|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Наименование показателя, технического, функционального параметра, ед. изм. Показателя |
| 1 | Урна Примерный эскиз | Внешние размеры (в статичном положении) |
| Длина, мм (±20 мм) | 380 |
| Ширина, мм (±20 мм) | 480 |
| Высота, мм (±20 мм) | 570 |
| Комплектация |
| Урна, шт.  | 1 |
| Описание конструкции |
| Изделие должно представлять собой устойчивую конструкцию и может использоваться круглогодично.Изделие соответствует требованиям современного дизайна, производится в соответствии со стандартом ISO 9001-2015.Каждое изделие комплектуется паспортом, включающим информацию о предназначении, комплектации, указание по монтажу, рекомендациями по обслуживанию и иными требованиями. |
| Урна |
|  | Стойки урны должны быть изготовлены из металлической профильной трубы сечением не менее 40х25х1,5 мм. Стойки урны вкапываются в грунт и бетонируются на глубину не менее 300мм. Стойки возвышаются от поверхности земли на высоту 480мм и крепятся к контейнеру для мусора при помощи подвижного шарнира, благодаря которому можно переворачивать урну (для удобства сбора мусора).Контейнер для мусора должен быть изготовлен из металлического решетного полотна толщиной не менее 1,5мм. Контейнер для мусора должен быть высотой 440 мм (+-2мм), объем контейнера должен быть не менее 40 л.Металлоконструкция должна быть окрашена порошковой полимерной краской в заводских условиях методом запекания стойкой к истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета |