмов	Доступны/ не доступны	
				Прочность корпуса игрушки с приводным механизмом	Выдерживает/не выдерживает	
				Контроль силы противодействия приводного механизма	Соответствует/не соответствует	
Контроль доступности пружин	Доступны/ не доступны					
Контроль игрушки и съемных деталей	Выдерживает/не					

1	2	3	4	5	6	7
ГОСТ 25779 (Продолжение)	Игрушки	32.4	9503 9504 9505			выдерживает
				Контроль захвата несъемных деталей игрушек	Выдерживает/не выдерживает	
				Контроль прочности несъемных деталей игрушек	Выдерживает/не выдерживает	
				Контроль отделяющихся предметов при контакте со ртом	Выдерживает/не выдерживает	
				Прочность корпуса игрушки при контакте со ртом	Выдерживает/не выдерживает	
				Размер шнуров	(100 -15000) мм	
				Диаметр шнуров	(0,2 – 1,0) см	
				Контроль усилия открывания устройств	Выдерживает/не выдерживает	
				Прочность игрушки, приводимой в действие ребенком и несущей на себе массу ребенка	Выдерживает/не выдерживает	
				Устойчивость игрушки, приводимой в действие ребенком и несущей на себе массу ребенка	Выдерживает/не выдерживает	
				Контроль тормозного устройства	Выдерживает/не выдерживает	
				Наличие щитков	Присутствие/отсутствие	
				Крепление щитков	Соответствует/ не соответствует	
				Размер отверстий колес	Соответствует/ не соответствует	
				Размер между колесами		
				Угол поворота переднего колеса двухколесных игрушек		
				Прочность игрушки, несущих на себе массу тела ребенка и не предназначенных для езды	Выдерживает/не выдерживает	
				Устойчивость игрушки, несущей на себе массу тела ребенка не предназначенных для езды		
				Прочность подвесных качелей	Выдерживает/не выдерживает	
				Диаметр крепления качелей	Соответствует/не соответствует	
				Контроль угла крюка для крепления качелей		
Контроль высоты защитных устройств в виде переключателей на подвесных качелях						
Устойчивость неподвижных напольных игрушек, не несущих на себе массу тела ребенка	Выдерживает/не выдерживает					
Воспламеняемость игрушек, содержащих источник тепла	Соответствует/не соответствует					

1	2	3	4	5	6	7
ГОСТ 25779 (Продолжение)	Игрушки		32.4	9503 9504 9505	Контроль температуры частей игрушки	
					Утечка газа или жидкости в игрушках, содержащих источник тепла	
					Диаметр неметаллических наконечников метательных снарядов игрушек	(20,0 – 100,0) мм
					Прочность крепления наконечников метательных снарядов игрушек	Соответствует/не соответствует
					Контроль наконечников дротиков	Соответствует/не соответствует
					Внешний вид снарядов в виде стрел и самолетов	Соответствует/не соответствует
					Площадь поперечного сечения защищенной ударной поверхности снарядов в виде стрел и самолетов	Соответствует/не соответствует
					Кинетическая энергия снарядов	Соответствует/не соответствует
					Масса снарядов	Соответствует/не соответствует
					Скорость снарядов	Соответствует/не соответствует
					Контроль скорости полета снаряда	Соответствует/не соответствует
					Внешний вид стрел и их концов	Соответствует/не соответствует
					Кинетическая энергия стрел	Соответствует/не соответствует
					Наличие функциональных острых кромок и острых концов на копиях холодного оружия	Присутствуют/отсутствуют
					Устойчивость к удару деталей игрушки, имитирующей защитное средство	Выдерживает/не выдерживает
					Контроль поверхностного окрашивания и роспись погремущек	Соответствует/не соответствует
					Прочность погремущек	Выдерживает/не выдерживает
Утечка содержимого в игрушках для детей грудного возраста	Соответствует/не соответствует					
Размеры игрушек для детей грудного возраста	Помещается/не помещается полностью/не помещается					
ГОСТ 25779	Игрушки		32.4	9503	Контроль шнуров для летающих игрушек	Соответствует/не соответствует

1	2	3	4	5	6	7					
	(Продолжение)			9504 9505	Контроль наличия невозвратных клапанов в надувной игрушке	Присутствуют/отсутствуют					
					Герметичность надувных игрушек	Герметичны/не герметичны/выдержало/не выдержало					
					Прочность сварных швов надувных игрушек	Соответствует/не соответствует					
					Уровень звука	(10 -90) дБ					
					Стойкость защитно-декоративного покрытия игрушек к действию слюны, пота и влажной обработке	Соответствует/не соответствует					
					Прочность сцепления металлических и неметаллических неорганических покрытий	Соответствует/не соответствует					
					Контроль отсутствия зазубрин на поверхности и доступных краях игрушки или детали, изготовленных из древесины	Соответствует/не соответствует					
					Уровень запаха игрушки	(0 -5) балл					
					Контроль высоты изображения предмета, спроецированного на экран в фокусе оптической игрушки	Соответствует/не соответствует					
					Контроль расстояния от глаза до рассматриваемого предмета в оптических игрушках без коррекции зрения	Соответствует/не соответствует					
					Контроль отклонения от плоскостности и параллельности стекол в биноклях без коррекции зрения	Соответствует/не соответствует					
					Контроль устройства, обеспечивающего изменение межцентрового расстояния в стереоскопе с подвижной оптической системой	Соответствует/не соответствует					
					Отсутствие доступа к наполнителю в калейдоскопе	Соответствует/не соответствует					
					Кратность увеличения окуляра фильмоскопа	Соответствует/не соответствует					
					Наличие заслонки в оптических игрушках	Присутствие/отсутствие					
					Расстояние от заслонки до глаза	Соответствует/не соответствует					
					Контроль контрастности цвета, текста, фона и качества рисунка	Соответствует/не соответствует					
					ГОСТ 25779 (Продолжение)	Игрушки			9503	Отмарывание красок на бумаге и картоне	Соответствует/не соответствует
										Прочность швов мягконабивных игрушек	Выдерживает/не выдерживает
	Контроль касания электромонтажных проводов к дви-	Соответствует/не									

