

Антенна Omni

470-862 МГц

UHF Omni Antenna

470-862 MHz



Современное антенно-фидерное
оборудование для цифрового и
аналогового телерадиовещания

прима 
ТЕЛЕКОМ

Описание

Широкополосная антенна ПТВГ-6 формирует круговую ДН. Антенна выполнена из полуволновых вибраторов, поставляется в защитном чехле. Конструкция антенны имеет посадочный фланец для крепления к конструкции башни.

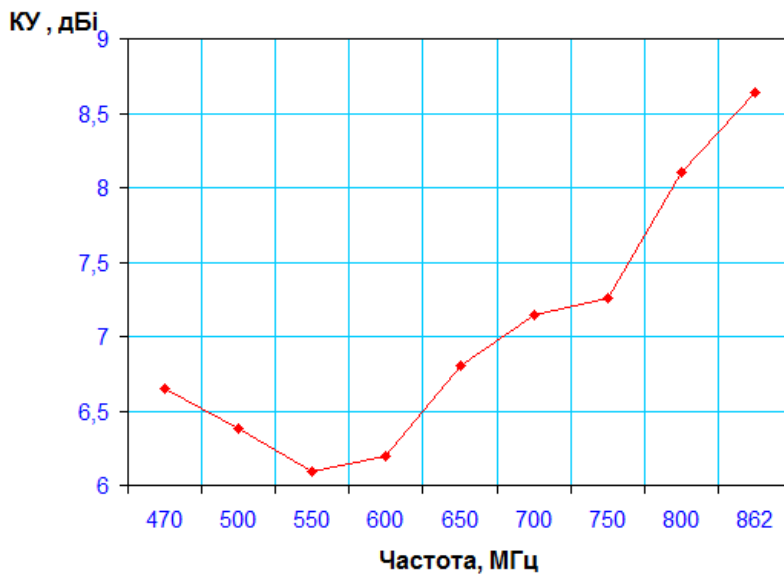
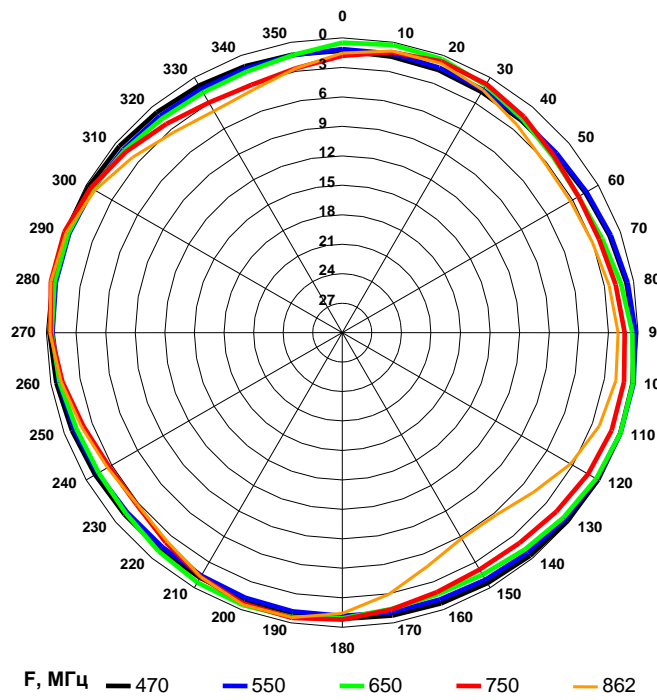
Электрические параметры

Диапазон рабочих частот, МГц	470 - 862
Поляризация линейная	горизонтальная
Сопротивление, Ом	50
КУ, дБi	6,2-8,7
КСВн	≤ 1,18
Входная мощность, кВт	до 2
Входной разъем (по заказу)	N (7/16" DIN, 7/8" EIA, 35x15,2)

Механические параметры

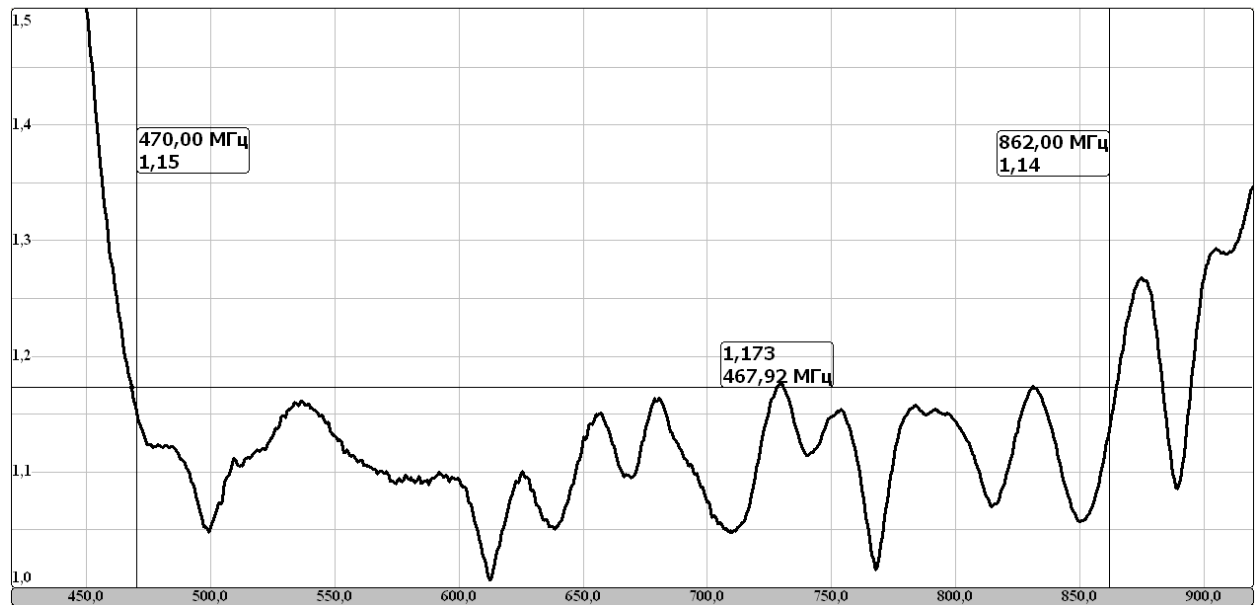
Размеры, мм	1600 x 330 x 330
Вес антенны, кг	14
Материал антенны	специальные сплавы алюминия
Материал защитных чехлов	стеклопластик, пластик, АВС





КСВн

11.10.2010 10:44:55 1.S11 КСВн



Частота, МГц



Открытое акционерное общество

Предприятие основано в 1992 году и является одной из ведущих российских компаний в области разработки и производства антенно-фидерных устройств для радиотелевизионного и связного приемного и передающего оборудования различных диапазонов частот, поставки оборудования для телерадиовещания и связи. Среди потребителей продукции нашего предприятия: ФГУП «РТРС», филиалы ФГУП «РТРС», коммерческие телерадиовещательные компании, региональные управления по телерадиовещанию, министерства связи стран СНГ, Туркменистана, Монголии.

Центральный офис:

Адрес: 662978, Красноярский край, г. Железногорск, пр. Ленинградский, 3
Телефоны: (3919) 74-71-88, 74-43-98, 72-26-25
Факсы: (3919) 74-71-88, 74-23-31, 74-43-98, 74-44-98
prima@primatelecom.ru

Московский офис:

Адрес: 127006, Москва, ул. Краснопролетарская, д. 9, корп. 2
Телефон: (495) 609-21-32
Факс: (495) 609-23-98
sec@primatelecom.ru

Посетите наш Интернет-сайт по адресу
www.primatelecom.ru