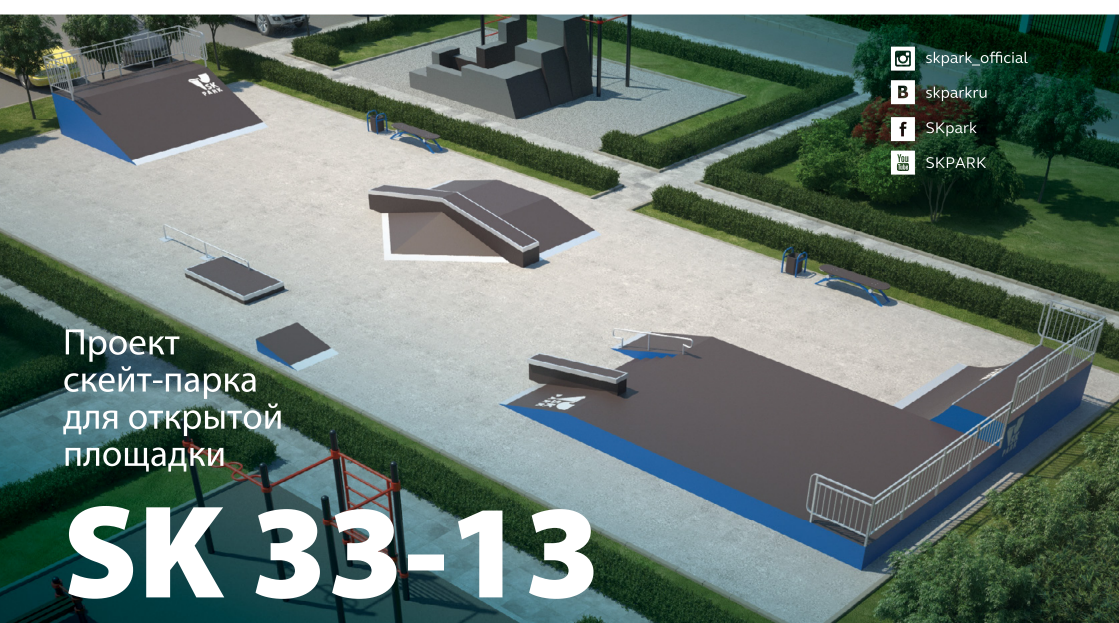


проектирование и производство скейт-парков



РЕАЛИЗУЕМ МЕЧТЫ МОЛОДЕЖИ



ПРОЕКТ SK 33-13







ДхШхВ, мм

- 1 **БЭНК** 4080x4880x1220
- **ΦΑΗБΟΚС C TPAHCΦΕΡΟΜ** 6000x5140x500/1020
- **3 КВОТЕРПАЙП** 3000х3660х1000
- **СКЕЙТ-ПЛАЗА** 9620х4880х500/900
- **мэнуал пэд** 5030х1220х200/420
- **6 КИКЕР** 1450х1220х300



ПРОЕКТ SK 33-13

Описание:

Данный проект ориентирован для катания на скейтборде, для райдеров с начинающим и средним уровнем катания. Основными фигурами являются: фанбокс (фигура №2), который позволяет райдерам выполнять прыжки, скольжения, а также трансферные трюки и скейт-плаза (фигура №4), имитирующая городские препятствия. Предусмотрена линия фигур для изучения базовых трюков по прыжкам и скольжениям (№5,6). Также оборудование подходит для катания на роликах и кик скутере.

Требования к площадке: асфальт/бетон

Направленность: скейтбординг, ролики, кик скутер

Уровень: начинающий/средний

Среднее кол-во катающихся: 15 человек

Минимальный размер площадки: $33x13 (429 \text{ m}^2)$

Гарантия на оборудование — **2 года**Оборудование соответствует **ГОСТ 54415-2011**Оборудование соответствует **DIN EN 14974**

Пожеланию Заказчика, также возможно:

- нанесение логотипа/надписи на оборудовании
- оформление каркаса и боковых панелей в любой цвет по RAL

Цены на дополнительные услуги уточняйте у менеджеров.











МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС

сборно-разборное оборудование

Цена
1 358 836 ₽
(без учета доставки и монтажа)

Стоимость доставки и монтажа уточняйте у менеджеров.

- **Каркас** Стальной модульный каркас
- Антикоррозийная обработка Полимерно-порошковое покрытие цвет согласовывается с заказчиком по RAL
- Покрытие рабочей поверхности Финская ламинированная фанера с нанесением сетчатого рифления, толщиной – 12мм
- Боковые панели (дополнительная опция)
 Финская фанера ФСФ толщиной 12 мм
 цвет согласовывается с заказчиком по RAL
- **Крепёж** (заклепки, болты) Стальной оцинкованный крепеж

ВСЕ ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ СЕРТИФИЦИРОВАНЫ И ИМЕЮТ СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ

Данное предложение не является публичной офертой.

