



## Аттракцион

# Катальная гора «КОБРА»

Коммерческое предложение

2009г.



ISO 9001



DIN 4112, EN 60204, VdTUV ISO7



СВАРОЧНОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО



ASTM F 698-94, F 770-93, F 846-92,  
F 853-93, F 1159-94, F 1159-88  
ANSI/AWS D1, NEC



**Компания «Мир»**  
Митинская ул., 30  
Москва, 125430  
Россия

Тел.: (495) 723 6517  
Тел/факс: (495) 544 2133  
Факс: (495) 544 2133  
E-mail: [mir@pax.ru](mailto:mir@pax.ru)  
http: [www.pax.ru](http://www.pax.ru)

## КАТАЛЬНАЯ ГОРА «КОБРА»

### 1. СТАНДАРТЫ

I Система качества по ISO –9001.

Колесо спроектировано в соответствии с EN 13814, DIN 4112-83.

Производство сертифицировано RWTÜV по DIN EN 18800 в 2002 г.

Сварка – в соответствии с DIN EN 729-2

Электробезопасность – по EN 60204.ч.1 ,

Расчетный ресурс – не менее 35000 часов, или меньше по запросу покупателя.

Эксплуатационная документация – EN 13814.

Устойчивость к ураганам – по местным нормам

Землетрясения – по местным нормам,

### 2. ИЛЛЮСТРАЦИИ





## КАТАЛЬНАЯ ГОРА «КОБРА»

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ (ориентировочные)\*

Аттракцион изготовлен в соответствии с требованиями европейского стандарта EN 13814 "Оборудование и сооружения передвижных и стационарных парков. Безопасность"

1. *Габаритные размеры:*  
 Максимальная высота .....не менее 46м  
 Длина пути.....не менее 150 М.  
 Размеры площадки по основанию.....не более 22x70м.  
 Тип основания.....без фундамента
  
2. *Производительность*..... до 900 чел/час  
 (при времени посадки-высадки – 25с).
  
3. *Время поездки*.....60÷70 сек  
 Максимальная скорость поезда.....20÷22 м/сек  
 Максимальная перегрузка не более.....5 G
  
4. *Поезд:*  
 Количество 2-х местных тележек.....12 шт  
 Количество пассажиров в поезде.....24 чел
  
5. *Характеристики электрооборудования:*  
 Потребляемая мощность приводами аттракциона .....88 кВт  
 Потребляемая мощность иллюминации.....45 кВт.  
 Источники питания В/фаз/Гц/А.....380/3/50/600
  
6. *Количество трейлеров L=13.6м*  
 для перевозки аттракциона.....12 шт
  
7. *Время монтажа*.....9 дней  
 Время тестирования и отладки.....1 день
  
8. *Условия эксплуатации:*  
 Температура воздуха..... от -10° до+45°  
 Ветер..... до 15 м/с  
 Влажность..... до 98%



## КАТАЛЬНАЯ ГОРА «КОБРА»

### 4. БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Путь катальной горы
2. Опоры пути.
3. Приводы подъемника и вокзала с электромоторами и соединительными кабелями.
4. Посадочная платформа с ограждением и иллюминированной декоративной панелью 2400 ламп по 8 Вт.
5. Входные и выходные лестницы.
6. Один поезд из 12 двух-местных тележек.
7. Электрооборудование: контейнер управления, пульт оператора, комплект кабелей.
8. Покрытие – полиуретановая эмаль.
9. Приезд супервайзеров для руководства монтажом аттракциона и обучения персонала (без стоимости проезда, проживания и питания). Монтажников, технику и оборудование предоставляет покупатель.
10. Руководство по эксплуатации и обслуживанию всех элементов аттракциона.
11. Комплект запасных частей.

### 5. БАЗОВАЯ СТОИМОСТЬ АТТРАКЦИОНА И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ.

Катальная гора «КОБРА» (FCA, Москва).....Тел.: **+7 (495) 723 6517**  
E-mail: [mir@pax.ru](mailto:mir@pax.ru)

### 6. В ОБЪЕМ ПОСТАВКИ НЕ ВХОДИТ.

1. Получение разрешений на проведение монтажа и установку аттракциона
2. Изготовление бетонного фундамента.
3. Подготовка площадки под установку аттракциона, организация работ по монтажу на площадке покупателя.
4. Прокладка силового кабеля до ввода в шкаф управления.
5. Аренда техники, оборудование, привлечение специалистов, необходимые для монтажа.
6. Устройство заземления и молниезащиты аттракциона.

### 7. УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И СРОКИ ПОСТАВКИ.

1. Цена аттракциона, скидки, условия оплаты и срок отгрузки оговариваются индивидуально с каждым покупателем.
2. Базовые условия оплаты: 50% аванс в течение 5 дней после подписания контракта, 45% против отгрузки аттракциона с завода, 5% против Акта о вводе аттракциона в эксплуатацию.
3. Минимальный срок изготовления аттракциона-180 дней.



## **КАТАЛЬНАЯ ГОРА «КОБРА»**

### **8. ГАРАНТИИ**

1. Гарантия на механические части, за исключением частей с ограниченным ресурсом, указанных в эксплуатационной документации изготовителя – 1 год.
2. Гарантии на металлические конструкции – 3 года (при условии обеспечения стабильности основания (опор) аттракциона).
- 3.. Гарантии на заменяемые части – в соответствии с Руководством по эксплуатации.
4. Гарантии на окрашенные поверхности – 2 года (при условии регулярного восстановления покрытия на поврежденных местах).
5. Расчетный ресурс службы основных конструкций аттракциона – не менее 35 000 часов (при условии правильного технического обслуживания и своевременного ремонта и замены изнашиваемых частей аттракциона).- по запросу покупателя.