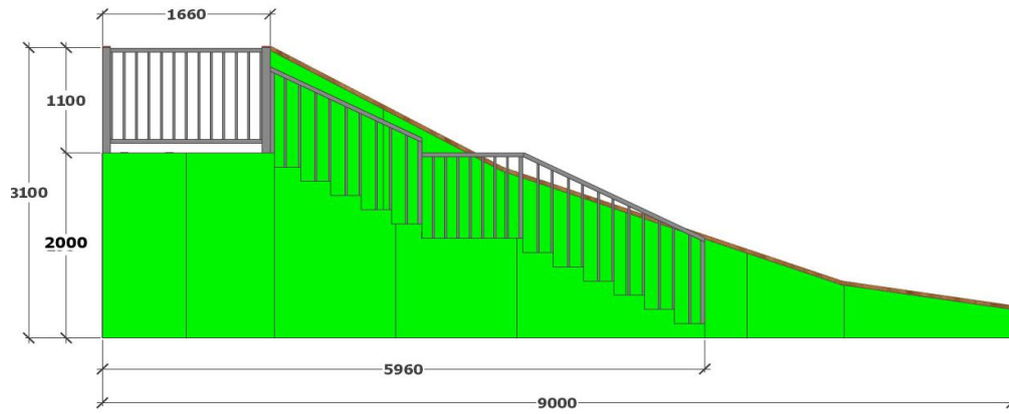
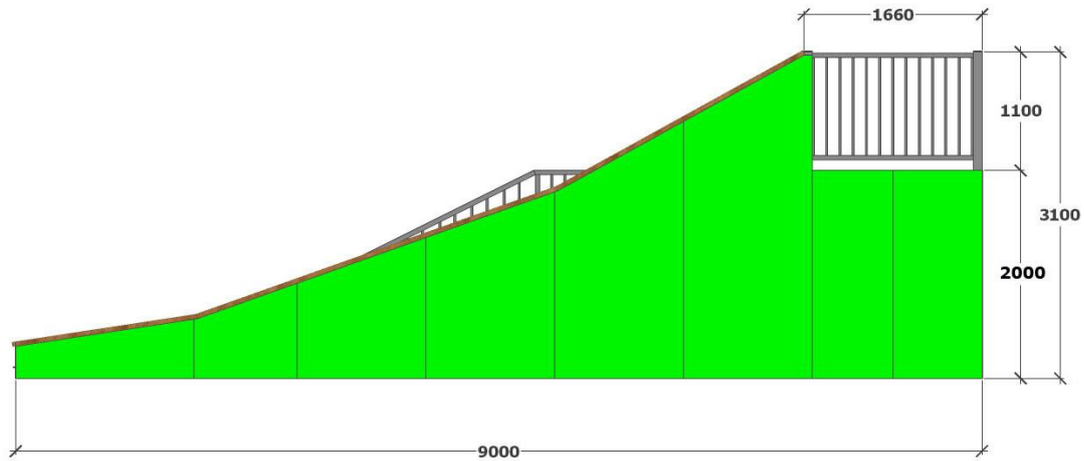


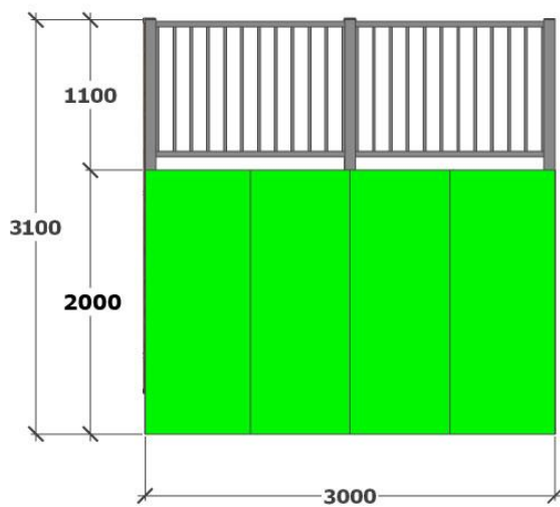
ГОРКА ВСЕСЕЗОННАЯ С ПЛАСТИКОВЫМ ПОКРЫТИЕМ