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ДЕРЕВЯННЫЙ стационарный вариант оборудования **KAPKAC**





Каркас

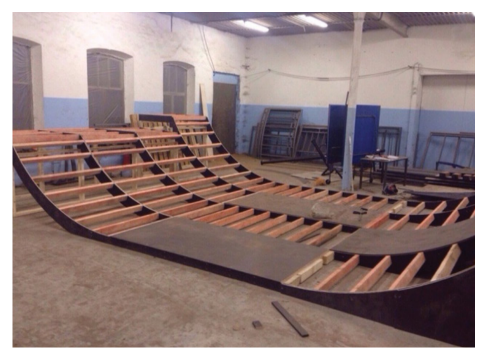
- Сухая, гладко-строганная доска высшего сорта сечением 120х40-45мм. ГОСТ 8486-86
- Финская большеформатная водостойкая фанера WISA-Form Birch, толщиной — 18 мм

Покрытие рабочей поверхности

• Финская ламинированная фанера с нанесением сетчатого рифления, толщиной — 12 мм

Антикоррозийная обработка

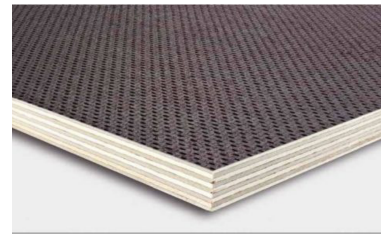
• Полимерно-порошковое покрытие. Цвет согласовывается с заказчиком по RAL













ПРОЕКТ SK 33-13

Крепёж

• Оцинкованные саморезы

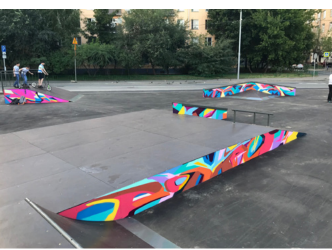
Крепёж металлических конструкций

- Болты М10
- Шайба увеличенная М10 с каждой стороны
- Гайка М10 шестигранная Самоконтрящаяся, с нейлоновым кольцом
- Крепежные элементы
 Оцинкованы и закрыты пластиковыми заглушками

Боковые панели фигур

• Финская большеформатная водостойкая фанера с WISA- Form Birch, толщиной — 12 мм

















| СРАВНЕНИЕ СКЕЙТ-ПАРКОВ | ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС | МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС |
|---------------------------|--|--|
| СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ | НЕ БОЛЕЕ 7 ЛЕТ | НЕ БОЛЕЕ 15 ЛЕТ |
| ГАРАНТИЯ | 2 ГОДА | 2 ГОДА |
| уровень шума | Допускается эксплуатация на внутри дворовых площадках. | Не рекомендуется использовать вблизи жилых домов. |
| время монтажа | Обязателен выезд квалифицированных специалистов по монтажу от компании производителя. При монтаже учитываются погодные и климатические условия. | Возможность монтажа оборудования своими силами, по схеме сборки. Монтаж выполняется без применения сложного технологичного оборудования. |
| ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ | Демонтаж оборудования на деревянном каркасе является очень трудоемким процессом. Выполняется только сотрудниками фирмы производителя. | Имеется возможность разбирать и собирать оборудование в случае необходимости. Например, летом — скейтпарк, а зимой — каток. Стандартный металлический каркас имеет около 20 циклов сборки и разборки оборудования. |

дизайн и брендинг

По желанию Заказчика, также возможно:

• нанесение логотипа/надписи на оборудовании и основании







• оформление рабочей поверхности и боковых панелей в любой цвет по RAL









ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Дополнительно в скейтпарке, компания SK PARK рекомендует установку следующих элеметов:

- Зрительские трибуны
- Тренажер для отработки координации
- Информационный щит с правилами поведения в скейтпарке (является обязательным)









мы также производим



Воркаут площадки. Более подробно на workoutcity.ru



МЫ ТАКЖЕ ПРОИЗВОДИМ



Памп треки. Более подробно на **skpark.ru**



мы также производим

PARKOUR WAY
PROFESSIONAL

Паркур площадки. Более подробно на **parkourway.ru**



мы также производим



Детские горки для катания. Более подробно на **goslopes.com**









проектирование и производство скейт-парков

119571, г. Москва, Ленинский проспект, д. 158

> телефон: +7 (495) 988-27-38 +7 (985) 820-62-25

- skpark_official
- **B** skparkru
- **f** SKpark
- SKPARK

MAIL@SKPARK.RU WWW.SKPARK.RU

