# Опоры НФК: нюансы

**Опоры НФК** представляют собой специализированные изделия, которые устанавливаются на железобетонный фундамент. Последний часто включает в себя закладные элементы. На опоры этого типа при помощи опорных деталей крепятся осветительные приборы. Не могут использоваться в качестве силовых.

В качестве первоначального материала при изготовлении **круглоконических несиловых опор** используется листовой металлопрокат. При производстве применяется метод горячего цинкования, дающий возможность увеличить эксплуатационный срок и повысить прочностные свойства изделий.

**Характеристики**

Сфера использования **круглоконических опор НФК** во многом определяется их характеристиками, в числе которых:

1. Размер фланца, достигающий 80-300 мм.
2. Общий вес, который составляет 60-181 кг.
3. Высота, достигающая 5-11 м.
4. Нижний диаметр, показатель которого равен 135-204 мм.
5. Верхний диаметр, составляющий 66-75 мм.

Опоры подобного типа могут применяться для освещения улиц и объектов различного назначения.

 **Купить Опоры НФК в Екатеринбурге** можно, если обратиться в компанию «**Завод Технологий Освещения»**.