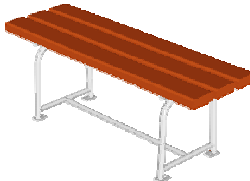


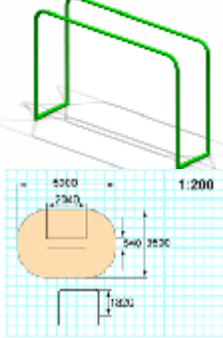
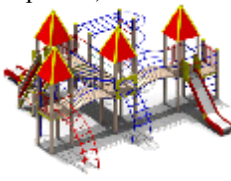
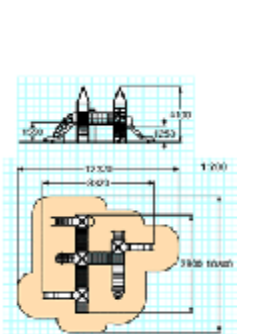

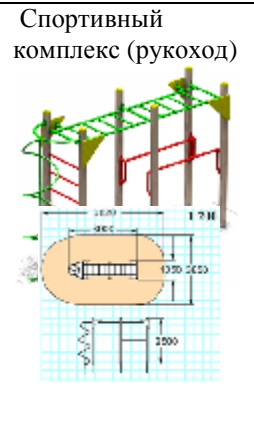



Ведомость малых архитектурных форм		
Наименование	Характеристика оборудования	Кол-во, шт.
Скамья 	Габаритные размеры: Длина 1150мм, Ширина 390 мм, Высота 500 мм. Комплектация: Место для сидения изготовлено из древесины хвойных пород влажностью 7-10%, влагостойкая фанера толщиной 24 мм.	5
Урна, деревянная (круглая или квадратная) с железобетонным основанием 	Габаритные размеры: Круглой формы – диаметр 390мм, высота 670 мм Материалы: Отделка урны изготовлена из древесины хвойных пород. Основание урны изготовлено из железобетона. В состав урны должна входить металлическая вставка (емкость для мусора) с сечением, соответствующим форме и размерам урны.	5
Турник 	Турник предназначен для детей от 12 лет. Турник состоит из четырех стоек, соединенных между собой с помощью специализированных хомутов разно-уровневыми перекладинами одного размера в длину. Габаритные размеры: Длина: 3500- 4500мм Ширина 100 мм Высота 1 турника от 1700-1900мм Высота 2 турника от 2000-2200мм Высота 3 турника от 2300 -2700 мм, Материалы: окрашенный порошковыми красками металл, оцинкованный крепеж. Турник: ГОСТ Р 52169-2012 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования; ГОСТ Р 52301-2013 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования.	1
Брусья параллельные 	Брусья параллельные предназначены для детей дошкольного возраста от 6 лет. Места для хвата руками из трубы сечением 33- 42 мм, окрашенного порошковыми красками. Количество брусьев: 2 Габаритные размеры: Длина 2050мм Ширина 550мм, Высота 1450мм. Под бетонирование. Брусья параллельные: ГОСТ Р 52169-2012 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования; ГОСТ Р 52301-2013 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации.	1
Детский игровой комплекс (с 2 горками) 	Детский игровой комплекс предназначен для детей школьного возраста от 6 лет. Габаритные размеры: 7740x8420 мм высота 4100 мм Материалы: древесина хвойных пород влажностью 7-10%, влагостойкая фанера толщиной 24 мм. Несущие столбы комплекса выполнены из клееного бруса сечением 100x100 мм имеют скругленный профиль с канавкой посередине. Сверху столбы заканчиваются пластиковой заглушкой, с низу столбы оканчиваются металлическим оцинкованными подпятниками, которые бетонируются в землю. Комплекс включает :	1

	<ul style="list-style-type: none"> • 2 горки • лиану в виде колец • переход из качающегося моста со страховочным мостом • шест со спиралью из трубы • шведская стенка <p>Весь комплекс оформлен в определенной тематике. Детский игровой комплекс: ГОСТ Р 52168-2012. Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования; ГОСТ Р 52169-2012 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования; ГОСТ Р 52301-2013 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования.</p>	
<p>Коврик резиновый на бетонной основе под скат горки</p> 	<p>Размеры: 510x510 мм, высота 140 мм. Материалы: армированная резина, бетон, арматура. Комплектация: Резиновый коврик толщиной 25 мм - 35 мм с протектором против скольжения, на бетонной армированной подушке.</p>	
<p>Спортивный комплекс (рукоход)</p> 	<p>Рукоход с брусьями предназначен для детей дошкольного возраста от 6 лет Габаритные размеры: Длина 2700мм Ширина 1048 мм Высота 2700 мм. Комплекс:</p> <ul style="list-style-type: none"> • шведская стенка, изготовленный из трубы • рукоход, изготовленный из трубы, • металлический шест или шест со спиралью из трубы • брусья или турник, изготовленные из трубы <p>Детский рукоход: ГОСТ Р 52169-2012 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования; ГОСТ Р 52301-2013 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования.</p>	1
<p>Качели на металлических стойках с сидением на гибкой подвеске</p> 	<p>Качели предназначены для детей дошкольного возраста от 3-х лет Габаритные размеры: Ширина 1600 мм Длина 1800 мм, Высота 1900 мм. Качели должны крепиться на железобетонные фундаменты. Качели: ГОСТ Р 52167-2012 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний качелей. Общие требования; ГОСТ Р 52169-2012 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования; ГОСТ Р 52301-2013 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования.</p>	2
<p>Сиденье для качелей, резиновое с подвеской на цепях</p>	<p>Материалы: Оцинкованная цепь, обрезиненный металл, оцинкованный крепеж, пластиковые заглушки на места резьбовых соединений.</p>	2
<p>Ограждение площадки размером</p>	<p>Для ограждения площадки размером 18x29 м Размер панелей ограждения: ширина 2500 высота 2000 мм пруток толщиной 5 мм Ячейка 50x200мм. Столбы: ограждения квадратным профилем 60x60мм Крепление панелей к столбам хомутами.</p>	1
<p>Детский игровой</p>	<p>Детский игровой комплекс для детей дошкольного возраста от 6-лет. Габаритные размеры:</p>	1

	<p>5300x7000 мм высота 4160 мм Комплекс включать:</p> <ul style="list-style-type: none"> горка лиана в виде лестницы переход из качающего моста со страховочным мостом. шведская стенка <p>Детский игровой комплекс: ГОСТ Р 52168-2012. Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний горок. Общие требования; ГОСТ Р 52169-2012 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность конструкции и методы испытаний. Общие требования; ГОСТ Р 52301-2013 Оборудование детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования.</p>	
Ограждение площадки размером 25x25 м.	<p>Для ограждения площадки размером 25x25 м Размер панелей ограждения: ширина 2500 мм, высота 2000 мм, пруток толщиной 5 мм. Ячейка 50x200мм Столбы: ограждения квадратным профилем 60x60мм под бетонирование, верх столба с заглушкой. Крепление панелей к столбам хомутами.</p>	1