



[www.pax.ru](http://www.pax.ru)

ООО «Компания Мир»

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА ПОСТАВКУ КОЛЕСА ОБОЗРЕНИЯ 30 метров

Мы производим колёса обозрения с 1994 года для СНГ, Европы, Азии!

Отзыв о Колесо обозрения 80м в п. Лазаревское, Сочи: «Супер, класс!»  
«Безопасность 5, качество 5, удобство 5, надежность 5, впечатления 5.»

**ПЛЮСЫ:** Пощекотит нервы не по детски. **МИНУСЫ:** Минусов не было.

**ОТЗЫВ:** «Привет любители острых ощущений! Кто был в п. Лазаревское и не побывал на Колесе обозрения, те многое потеряли! Когда прогуливаешься по парку развлечений в Лазаревском, колесо обозрения кажется нормальным и не столь пугающим. Но если на нём прокатиться, да ещё и поздно вечером... Честно признаюсь, когда мы с семьёй на нём прокатились, сказать что мне было страшно - это ничего не сказать. Мало того что на самом верху я ТАК испугалась, вцепилась в ручки и сжимала их с такой силой (как будто это быстрее меня доставит до земли), что руки кололо невозможно. А когда мы наконец - то были не в плену у колеса, у меня ещё больше часа тряслись коленки и кружилась голова. Мои родные до сих пор смеются, над тем, что я кричала от страха на самом верху колеса...  
**Адреналин взлетел максимально!!!»**

### Преимущества наших колёс обозрения:

- 1 – конструкция, устойчивая к ураганам до VII р-на и землетрясениям,
- 2 – нет проскальзывания (!) при неравномерной загрузке колеса до 50%;
- 3 – 40% кондиционированных кабин, защита от раскачивания;
- 4 – кабины-кафе на 30 мин – билеты в них - по высокой цене.

Кроме стоимости самого колеса, у нас в 2 раза меньше стоимость монтажа, фундаментов и перевозки за счёт лёгкой конструкции.

### Базовая цена без монтажа, иллюминации и НДС:

Колесо: 12 кабин\*4 чел. = 29 млн. руб.,

Монтаж – 6%, перевозка – 2-4%, фундаменты – 2-4%

Мы имеем 35-летний опыт производства аттракционов и продаж в России, Европе и на других рынках. Мы поставляем аттракционы, которые успешно работают без поломок десятки лет, потому что мы используем качественную сталь и сварку, европейские: трансмиссии, электрооборудование, крепёжные изделия, сварочные и окрасочные материалы!



С уважением, **Владимир Гнездилов**, к.т.н.  
Заслуженный конструктор РФ, президент Российской Ассоциации Парков и Производителей аттракционов, председатель ТК №427 Росстандарта и ТК №254 ИСО, лауреат золотых медалей: ВДНХ; им. В.Г.Шухова, им. С.П.Королёва.  
Моб.: +7 903 7902872      mail: sales@pax.ru

**Ноябрь 2023 г.**

предложение действительно в течение 30 дней



# Колесо обозрения высотой 30 метров

© Copyright 1988-2021 [www.pax.ru](http://www.pax.ru)



Устройство и дизайн колеса обозрения защищены патентами.  
Использование без разрешения патентообладателя преследуется по закону.

Аттракционы, работающие без поломок десятки лет!



# Кабины и вокзал колеса обозрения



**закрытая 1,5х1,5м на 4 чел.**



**открытая 1,5х2м на 4 чел.**



**экстремальная на 4 чел.**



**полуоткрытая 1,5х2 м на 5 чел.**





## Комплектность, характеристики и цена колеса 30 метров.

**Преимущества:** европейское качество; просторные кабины; неравномерная загрузка до 50% кабин без проскальзывания колеса; **Сеанс:** оборот за 10 минут. **Услуг - до 280 ч/час.**

### БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТНОСТЬ КОЛЕСА ОБОЗРЕНИЯ ВЫСОТОЙ 30 м.

1. **Кабины:** 12 просторных панорамных открытых кабин Ø1,5м на 4 чел. площадью 2,5 кв.м общей вместимостью до 48 чел., с механическими защёлками; поликарбонатное стекло 3 мм.
2. **Трансмиссия:** приводы с зубчатым зацеплением с дугой колеса, система **исключает проскальзывание привода с приводной дугой** при дожде и неравномерной загрузке до 40%.
3. **Металлические конструкции:** Две пирамидальные опоры с технологическими лестницами и площадками; 12 ферм вращающейся части; посадочная платформа с навесом; крепеж оцинкованный маркированный по ГОСТ или ISO.
4. **Электрооборудование:** Шкафы и пульта управления; комплект кабелей, датчики - в соответствии с разделом стандарта "Низковольтное оборудование" ГОСТ 33807 или EN 13814.
5. **Окраска** металлоконструкций – 2-слойная лакокрасочная система.
6. **Шеф-монтаж,** наладка, испытания, пуск в эксплуатацию, обучение персонала колеса.
7. **Эксплуатационная документация** в соответствии с требованиями ГОСТ 33807;
8. **Комплект запасных частей и инструментов** для первого года работы колеса обозрения; обеспечение запчастями и техподдержкой не менее 10 лет.
9. **Сертификат соответствия ТР 038/2016** и ГОСТ 33807 (или EN 13814 по запросу).

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (ориентировочные)

1. Габариты: **высота - 30 м, диаметр – 27 м, вес – 39тн**  
**площадка под опоры - 19x14м; объём фундаментов и площадки ~ 55 м<sup>3</sup>.**  
**Скорость кабин на вокзале: 0м/с-0,14 м/с; ресурс – 35 тыс. час. (3,5 тыс. дн.)**
2. Электрооборудование (все данные предварительные): - приводы: при полной загрузке не более 3кВт, средняя за час – 2 кВт, источник питания привода - V/фаз/Гц/А 380/3/50/100; динамическая иллюминация - до 10 кВт, источник питания V/фаз/Гц/А 220/1/50/50
3. Резервирование электроэнергии для эвакуации пассажиров: производится электрогенератором 6 кВт, который необходим на случай отключения электроэнергии (закупается Покупателем).
4. Внешние воздействия: III ветровой район; землетрясение – до 8 баллов по шкале MSK-64.
5. Температура от -10 до +45 градусов, влажность – до 99%.
6. Количество ж/д платформ (еврофур 13,6м) для перевозки колеса обозрения - 6 шт.;

### Опции по запросу:

1. **Монтаж – 6% от стоимости колеса (без учёта аренды техники).**
2. **Кондиционирование одной кабины, остекление, обогрев – 250 тыс. руб.,**
3. **Защита от морского климата – цинксодержащий грунт в 2 слоя, эмаль = 3% цены колеса.**
4. **Укрепление конструкции на один ветровой район – 3%.**
5. **Стоимость динамической иллюминации – от 3 до 5 т.р./метр.**
6. **Демпфер от раскачивания кабин при ветре – 60 000 руб./1 кабина.**
7. **Доработка кабины для инвалидов – 0,6 млн. руб.**
8. **Вывеска – с названием и логотипом – рекламный экран по запросу.**
9. **Увеличение кабин на колесе – 2,5 млн. руб. (за кабину), плюс фермы и связи.**

**Работы покупателя:** перевозка, хранение (1-3%), фундаменты и площадка (2-3%), электроэнергия, билетная система, система охраны, сервисные помещения, разрешения.

**Оплата:** 30% аванс, три платежа по 20% ежемесячно, 10% - после ввода в эксплуатацию.

**Срок изготовления (обсуждается) – 5 месяцев, монтажа – 10 дней.**