|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Горка №22****ГК-22****H:\ЗИМНИЕ ГОРКИ\ГОРКА 22\22,2.jpg** | **шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 3800 |
| Длина (мм) | 8500 |
| Ширина (мм) | 2500 |
| Длина ската (мм) | 4000,3000 (высота 1500;1000мм) |
| **Применяемые материалы**  |
| Столбы | В кол-ве 22шт., выполнены из бруса 100х100мм. естественной влажности, с покрытием антисептиком «Акватекс». |
| Горка- скат (длиной 4000мм;3000мм) | В кол-ве 1шт, выполнен из доски естественной влажности с покрытием антисептиком «Акватекс».На боковых ограждениях горки расположены декоративные накладки из фанеры с покрытием акриловой краской. |
| Лестница  | В кол-ве 1шт., выполнена из доски естественной влажности с покрытием антисептиком "Акватекс". |
| Перила лестницы | В кол-ве 4шт., выполнены из из доски естественной влажности с покрытием антисептиком "Акватекс". |
| Боковые ограждения  | В кол-ве 5шт., выполнены из доски естественной влажности, с декоративной накладкой из фанеры. Фанера покрашена акриловой краской. |
| Пол | В кол-ве 2 шт., выполнены из доски естественной влажности с покрытием антисептиком "Акватекс". |
| Крыша | В кол-ве 2шт., выполнена из доски сосновых пород с покрытием акриловой краской. Фронтон крыши выполнен из доски сосновых пород с покрытием антисептиком "Акватекс" с декоративной накладкой из фанеры. |
| Основание горки  | В кол-ве 1шт, выполнено из бруса естественной влажности сечением 100\*100мм.  |
| Материалы | Деревянный брус и доска естественной влажности тщательно отшлифован со всех сторон и покрашен в заводских условиях антисептиком "Акватекс", фанера покрыта акриловой краской, конструкция собирается на саморезы по дереву. Горка соответствует ГОСТ Р 52168-2012, ГОСТ Р 52169-2012 |