|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | | **Описание, значение** |
| **1.** | **Паровозик с вагончиком**  **ТР-07** | **Шт.** | **1** |  | |  |
| Высота (мм) | | 1800 |
| Длина (мм) | | 4200 |
| Ширина (мм) | | 1000 |
| Высота площадки (мм) | | 650 |
| **Применяемые материалы** | | |
| Столбы | В кол-ве 10 шт. Столб изготовлен из клееного деревянного бруса, сечением 100х100 мм и имеющими скругленный профиль с канавкой посередине.  Снизу столбы заканчивается закладной деталью, выполненной из листовой стали толщиной 3 мм и профильной трубы 40х40мм и толщиной стенки 1,5мм. Закладная заканчивается монтажным фланцем, выполненным из стали толщиной 3 мм, которые бетонируются в землю. | |
| Полы | В кол-ве 2шт, выполнен из высушенной сосновой доски. Пол крепится к столбам из бруса на мебельные болты длиной 150мм. | |
| Мостик | В кол-ве 1шт. выполнен из высушенной сосновой доски. Пол крепится к столбам из бруса на мебельные болты длиной 150мм. Перила мостика в кол-ве 2шт выполнены из ламинированной водостойкая фанера марки ФОФ толщиной 18мм. все углы фанеры закруглены, радиус 20мм, ГОСТР 52169-2012. | |
| Ограждения с декоративными накладками | В кол-ве 4 шт. выполнены из ламинированной влагостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм. | |
| Наклонный лаз | В кол-ве 1шт., выполнен из ламинированной влагостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм. с декоративными ппрорезями. | |
| Лаз барабан | В кол-ве 1шт. из выполнены из ламинированной влагостойкой фанеры марки ФОФ толщиной 18мм. все углы фанеры закруглены, радиус 20мм,  ГОСТР 52169-2012. | |
| Крыша | В кол-ве 2шт. выполнены из ламинированной влагостойкой фанеры марки ФОФ толщиной 18мм. Крепление скатов крыши с фронтоном осуществляется при помощи оцинкованного уголка без острых углов 50х50х35мм. все углы фанеры закруглены, радиус 20мм. ГОСТР 52169-2012. | |
| Колеса | В кол-ве 5шт., выполнены из ламинированной влагостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 18мм. | |
| Материалы | Клееный деревянный брус и деревянные бруски выполнены из сосновой древесины, подвергнуты специальной обработке и сушке до мебельной влажности 7-10%, тщательно отшлифованы со всех сторон и покрашены в заводских условиях. Влагостойкая ламинированной фанера марки ФСФ, все углы фанеры закругленными, радиус 20мм, ГОСТ Р 52169-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 полимерной-порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. | |