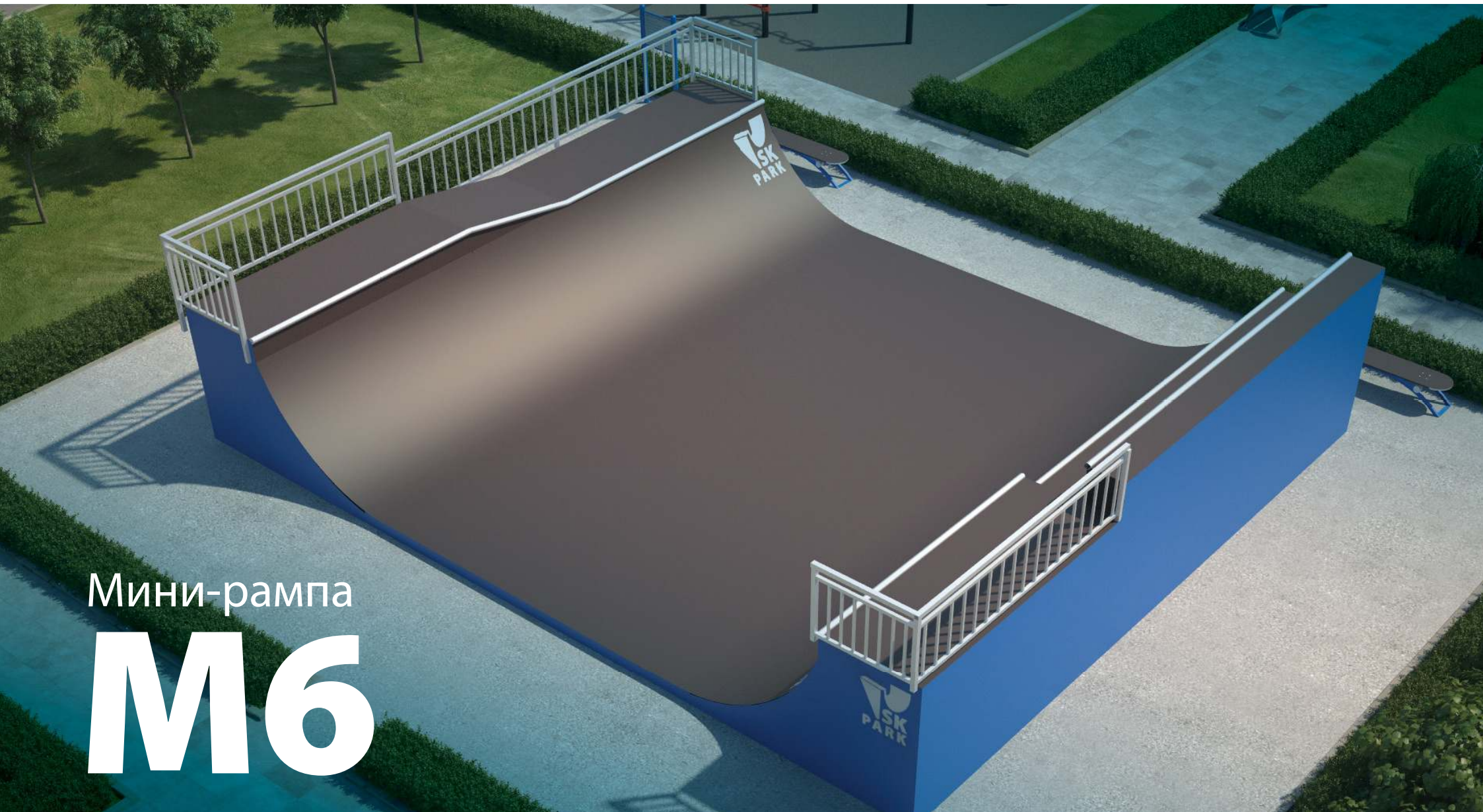




проектирование  
и производство  
скейт-парков



**РЕАЛИЗУЕМ МЕЧТЫ МОЛОДЕЖИ**



Мини-рампа

**M6**

# МИНИ-РАМПА М-6



(ДхШхВ, мм) 10500х9760х1500/1800    Высота указана без учета ограждений

## Описание:

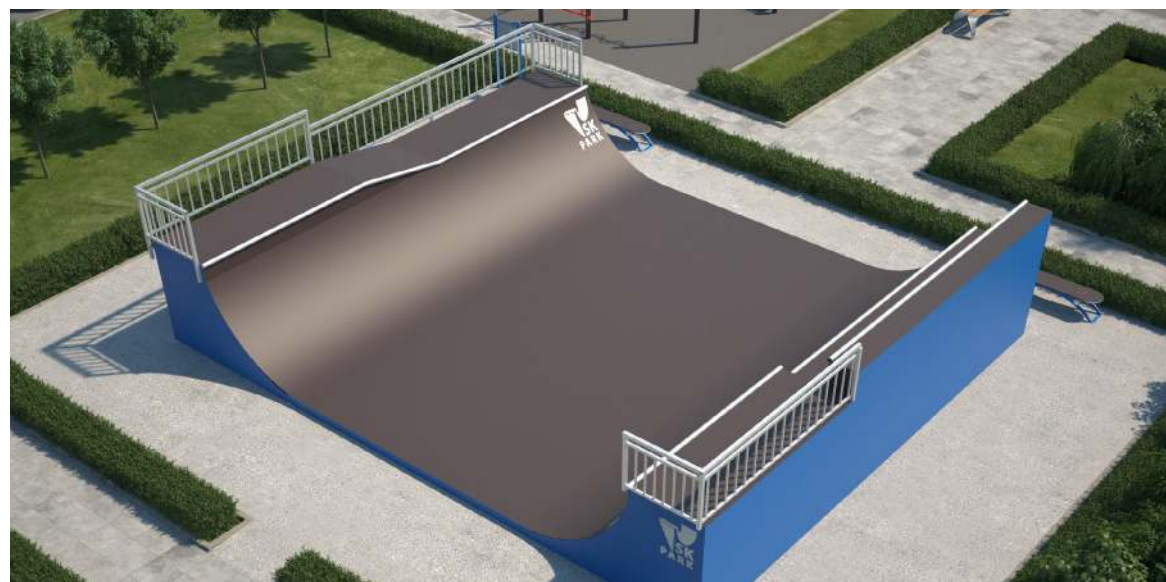
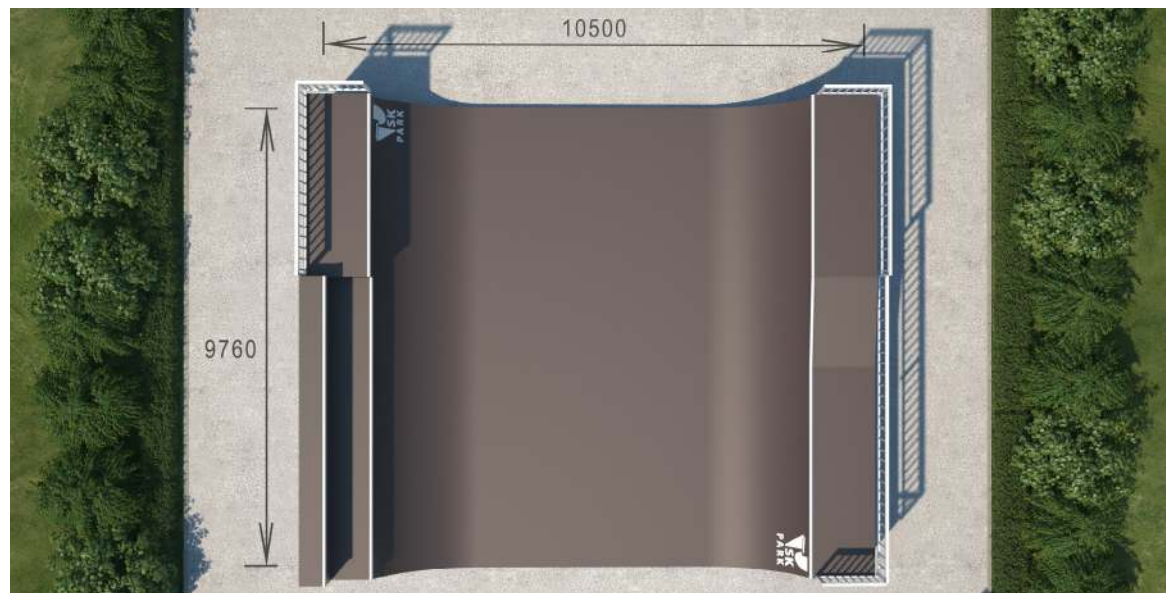
Мини-рампа ориентирована для катания во всех дисциплинах, для райдеров со средним уровнем катания. Оборудование подходит для проведения соревнований и показательных выступлений во всех дисциплинах.

Требования к площадке: **асфальт/бетон/грунт**

Направленность: **BMX/МТВ, скейтбординг, ролики, кик скутер**

Уровень: **средний**

Минимальный размер площадки: **11х12 (132 м<sup>2</sup>)**



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
- изменение ширины и высоты мини-рампы

*Цены на дополнительные услуги уточняйте у менеджеров.*



**ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ  
МАТЕРИАЛЫ**  
*варианты исполнения*



# МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС

сборно-разборное оборудование

Цена

**1 022 753 ₽**

(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



## ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС

стационарный вариант оборудования\*

Цена  
**810 270 ₺**  
(без учета доставки и выезда  
специалистов по монтажу)

*Стоимость доставки и выезда  
специалистов по монтажу  
уточняйте у менеджеров.*

### ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

*варианты исполнения*

