



ДИК 1.03.5.03 Паровозик

Комплектация			Кол-во	Единица измерения
1	Башни	Первая башня выполнена из четырех клеёных брусьев, окрашенных в коричневый цвет, 100x100 мм высота 2500 мм, пол из ламинированной фанеры с анти скользящим покрытием 1000x1000 мм, толщиной 18 мм, над башней имеется крыша из фанеры по декоративным аркам, кромки фанеры тщательно шлифованы, фанера окрашена в синий и красный цвет. Вторая башня примыкает к башне с горкой, выполнена из двух клеёных брусьев, окрашенных в коричневый цвет, 100x100 мм высота 1500 мм; без крыши. Третья башня (вагончик) выполнена из четырех клеёных брусьев, окрашенных в коричневый цвет, 100x100 мм высота 2500 мм, пол из ламинированной фанеры с анти скользящим покрытием 1000x1000 мм, толщиной 18 мм. Отметка пола башни с горкой от планировочной и башни «вагончик» от площадки 750 мм, примыкающая башня – отм. пола 600 мм	3	шт.
2	Горка	Скат горки шириной 540 мм, выполнен из нержавеющей стали t 1,5 мм-цельного листа, борта выполнены из влагостойкой фанеры толщиной 24 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы, борта окрашены в синий цвет. Опорный каркас горки выполнен из профиля 40x25 и труб диаметром 32 мм (металл имеет плавные радиусы и тщательную обработку швов, покрыт порошковой краской в красный цвет). Размер горки в плане 540x1340x750(h).	1	шт.
3	Лестница-пандус	Выполнена из сварного каркаса из труб диаметром 32 мм и настила из ламинированной фанеры с анти скользящим покрытием, толщиной 18 мм, и тремя планками для упора. Металл окрашен порошковой краской в синий цвет, кромки фанеры тщательно обработаны и окрашены в бежевый цвет. Размер пандуса 800x1000x750	1	шт.
4	Сетка для лазанья	Выполнена из шести-прядного армированного полиамидного каната тросовой свивки диаметром 16 мм, на брус обвязки стоек крепиться при помощи скоб через коуши. Канаты в местах пересечения фиксируются при помощи пластикового крестообразного соединителя для канатов диаметром 16 мм. Канаты помещаются в пазы соединителя, которые защёлкиваются между собой и фиксируются саморезом. Концы канатов заканчиваются коушем и фиксируются зажимной втулкой.	1	шт.
5	Рукоход	Рукоход выполнен из двух клеёных брусьев, окрашенных в коричневый цвет, не более 100x100 мм длиной 2000 мм. Между брусами крепятся перекладины из стальной трубы диаметром 27 мм с толщиной стенки не менее 2,8 мм, к трубе с двух сторон приварены в заводских условиях планки из листовой стали . толщиной не	1	комплект

		менее 3 мм , шириной 40 мм и длиной 100 мм. Перекладины окрашены в вереско-розовый цвет. Шаг перекладин 300 мм. Для соединения со стойками башни и стойками турника имеются накладки из влагостойкой фанеры толщиной 18 мм. Накладки окрашены в желтый цвет.		
6	Декоративные элементы	Комплексе стилизован под паровоз с вагоном, имеется комплект бортов, накладок, ограждений , колес- окрашены с нанесением рисунка.	1	комплект
7	Габариты (ДхШхВ), мм	6900х2400х2700		
8	Зона безопасности, мм	9900х5400		

