

АНТЕННА RF433 С КРОНШТЕЙНОМ  
Шифр 7-270  
ПАСПОРТ

**Назначение**

Антенна предназначена для использования со стационарными передатчиками и приёмниками радиоканальных систем

**Основные технические данные**

Рабочая частота, МГц: 433

Разъем для подключения: SMA-M

Длина кабеля, м: 10

Коэффициент усиления, дБи: 5

Способ монтажа: с помощью кронштейна в комплекте поставки

Входное сопротивление антенн, Ом: 50

КСВ в середине полосы пропускания, не более: 1,3

Полоса пропускания по уровню КСВ = 2,0, МГц: 10,0...60,0

Максимальная мощность, подводимая к антенне, Вт: 20

Диаграмма направленности: круговая

Вес, не более, кг: 0,5

**Комплектность**

В комплект поставки антенны входят:

Антенна	1 шт.
Кабель	1 шт.
Кронштейн	1-2 шт.

**Монтаж**

Антенна является универсальной, может устанавливаться на бетонных, кирпичных, гипсолитовых, деревянных и других не металлических стенах как внутри помещения, так и наружи. Возможна установка антенны на металлические мачты, стойки, опоры, стены и пр., если активная часть антенны находится за пределами металлоконструкции. Обладает увеличенным радиусом действия.



Рисунок 1 – Внешний вид антенны

**Диаграмма направленности**

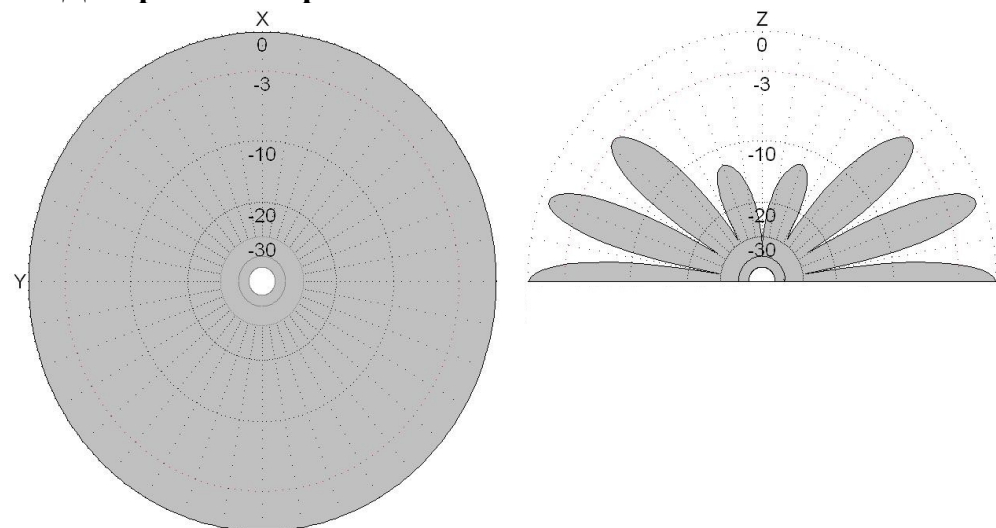


Рисунок 2 – Диаграмма направленности