- **Каркас\*\***

Гладко-строганная доска;  
Финская ламинированная фанера

- **Рабочая поверхность**

Финская ламинированная фанера с нанесением  
сетчатого рифления, толщиной от 12 мм

- **Боковые панели**

Финская ламинированная  
фанера толщиной от 12 мм

- **Ограждения**

Стальные профильные трубы марки СтЗ

- **Крепеж**

Оцинкованные саморезы  
Стальной оцинкованный крепеж

*\*Обязателен выезд специалистов по монтажу*

*\*\*Обрабатывается антисептическим и огнезащитным составом*

**ВСЕ ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ СЕРТИФИЦИРОВАНЫ  
И ИМЕЮТ СЕРТИФИКАТЫ СООТВЕТСТВИЯ**



## МИНИ-РАМПА М-6



<h1>СРАВНЕНИЕ СКЕЙТ-ПАРКОВ</h1>	 <b>ДЕРЕВЯННЫЙ КАРКАС</b>	 <b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС</b>
 <b>СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ</b>	<b>НЕ БОЛЕЕ 7 ЛЕТ</b>	<b>НЕ БОЛЕЕ 15 ЛЕТ</b>
 <b>ГАРАНТИЯ</b>	<b>2 ГОДА</b>	<b>2 ГОДА</b>
 <b>УРОВЕНЬ ШУМА</b>	Допускается эксплуатация на внутри дворовых площадках.	Не рекомендуется использовать вблизи жилых домов.
 <b>ВРЕМЯ МОНТАЖА</b>	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 технологического оборудования.
 <b>ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ</b>	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.



проектирование  
и производство  
скейт-парков

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

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

MAIL@SKPARK.RU  
WWW.SKPARK.RU

