

№ п/п	Наименование товара, работ, услуг	Ед. изм.	Кол- во	Технические, функциональные характеристики									
				Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)	Описание, значение								
	<p>Детский игровой комплекс №35</p> 	Шт.	1	<table> <tr> <td>Высота (мм)</td> <td>2450</td> </tr> <tr> <td>Длина (мм)</td> <td>2900</td> </tr> <tr> <td>Ширина (мм)</td> <td>3300</td> </tr> <tr> <td>Высота площадки (мм)</td> <td>600</td> </tr> </table> <p>Применяемые материалы</p> <p>Столбы</p> <p>В кол-ве 10шт. kleеного деревянного бруса, сечением 100x100мм. и имеющими скругленный профиль с канавкой посередине. Сверху столбы заканчиваются заглушкой синего цвета. Снизу столбы заканчиваются металлической закладной, изготовленной из металлического уголка 32x32мм. толщиной стенки 3мм. Закладная заканчивается прямоугольным фланцем, выполненным из стали толщиной 2мм., которые бетонируются в землю.</p> <p>Пол</p> <p>Выполнен из деревянного бруса толщиной 40мм., крепится к столбам из бруса на мебельные болты длиной 150мм.</p> <p>Скат Н-600мм</p> <p>В кол-ве 2шт. Каркас выполнен из профильной трубы сечением 50x25x2мм. и утоплен в отфрезерованный паз фанерного борта по всей длине. Скат изготовлен из единого листа нержавеющей стали, толщиной 1,2мм., 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., высотой 700мм. и оборудованы поручнем ограничителем на высоте 600мм. Поручень выполнен из металлической трубы диаметром 27мм. и толщиной стенки 2,8мм. с двумя ушками из стали толщиной 2 мм., под 4</p>	Высота (мм)	2450	Длина (мм)	2900	Ширина (мм)	3300	Высота площадки (мм)	600	
Высота (мм)	2450												
Длина (мм)	2900												
Ширина (мм)	3300												
Высота площадки (мм)	600												

	мебельных болта.
Угловая ступень	В количестве 2шт выполненная из влагостойкой фанеры с противоскользящим покрытием толщиной 18мм.
Лавки	Выполненная из влагостойкой фанеры толщиной 18мм.
Крыша	В кол-ве 2шт. выполнены из влагостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм. с нанесенным рисунком.
Ограждение	В кол-ве бшт. выполнены из ламинированной влагостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм. с нанесенным рисунком.
Материалы	Клееный деревянный брус выполнены из сосновой древесины, подвергнутой специальной обработке и сушке, тщательно отшлифован со всех сторон и покрашен в заводских условиях акриловой краской. Влагостойкая фанера марки ФСФ, все углы фанеры закруглены, радиус 20мм, ГОСТ Р 52169-2012 Детали из фанеры покрыты двухкомпонентной полиуретановой краской, специально предназначеннной для применения на детских площадках, стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета и влаги. Деревянные детали конструкции (полы, ступени, мостики, переходы) выполнены из сосновой древесины, подвергнутой специальной обработке и сушке тщательно отшлифованы со всех сторон и покрыты защитным грунтом антисептиком. Металл покрашен термопластичной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. ГСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52301-2013