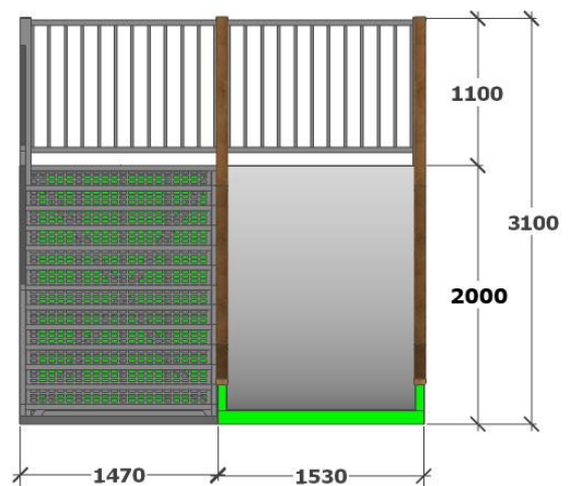
Вид слева



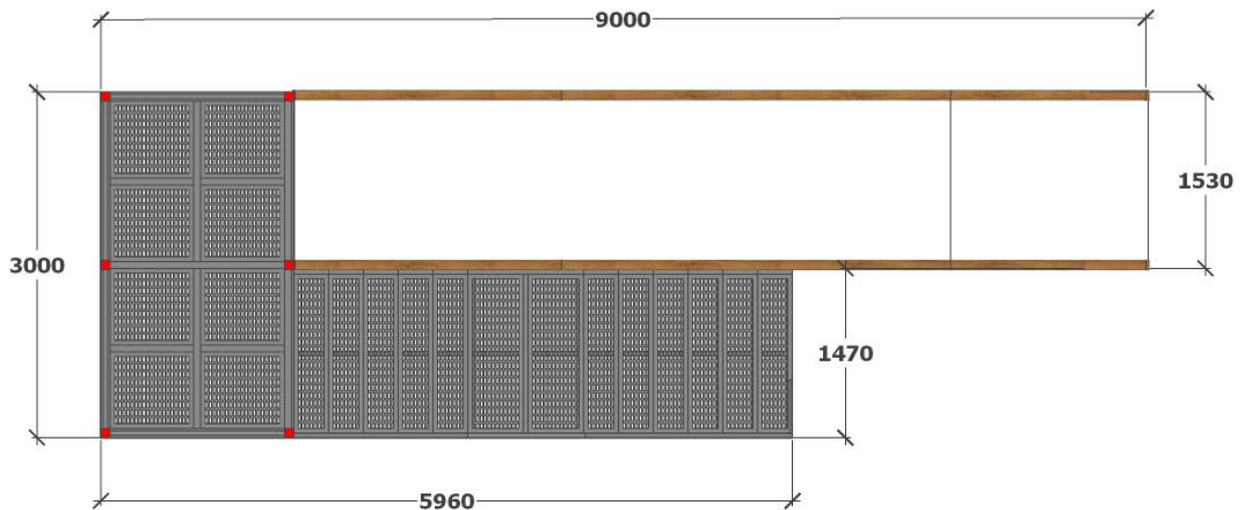
Вид справа



Вид сзади



Вид спереди



Вид сверху

Габариты: 9000x3000x3100мм

Тип каркаса: металлический.

Высота ската горки: 2000 мм.

Максимальная нагрузка: 220 кг.

Материал ската горки: пластиковый

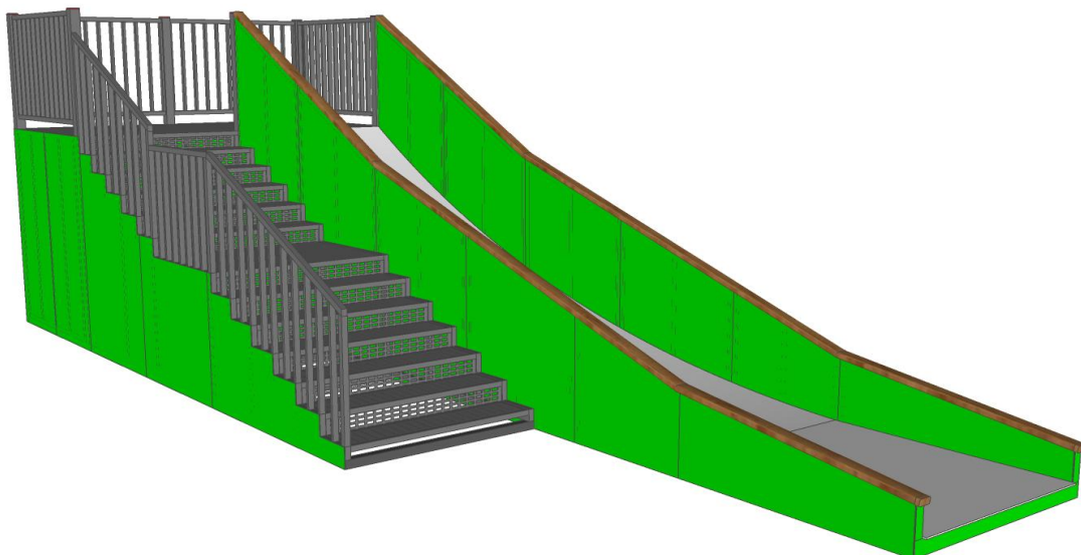
Наличие перил: Да.

