

№ п/п	Наименование товара, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Технические, функциональные характеристики	
				Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)	Описание, значение
1.	<b>Игровой комплекс №34 (ИК-34)</b> 	Шт.	1		
				Высота (мм)	2850
				Длина (мм)	3100
				Ширина (мм)	2800
				Высота площадки (мм)	900
				<b>Применяемые материалы</b>	
				Декоративные фанерные элементы	ламинированная водостойкая фанера марки ФСФ толщиной 18мм. все углы фанеры закруглены, радиус 20мм. ГОСТР 52169-2012.
				Столбы	В кол-ве 8 шт. выполнены из клееного деревянного бруса, сечением 100х100 мм и имеющими скругленный профиль с канавкой посередине. Сверху столбы заканчиваются фанерной заглушкой синего цвета. Снизу столбы заканчиваются металлическим уголком 30х30мм. закладная заканчивается монтажным прямоугольным фланцем, выполненным из стали толщиной 2мм, которые бетонируются в землю.
				Пол	В количестве 1 шт., выполнены из высушенной сосновой доски, с покрытием антисептиком "Акватекс". Пол крепится к столбам из бруса на мебельные болты длиной 150мм.
				ГоркаН-900мм.	В кол-ве 1шт. Каркас выполнен из профильной трубы сечением 50х25х2мм и утоплен в отфрезерованный паз фанерного борта по всей длине. Скат изготовлен из единого листа не ржавеющей стали, толщиной 1,2 мм, приваренным к каркасу горки. Борта горки выполнены из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт 2/2 толщиной 18мм и высотой 100мм. Боковые ограждения ската горки выполнены из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт 2/2 толщиной 18мм и оборудованы поручнем ограничителем. Поручень выполнен из металлической трубы диаметром 27мм и толщиной стенки 3.5мм с двумя штампованными ушками из стали 2 мм, под 4 мебельных болта.
Лестница	В кол-ве 1шт. Ступеньки в кол-ве 5шт., выполнены из деревянного бруса толщиной 40мм. Ступеньки устанавливаются в отфрезерованный паз каркас лестницы. Пе-				

				рила выполнены из ламинированной влагостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм. Для бетонирования используются металлические закладные из профильной трубы сечением 50x25x1,5 мм, закрепленные на столбе и окрашенные термопластичной порошковой краской.
			Декоративное ограждение	В кол-ве 3шт, выполнены из ламинированной влагостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм. все углы фанеры закруглены, радиус 20мм. ГОСТ Р 52169-2012.
			Двухскатная крыша	В кол-ве 2 шт., выполнена из ламинированной влагостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм. с декоративной наклейкой в виде "Солнышка" и "Радуги".
			Дугообразный лаз	В кол-ве 1шт., Боковые ограждения лаза оборудованы поручнем ограничителем. Пол лаза выполнен из высушенной сосновой доски, с покрытием антисептиком "Акватекс". Поручень выполнен из металлической трубы диаметром 27мм и толщиной стенки 3.5мм с двумя штампованными ушками из стали 2 мм, под 4 мебельных болта. На поручень крепится полимерный канат.
			Материалы	Клееный деревянный брус и деревянная доска выполнены из сосновой древесины, подвергнуты специальной обработке и сушке до мебельной влажности 7-10%, тщательно отшлифованы со всех сторон и покрашены в заводских условиях профессиональными двухкомпонентными красками. Влагостойкая ламинированная фанера марки ФСФ, все углы фанеры закругленными, радиус 20мм, ГОСТ Р 52169-2012 Детали из фанеры имеют полиакрилатное покрытие, специально предназначено для применения на детских площадках, стойко к сложным погодным условиям, истиранию, устойчиво к воздействию ультрафиолета и влаги. Металл покрашен термопластичной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. ГСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52301-2013