|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Горка №21**  **ГК-21**  **H:\ЗИМНИЕ ГОРКИ\ГОРКА 21\ГОРКА 21.1 Копировать.jpg** | **шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм) | 3200 |
| Длина (мм) | 3500 |
| Ширина (мм) | 2500 |
| Длина ската (мм) | 2500 (высота 1000мм) |
| **Применяемые материалы** | |
| Столбы | В кол-ве 11шт., выполнены из бруса 100х100мм. естественной влажности, с покрытием антисептиком «Акватекс». |
| Горка- скат (длиной 2500мм, высота 1000мм) | 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 2шт., выполнены из из доски естественной влажности с покрытием антисептиком "Акватекс". с декоративными накладками изх фанеры с покраской акриловой краской. |
| Боковые ограждения | В кол-ве 4шт., выполнены из доски естественной влажности, с декоративной накладкой из фанеры. Фанера покрашена акриловой краской. |
| Пол | В кол-ве 1 шт., выполнены из доски естественной влажности с покрытием антисептиком "Акватекс". |
| Крыша | В кол-ве 1шт., выполнена из доски сосновых пород с покраской акриловой краской. |
| 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 |