|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Горка №15****ГК-15****C:\Users\гриня\Desktop\image.png** | **шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 2500 |
| Длина (мм) |  5200 |
| Ширина (мм) | 2100 |
| Длина ската (мм) | 3900 |
| **Применяемые материалы**  |
| Столбы | В кол-ве 11шт., выполнены бруса 100х100мм. естественной влажности. |
| Горка- скат (длиной 3900мм) | В кол-ве 1шт, выполнен из доски естественной влажности с покрытием антисептиком «Акватекс» |
| Лестница  | В кол-ве 1шт., выполнена из доски естественной влажности с покрытием антисептиком "Акватекс" |
| Перила лестницы | В кол-ве 1шт., выполнены из из доски естественной влажности с покрытием антисептиком "Акватекс" |
| Боковые ограждения  | В кол-ве 3шт., выполнены из доски естественной влажности с геометрической резьбой по дереву с покрытием антисептиком "Акватекс". |
| Пол | В кол-ве 1 шт., выполнены из доски естественной влажности с покрытием антисептиком "Акватекс" |
| Основание горки  | В кол-ве 1шт, выполнено из бруса естественной влажности сечением 100\*100мм. в количестве 5шт.  |
| Перекладины для устойчивости конструкции | В кол-ве 6шт, выполнены из доски естественной влажности с покрытием антисептиком «Акватекс» |
| Материалы | Деревянный брус и доска естественной влажности тщательно отшлифован со всех сторон и покрашен в заводских условиях антисептиком "Акватекс", конструкция собирается на саморезы по дереву. Горка соответствует ГОСТ Р 52168-2012, ГОСТ Р 52169-2012  |