

# Вышка тур УЛТ-200

**УЛТ200 - 21,0 м**



Секции	17
Высота, м	21
Рабочая, S	2,0 x 2,0
Заказной шифр	УЛТ200 - 21,0 м

## Описание:

**Вышка-тура УЛТ-200: инновационное решение для масштабных строительных проектов**

**Революционное оборудование для профессионалов**

**Вышка-тура УЛТ-200** представляет собой передовое строительное оборудование, созданное с учётом самых современных требований безопасности и эффективности. Это надёжное решение, которое позволяет выполнять работы на любой высоте с максимальным комфортом и безопасностью.

## Универсальность применения

**Многофункциональность конструкции** делает вышку незаменимым помощником в различных сферах строительства. Она успешно применяется при:

- реализации общестроительных проектов любой сложности
- проведении электромонтажных работ
- установке и обслуживании санитарно-технических систем
- монтаже различного оборудования и рекламных конструкций

## Преимущества инновационного дизайна

**Уникальная конструкция** вышки-туры отличается рядом существенных преимуществ. Отсутствие горизонтальных связей в базовой секции обеспечивает свободный доступ к рабочей зоне, а использование металлического квадрата в качестве основного материала гарантирует

исключительную прочность и стабильность всей конструкции.

**Практичность использования** проявляется в возможности эксплуатации отдельных элементов независимо друг от друга. Компактные размеры в разобранном виде значительно упрощают транспортировку и хранение оборудования.

## **Особенности модификаций**

**Серия ОПТИМА** оснащена дополнительными элементами безопасности и комфорта:

- эффективной тормозной системой для надёжной фиксации
- специальными контр-воротами для максимальной устойчивости
- продуманной системой регулировки высоты

Выбирая вышку-туру УЛТ-200, вы получаете современное оборудование, способное решать самые сложные задачи строительства с соблюдением высочайших стандартов безопасности и эффективности. Это надёжное инвестиционное решение для профессиональных строителей, стремящихся к максимальной производительности и комфорту в работе.

## **Технические характеристики:**

### **Технические характеристики вышки-туры УЛТ-200 Стандарт**

#### **Основные параметры конструкции**

**Рабочая площадка** имеет внушительные размеры 2,0 × 2,0 метра, что позволяет комфортно разместить нескольких специалистов одновременно с необходимым оборудованием и материалами.

**Модульность конструкции** предусматривает возможность установки от 1 до 17 ярусов, что обеспечивает регулировку рабочей высоты в диапазоне от 1,6 до 21,0 метров с шагом в 1,2 метра.

#### **Нагрузочные характеристики**

**Допустимая нагрузка** на рабочую площадку составляет 200 килограмм, что гарантирует безопасную эксплуатацию при выполнении различных видов работ.

#### **Конструктивные особенности**

**Система мобильности** реализована посредством колёсного механизма, обеспечивающего лёгкое перемещение вышки по рабочей площадке.

**Устойчивость конструкции** достигается за счёт:

- Прочного стального каркаса
- Системы выравнивания с помощью винтовых опор
- Оптимального распределения нагрузки

#### **Материалы и защита**

**Основной материал** — высококачественная сталь с защитным покрытием, обеспечивающим:

- Устойчивость к коррозии
- Длительный срок службы
- Сохранность внешнего вида

## **Дополнительные преимущества**

**Безопасность использования** обеспечивается:

- Надёжным ограждением рабочей площадки
- Прочной конструкцией
- Соответствием всем требованиям ГОСТ

**Удобство эксплуатации** достигается благодаря:

- Простоте сборки-разборки
- Компактности при транспортировке
- Долговечности материалов

Вышка-тура УЛТ-200 представляет собой профессиональное решение для выполнения высотных работ различной сложности, сочетающее в себе надёжность, функциональность и безопасность.



**8-800-350-3032**

[sale@efacade.ru](mailto:sale@efacade.ru)

[efacade.ru](http://efacade.ru)