1	2	3	4	5	6	7
			32.4	9504 9505	жущимся частям игрушки Контроль вилочных частей электрических соединителей Контроль крепления химических источников тока Конструкция отсека для химических источников тока Контакты для подключения отрицательного и положительного выводов элементов питания Крепление элементов для подавления радиопомех Пожаробезопасность игрушек и материалов, применяемых для их изготовления Миграция химических веществ	соответствует Соответствует/не соответствует Соответствует/не соответствует Соответствует/не соответствует Соответствует/не соответствует Соответствует/не соответствует (0 - 2) с Отсутствие/наличие
2	ГОСТ Р 53906	Игрушки	32.4	9503 9504 9505	Размер Вращающий момент Растяжение Падение Опрокидывание Удар Давление Намачивание Доступность составных частей Острота кромок Заостренность концов Гибкость проволоки Набухание	Соответствует/не соответствует Отсоединяется/не отсоединяется Отсоединяется/не отсоединяется Выдерживает/ не выдерживает Выдерживает/ не выдерживает Доступны/не доступны Острые/ неострые Сгибается/не сгибается/ломается/не ломается Набухание более 50%/ набухание менее 50%
	ГОСТ Р 53906 (Продолжение)	Игрушки	32.4	9503 9504 9505	Герметичность Размер игрушек для детей грудного возраста Складывание Скольжение	Герметична/ не герметична Проходит/не проходит Соответствует/не соответствует

1	2	3	4	5	6	7
ГОСТ Р 53906 (Продолжение)	Игрушки	32.4	9503 9504 9505	Нагрузка	Выдерживает/ не выдерживает	
				Удельное электрическое сопротивление шнуров	Выдерживает/ не выдерживает	
				Толщина шнуров	Соответствует/не соответствует	
				Статическая прочность	Выдерживает/ не выдерживает	
				Динамическая прочность	Выдерживает/ не выдерживает	
				Устойчивость	Выдерживает/ не выдерживает	
				Прочность качелей и аналогичных игрушек	Выдерживает/ не выдерживает	
				Кинетическая энергия метательных снарядов	Выдерживает/ не выдерживает	
				Кинетическая энергия лука и стрел	Выдерживает/ не выдерживает	
				Толщина полимерной пленки	Соответствует/не соответствует	
				Прочность адгезии	Выдерживает/ не выдерживает	
				Плотность стекла	Соответствует/не соответствует	
				Размер отверстия для лазанья и аналогичных игрушках	Соответствует/не соответствует	
				Диаметр тросов и цепей для качелей	Соответствует/не соответствует	
				Свойства тормозных устройств, за исключением игрушечных велосипедов		
				Свойства тормозных устройств велосипедов		
				Уровень громкости звука	(10 -90) Дц	
				Скорость игрушек с электрическим приводом	Соответствует/не соответствует	
				Измерение температуры игрушки	Соответствует/не соответствует	
				Стойкость защитно-декоративного покрытия игрушек к действию слюны, пота и влажной обработки	Соответствует/не соответствует	
Прочность сцепления (адгезия) металлических и неметаллических покрытий	Выдерживает/не выдерживает					
Высота изображения предмета, спроецированного оптической игрушки на экран в фокусе	Соответствует/не соответствует					

1	2	3	4	5	6	7
					Расстояние от глаза до рассматриваемого предмета в оптических игрушках без коррекции зрения	Соответствует/не соответствует
					Отклонение от плоскости стекол в биноклях без коррекции зрения	Соответствует/не соответствует
					Доступ к наполнителю в калейдоскопе	Соответствует/не соответствует
					Кратность увеличения окуляра фильмоскопа	Соответствует/не соответствует
					Контрастность цвета, текста, фона и качества рисунка в настольно-печатных играх	Соответствует/не соответствует
					Контакты и качество крепления источников тока	Соответствует/не соответствует
					Конструкция отсека для химических источников тока	Соответствует/не соответствует
					Глубина утопления контакта для подключения положительного вывода элемента	Соответствует/не соответствует
					Прочность сварных швов	Выдерживает/не выдерживает
					Миграция химических веществ	
3	ГОСТ Р 51557				Номинальное напряжение в электрической игрушке, а также на ее составных частях	Выдерживает/не выдерживает
					Электрическая прочность при рабочей температуре	Выдерживает/не выдерживает
					Устойчивость к воздействию влаги	Выдерживает/не выдерживает
					Механическая прочность	Выдерживает/не выдерживает
					Защита шнуров и проводов	Соответствует/не соответствует
					Механическое напряжение	Выдерживает/не выдерживает
					Теплостойкость и огнестойкость	Соответствует/не соответствует

Директор Испытательного центра «Океан»  
Дальневосточного федерального университета



Ю.В. Приходько,  
по доверенности от 21.09.2020 № 12-10-467