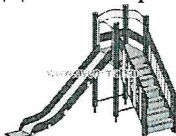



**Характеристика используемых товаров**

№ п./п	Наименование товара	Требования к значениям показателей, позволяющие определить соответствие работ установленным требованиям *
1	<p style="text-align: center;">Детская горка</p> 	<p>Детская горка с характеристиками:  Длина не менее 3870 мм и не более 4000 мм.  Ширина не менее 2420 мм и не более 2500 мм  Высота не менее 2350 мм и не более 2400 мм  Высота горки: не менее 1510 мм и не более 1560 мм  Все элементы горки: металлическая основа, соединения деталей и швы сварки должны быть обработаны.  Несущие столбы конструкции выполнены из клееного бруса размером не менее 80мм х 80 мм и не более 90 мм х 90 мм (древесина хвойных пород влажностью от 7% до 10%), цвет серый. Скат горки изготовлен из единого листа нержавеющей стали толщиной не менее 1 мм и не более 1,2 мм. Пол площадок, ступени лестницы и площадка торможения выполнены из нескользящей ламинированной фанеры толщиной не менее 12 мм и не более 14 мм. Накладные элементы изготовлены из влагостойкой окрашенной фанеры толщиной не менее 12 мм и не более 14 мм. При изготовлении конструктивных элементов используется: цельный брус размером не менее 80мм х 80 мм и не более 90мм х 90 мм (древесина хвойных пород влажностью от 7% до 10%), цвет серый; канат полиамидный диаметром не менее 32 мм и не более 40 мм; оцинкованный крепеж; разноцветные пластиковые заглушки на места резьбовых соединений и торцы столбов. На элементы нанесено антивандальное защитное покрытие, позволяющее удалять вандальные надписи и рисунки любым растворителем без нанесения вреда изделию.  Детская горка должна соответствовать эскизу технического задания. Изделие должно быть сертифицировано и отвечать требованиям качества и безопасности.</p>
2	<p style="text-align: center;">Летняя детская беседка</p> 	<p>Летняя детская беседка круглая с характеристиками:  Длина не менее 2600 мм и не более 2700 мм.  Ширина не менее 2600 мм и не более 2600 мм  Высота не менее 2500 мм и не более 2600 мм  Диаметр не менее 2600 мм и не более 2700 мм  Конструкция изготовлена из металлической основы - труба диаметром не менее 100 мм и не более 114 мм, толщиной стенки не менее 3 мм и не более 4 мм, влагостойкой окрашенной фанеры (краска по фанере - эмаль алкидно-уретановая), толщиной не менее 12 мм и не более 14 мм. При изготовлении конструктивных элементов использованы: оцинкованный крепеж; пластиковые заглушки на места резьбовых соединений. На элементы нанесено защитное покрытие от атмосферных и вандальных воздействий.  Детская беседка должна соответствовать эскизу технического задания. Изделие должно быть сертифицировано и отвечать требованиям качества и безопасности.</p>