Наличие бортиков: Да.

Сопутствующие услуги: погрузочно-разгрузочные работы, доставка, монтаж.

Конструкция ската горки: прямая

- Стальной модульный каркас (сварной). Стальные составляющие:
 - труба 80x80x2мм
 - труба 40x20x2мм
 - труба 60x60x2мм
 - сталь угловая 40ммx40ммx4мм
 - стальной лист - 3 мм
 - ступени - стальной решетчатый настил
- Открытые торцы металлических профилей закрыты пластиковыми заглушками.
- Антикоррозийная обработка металлокаркаса.
- Скоростной спуск Листовой ПНД (полиэтилен низкого давления) толщиной 8мм
- Боковые панели (торцы) – композитные панели толщиной 4мм
- Крепеж металлических конструкций - Крепежные элементы оцинкованы и закрыты пластиковыми заглушками.
- Крепеж рабочей поверхности ската - заклепка сталь/сталь 6,0ммx20мм
- Устройство свайного фундамента из бурозабивных свай 108x4x2500мм, кол-во не менее 6шт, погруженные в грунт не менее чем на 2100 мм



Общий вид

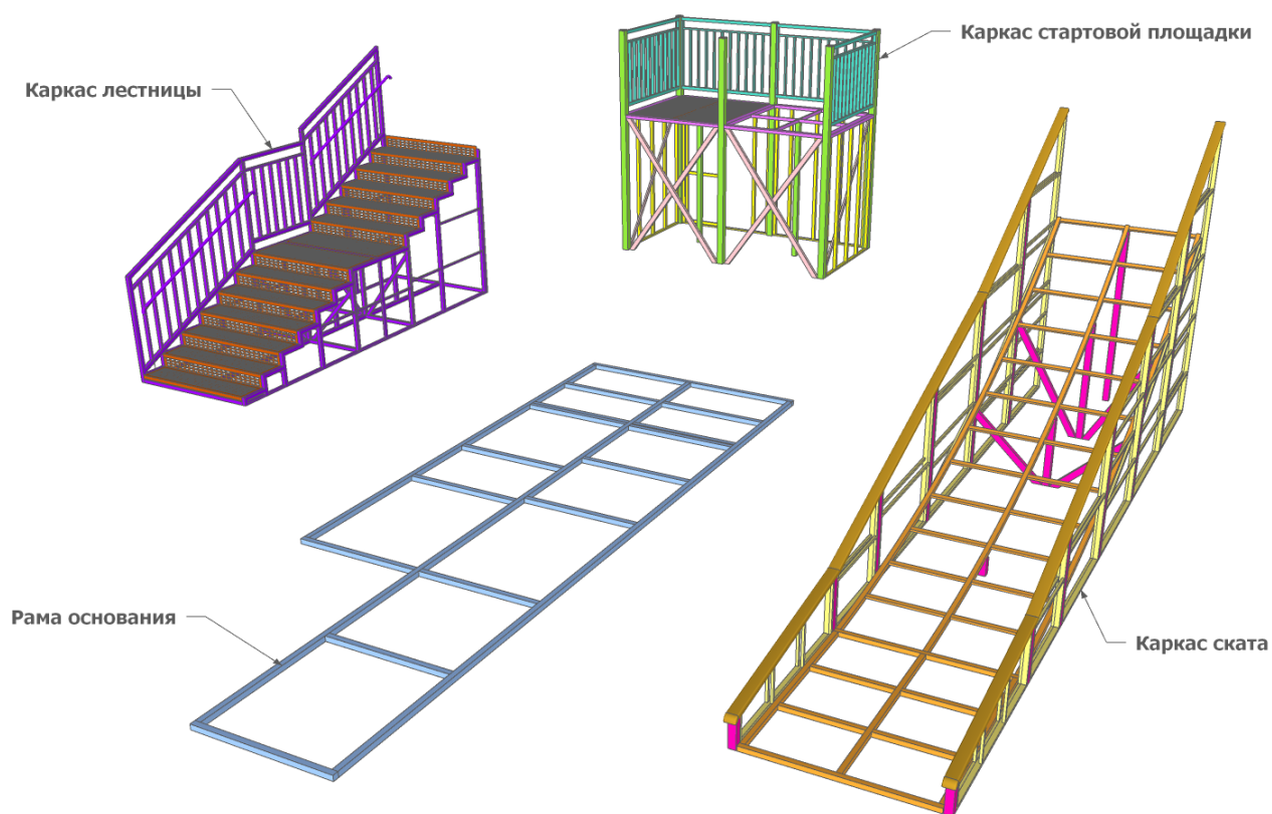


Схема каркаса горки

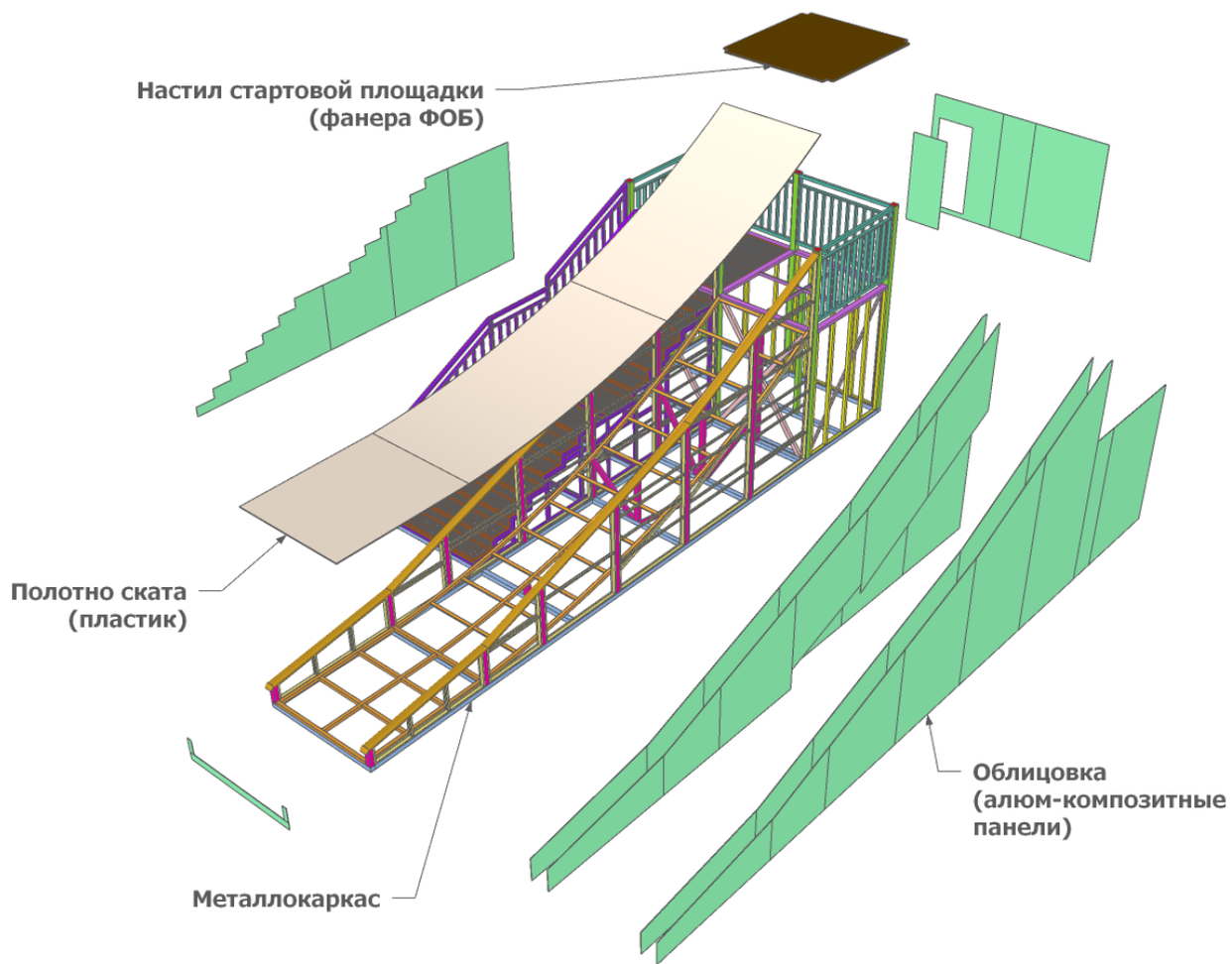


Схема сборки горки

ФОТО:

