

# РЭМО

Саратовский  
электромеханический завод



## АНТЕННЫ ТВ/WIFI/LTE/5G И АКСЕССУАРЫ

каталог продукции  
2023-2024

**РЭМО****САРАТОВСКИЙ  
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД**

## РАБОТАЕМ ДЛЯ ВАШЕГО КОМФОРТА БОЛЕЕ 35 ЛЕТ

«Саратовский электромеханический завод РЭМО» - предприятие полного цикла, лидер отрасли по производству антенной продукции в России, работает на рынке с 1991 года.

За более чем 35 летнюю историю, бренд Remo Electronics стал известен всему миру благодаря продукции высочайшего качества. Более 20 патентов на изобретения и полезные модели, более 1.5 млн единиц отгруженной антенной продукции в год.

### ПРОИЗВОДСТВО ПОЛНОГО ЦИКЛА

- Механообрабатывающее производство
- Сборочное производство
- Гальваническое производство
- Радиомонтажное производство
- Пластмассовое производство

# 1 500 000

единиц продукции в год позволяют выпускать  
производственные мощности предприятия



| Аркадий Волошин, генеральный директор и совладелец



**12 000 м<sup>2</sup>**  
производственных площадей

**500+**  
единиц оборудования

**300+**  
сотрудников в штате

Ежегодно продукция компании РЭМО становится дипломантом и лауреатом почетной премии «100 лучших товаров России».

Наши уникальные специалисты используют свой многолетний успешный опыт для создания самых актуальных и комфортных в применении бытовых товаров.

Наш основной принцип - сознание продукции, не имеющей аналогов на рынке, чутко прислушиваясь к требованиям наших покупателей, постоянно улучшая качество.

Многолетний опыт сотрудничества с крупнейшими российскими ритейлерами позволил довести до совершенства коммуникацию с нашими партнёрами. С нами удобно работать и зарабатывать.

## НАША ПРОДУКЦИЯ



АНТЕННЫ TV/WIFI/LTE/5G



МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ



УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ ПРИБОРЫ



ТЕПЛОВЫЕ ПРИБОРЫ



## КЛАССИЧЕСКИЕ КОМНАТНЫЕ АНТЕННЫ С ПРИЕМНОЙ РАМКОЙ

Антенны выпускаются в различных модификациях, каждая из которых может быть представлена в двух цветовых решениях (черное и белое). Подвижная приемная рамка позволяет отрегулировать ее положение для наилучшего приема сигнала. Антенны подходят для зоны уверенного приема. В непосредственной близости от передатчика (менее 5 км) нужно выбирать пассивные антенны или отключать USB разъем из-за возможной перегрузки встроенного усилителя.



Комнатная антенна  
**BAS-5149**

Предназначена для установки на горизонтальную поверхность со встроенным LTE/GSM фильтром. Имеет 4 модификации, отличающиеся вариантом питания.

Модификации: P/USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 5/33/33/33 дБи  
Регулятор усиления: нет  
Питание: без питания/USB/  
от приставки/блок питания



Комнатная антенна  
**BAS-5150**

Предназначена для установки как на горизонтальную поверхность, так и на оконное стекло. Имеет 4 модификации, отличающиеся вариантом питания.

Модификации: P/USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 5/33/33/33 дБи  
Регулятор усиления: нет  
Питание: без питания/USB/  
от приставки/блок питания



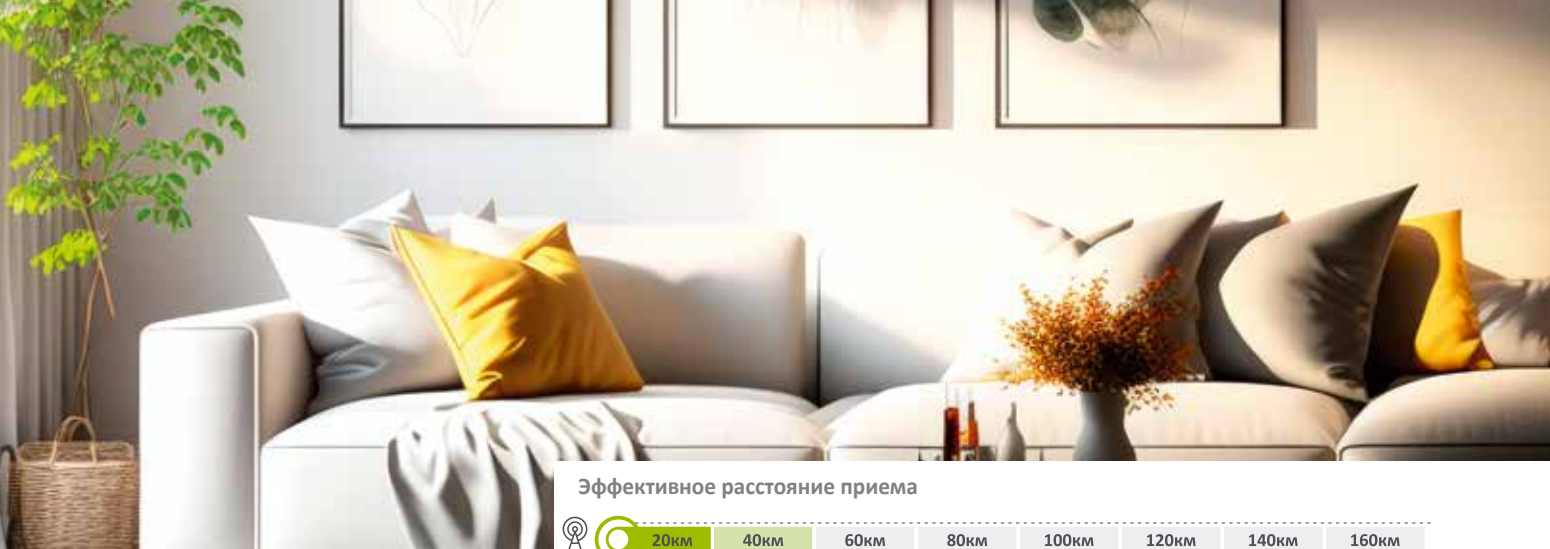
Активная комнатная антенна  
**BAS-5147**

Благодаря плавной подстройке коэффициента усиления, антенна легко адаптируется под любые условия приема. Имеет встроенный LTE/GSM фильтр.

Модификации: USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 33 дБи  
Регулятор усиления: есть  
Питание: USB/от приставки/  
блок питания







Эффективное расстояние приема



20км

40км

60км

80км

100км

120км

140км

160км



## Активная комнатная антенна **BAS-5137 МОСТ**

Благодаря плавной подстройке коэффициента усиления, антенна легко адаптируется под любые условия приема. Имеет встроенный LTE/GSM фильтр.

Модификации: DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 33 дБи  
Регулятор усиления: есть  
Питание: блок питания

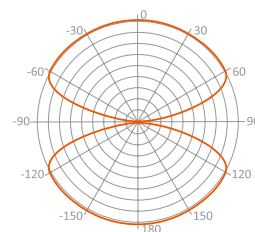


## Активная комнатная антенна **BAS-5138 КОРАЛЛ**

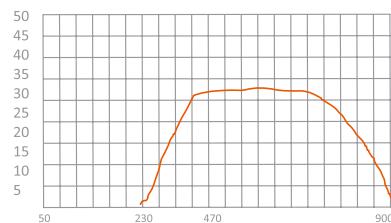
Благодаря плавной подстройке коэффициента усиления, антенна легко адаптируется под любые условия приема. Имеет встроенный LTE/GSM фильтр.

Модификации: USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 33 дБи  
Регулятор усиления: есть  
Питание: USB/от приставки/  
блок питания

### Диаграмма направленности



### Усиление, дБи



### Логистическая информация

#### **BAS-5149/5150**

Вес, кг: 0,2  
Габаритные размеры, мм: 215x180x50  
Кол-во в коробке, шт: 20  
Кол-во на паллете, шт: 300

#### **BAS-5147/5137/5138**

Вес, кг: 0,2  
Габаритные размеры, мм: 215x180x50  
Кол-во в коробке, шт: 20  
Кол-во на паллете, шт: 300

## КЛАССИЧЕСКИЕ КОМНАТНЫЕ АНТЕННЫ С ПРИЕМНОЙ РАМКОЙ



### Активная комнатная антенна **BAS-5107 MINI DIGITAL**

Для установки как на горизонтальную поверхность, так и на оконное стекло.

Модификации: USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 33 дБи  
Питание: USB/от приставки/  
блок питания



### Пассивная комнатная антенна **BAS-5108 VEGA**

Антенна не требует подключения к сети. Оснащена присосками для крепления на оконное стекло, которые не оставляют следов при перемещении.

Модификации: P  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 5 дБи  
Питание: без питания



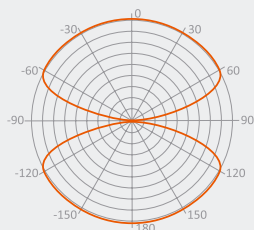
### Комнатная антенна **BAS-5103 QUADRA DIGITAL**

Предназначена для установки на горизонтальную поверхность со встроенным LTE/GSM фильтром.

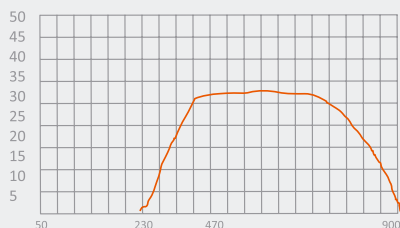
Модификации: P/USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 33 дБи  
Питание: без питания/USB/  
от приставки/блок питания



## Диаграмма направленности



## Усиление, дБи



## Логистическая информация

### BAS-5108/5108

Вес, кг: 0,2

Габаритные размеры, мм: 260x170x40

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 560

### BAS-5103

Вес, кг: 0,36

Габаритные размеры, мм: 345x170x50

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 480

### BAS-5152

Вес, кг: 0,2

Габаритные размеры, мм: 260x170x40

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 560

### BAS-5117

Вес, кг: 0,4

Габаритные размеры, мм: 285x145x160

Кол-во в коробке, шт: 10

Кол-во на паллете, шт: 280



## Эффективное расстояние приема



## Комнатная антенна BAS-5152 ИРГИЗ

Компактная недорогая антенна с современным дизайном с возможностью установки на гладкую вертикальную поверхность или горизонтально. Снабжена длинным кабелем 3 и 5 м.

Модификации: USB/5V

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 33 дБи

Питание: USB/от приставки



## Комнатная антенна BAS-5117 BAMB!

Низкопрофильная антенна с полноразмерным петлевым вибратором с возможностью горизонтальной установки на полку небольшой высоты.

Модификации: P/USB/DX

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 7/33 дБи

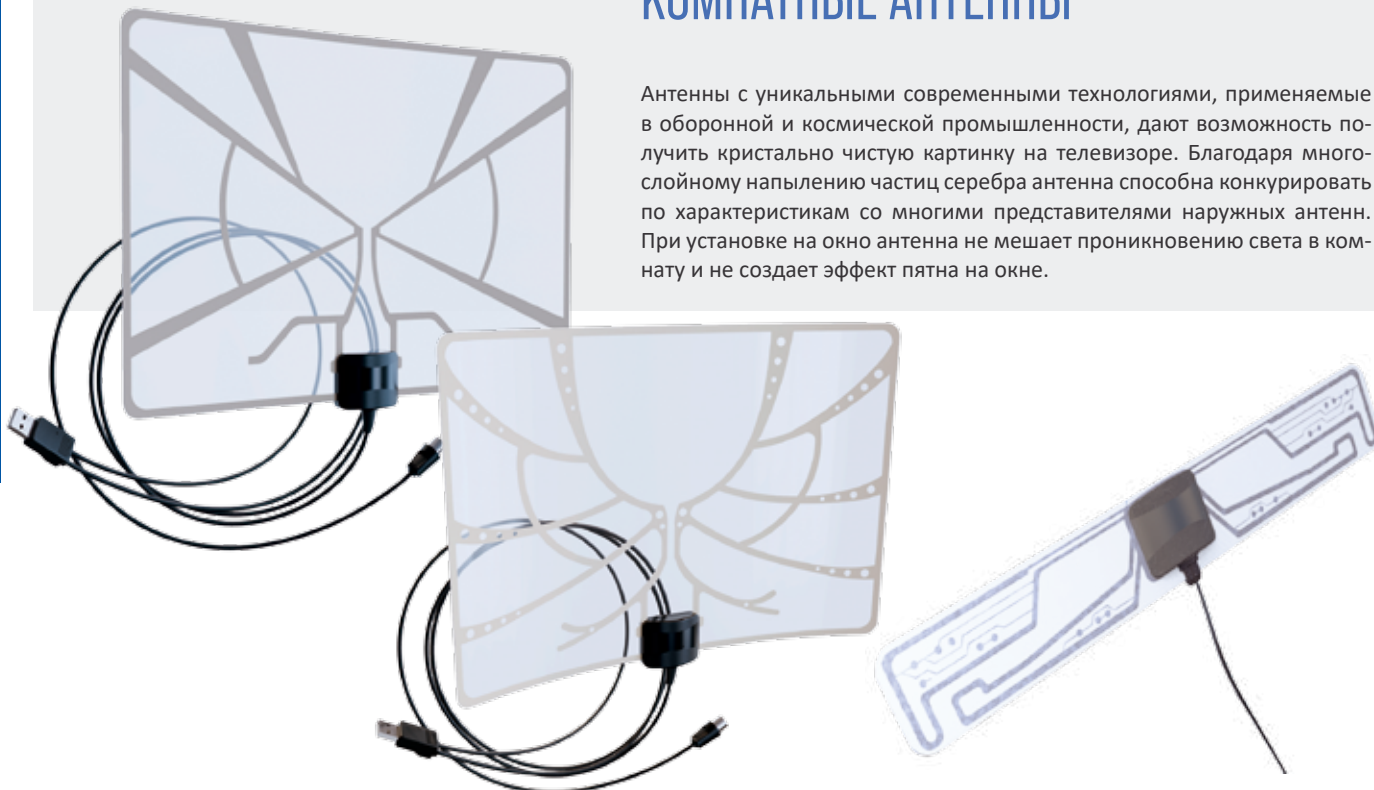
Питание: без питания/USB/блок питания





## УЛЬТРАТОНКИЕ КОМНАТНЫЕ АНТЕННЫ

Антенны с уникальными современными технологиями, применяемые в оборонной и космической промышленности, дают возможность получить кристально чистую картинку на телевизоре. Благодаря многослойному напылению частиц серебра антенна способна конкурировать по характеристикам со многими представителями наружных антенн. При установке на окно антенна не мешает проникновению света в комнату и не создает эффект пятна на окне.



### Комнатная антенна **BAS-5324**

Прозрачная многослойная широкополосная антенна с креплением при помощи двустороннего скотча на вертикальную поверхность. Применение прозрачного пластика в антенне не препятствует прохождению дневного света в помещение при размещении антенны на окне.

Модификации: P/USB/5V/DX

Вес, кг: 0,3

Габаритные размеры, мм: 345x265x30

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 560

### Комнатная антенна **BAS-5325**

Аналог антенны BAS-5324 с 4-мя модификациями, отличающийся более плавным дизайном. Крепление с помощью скотча на гладкую вертикальную поверхность.

Модификации: P/USB/5V/DX

Вес, кг: 0,3

Габаритные размеры, мм: 345x265x30

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 560

### Комнатная антенна **BAS-5322 СТРЕКОЗА**

Более компактный дизайн антенны, но благодаря техническому решению незначительно уступает в эффективности. Устанавливается с помощью скотча на оконное стекло, не препятствуя прохождению солнечного света.

Модификации: P/USB/5V/DX

Вес, кг: 0,2

Габаритные размеры, мм: 330x75x25

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 2160

### Технические характеристики

Модификации: P/USB/5V/DX

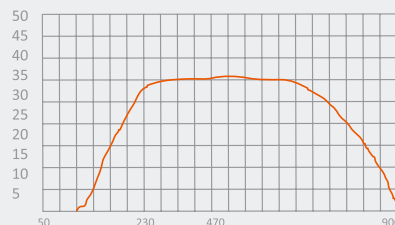
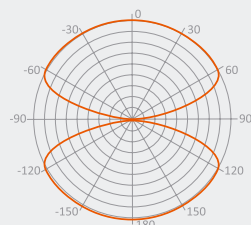
Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 2-3/33 дБи

Питание: без питания/USB/  
от приставки/блок питания

Технология изготовления антенн позволяет наносить любое полноцветное изображение на поверхность. Можно использовать под брендрование или для сувенирной продукции.

### Диаграмма направленности и усиление, дБи



### Эффективное расстояние приема



### Комнатная антенна BAS-5110 ANTECO

Пассивная компактная антенна с быстрой установкой на вертикальные гладкие поверхности. Предусмотрена возможность индивидуального дизайна при крупных заказах.

Модификации: P

Вес, кг: 0,05

Габаритные размеры, мм: 235x70x25

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 2160



### Комнатная антенна BAS-5110 BLACK/WHITE

Пассивная гибкая компактная антенна черного или белого цвета в зависимости от модели с быстрой установкой на вертикальную поверхность.

Модификации: P

Вес, кг: 0,05

Габаритные размеры, мм: 235x70x25

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 2160



### Комнатная антенна BAS-5111 MICRO DIGITAL

Активная гибкая антенна с возможностью нанесения любого полноцветного изображения. Устанавливается с помощью скотча на гладкую вертикальную поверхность.

Модификации: 5V/USB

Вес, кг: 0,05

Габаритные размеры, мм: 235x70x25

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 2160



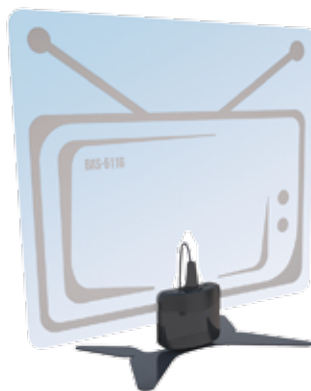
## ГИБКИЕ КОМНАТНЫЕ АНТЕННЫ С ПОДСТАВКОЙ



### Комнатная антенна **BAS-5135**

Тонкая и гибкая антенна предназначена для приема программ в полосе частот 174..862 МГц. Подходит для индивидуального полноцветного нанесения при крупных заказах.

Модификации: P/USB/5V  
Рабочий диапазон: VHF3/UHF  
Вес, кг: 0,2  
Габаритные размеры, мм: 205x115x30  
Кол-во в коробке, шт: 20  
Кол-во на паллете, шт: 1300



### Комнатная антенна **BAS-5116 РЕКОРД**

Антенна из прозрачного пластика с ретро дизайном. Может устанавливаться как на вертикальную поверхность с помощью двухстороннего скотча, так и на горизонтальную, в помощью входящей в комплект подставки.

Модификации: P/USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Вес, кг: 0,2  
Габаритные размеры, мм: 235x185x28  
Кол-во в коробке, шт: 20  
Кол-во на паллете, шт: 840



### Комнатная антенна **BAS-5119**

Тонкая и гибкая антенна с великолепными приемными свойствами за счет применения наночастиц серебра. В комплекте индивидуальная металлическая подставка.

Модификации: P/USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Вес, кг: 0,2  
Габаритные размеры, мм: 235x185x28  
Кол-во в коробке, шт: 20  
Кол-во на паллете, шт: 840

Антенны имеют в комплекте индивидуальную подставку для установки на горизонтальную поверхность.

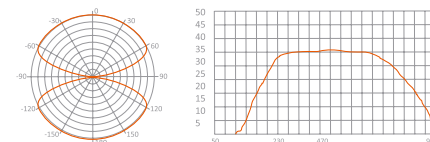
Эффективное расстояние приема



Технические характеристики

Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 2-3/33 дБи  
Питание: без питания/USB/  
от приставки/блок питания

Диаграмма направленности, усиление, дБ







## Комнатная антенна **BAS-512 АСТРА**

Компактная антенна из прозрачного пластика с современным дизайном. Подавляет мешающие сигналы со всех направлений кроме основного. Имеет в комплекте индивидуальную подставку, высота которой выбрана так чтобы не экранировалась профилем подоконника.

Модификации: P/USB/5V/DX

Вес, кг: 0,35

Габаритные размеры, мм: 345x260x30

Кол-во в коробке, шт: 10

Кол-во на паллете, шт: 500



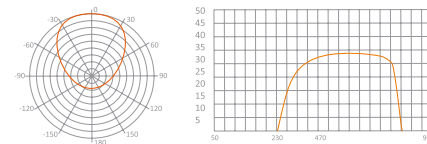
Эффективное расстояние приема



### Технические характеристики

Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 7-9/33 дБи  
Питание: без питания/USB/  
от приставки

### Диаграмма направленности, усиление, дБ



# КОМНАТНЫЕ АНТЕННЫ



## Комнатная антенна BAS-5101

Компактный корпус антенны с оригинальной текстурой, имитирующей натуральную кожу, предназначен для размещения на горизонтальной поверхности. Антенна подходит для устойчивого приема в городе.

Модификации: P/USB/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 2-3/33 дБи

Вес, кг: 0,18  
Габаритные размеры, мм: 205x115x30  
Кол-во в коробке, шт: 20  
Кол-во на паллете, шт: 1300

## Комнатная антенна BAS-5310 HORIZON

Стильная небольшая антенна предназначена для размещения на телевизоре. Подходит для устойчивого приема цифрового вещания в городе.

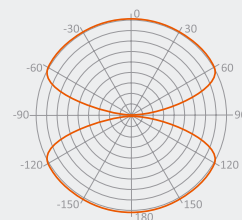
Модификации: P/USB/5V  
Рабочий диапазон: VHF3/UHF  
Коэффициент усиления: 2-3/33 дБи

Вес, кг: 0,24  
Габаритные размеры, мм: 315x70x40  
Кол-во в коробке, шт: 20  
Кол-во на паллете, шт: 1200

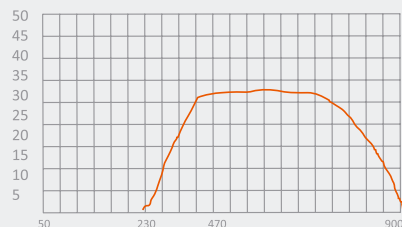
Эффективное расстояние приема



Диаграмма направленности



Усиление, дБи





## Комнатная антенна **BAS-5106 RADAR**

Эффективный прием благодаря вогнутой поверхности вибратора.

Модификации: P/USB/5V

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 2-4/15-26 дБи

Питание: без питания/USB/от приставки

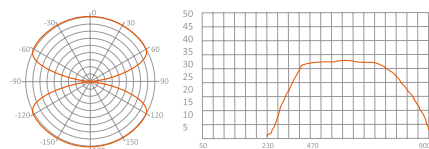
Вес, кг: 0,32

Габаритные размеры, мм: 265x240x35

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 500

Диаграмма направленности, усиление, дБ



Эффективное расстояние приема



## Комнатная антенна **BAS-5102 ВОЛНА**

Изящная современная активная антенна со встроенным усилителем.

Модификации: DX/USB/5V

Рабочий диапазон: VHF3/UHF

Коэффициент усиления: 20-25 дБи

Питание: блок питания/USB/от приставки

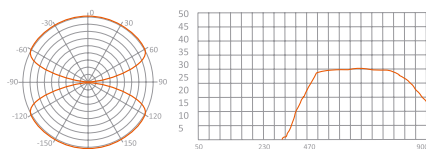
Вес, кг: 0,5

Габаритные размеры, мм: 280x155x120

Кол-во в коробке, шт: 10

Кол-во на паллете, шт: 200

Диаграмма направленности, усиление, дБ





## НАПРАВЛЕННЫЕ КОМНАТНЫЕ АНТЕННЫ



Мощные направленные комнатные антенны с дальностью уверенного приема до 40 км. Антенна устанавливается на любую горизонтальную поверхность. Высота ножки выбрана так, чтобы антенна не экранировалась профилем подоконника.



### Пассивная комнатная антенна **BAS-5 125 АГИДЕЛЬ**

Модификации: P/USB  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 5-7/33 дБи  
Регулятор усиления: нет  
Питание: без питания/USB

### Активная комнатная антенна **BAS-5 126 БАКСАН**

Модификации: USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 30-42 дБи  
Регулятор усиления: нет  
Встроенный LTE/GSM фильтр  
Питание: USB/от приставки/блок питания

### Активная комнатная антенна **BAS-5 135 АРГУТ**

Модификации: USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 30-42 дБи  
Регулятор усиления: нет  
Встроенный LTE/GSM фильтр  
Питание: USB/от приставки/блок питания





## Комнатная антенна **BAS-5128 SARATOV**

Модификации: P/USB/5V/DX

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 5/42/42/42 дБи

Регулятор усиления: нет

Встроенный LTE/GSM фильтр

Питание: без питания/USB/от приставки/  
блок питания



## Широкополосная комнатная антенна **BAS-5340 TVJET**

Модификации: USB/5V

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 35-45 дБи

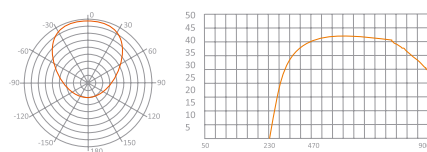
Регулятор усиления: нет

Встроенный LTE/GSM фильтр

Питание: USB/от приставки/блок пита-  
ния



Диаграмма направленности, усиление, дБ



Логистическая информация

Вес, кг: 0,6

Габаритные размеры, мм: 250x235x80

Кол-во в коробке, шт: 10

Кол-во на паллете, шт: 300

Эффективное расстояние приема



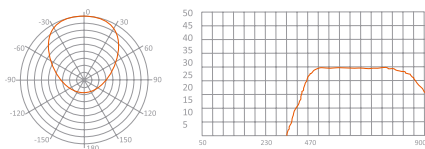


## ЛОГОПЕРИОДИЧЕСКИЕ КОМНАТНЫЕ АНТЕННЫ

Цельносварные логопериодические направленные антенны с кабелем 2 метра позволяют разместить антенну на любой горизонтальной поверхности подобрав наиболее подходящее направление для качественного приема.



Диаграмма направленности, усиление, дБ



### Логистическая информация

Вес, кг: 0,6

Габаритные размеры, мм: 250x235x80

Кол-во в коробке, шт: 10

Кол-во на паллете, шт: 300

### Пассивная комнатная антенна **BAS-5114 МЕРКУРИЙ 2.0**

Модификации: P/USB/5V/DX

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 7/30 дБи

Питание: без питания/ USB/от приставки/блок питания

### Активная комнатная антенна **BAS-5133 МЕРКУРИЙ 3.0**

Модификации: P/USB/5V/DX

Рабочий диапазон: UHF


Коэффициент усиления: 7/30 дБи

Питание: без питания/ USB/от приставки/блок питания

Эффективное расстояние приема





A photograph of a house's exterior featuring a brick chimney, a dormer window with white curtains, and a black exterior antenna mounted on a pole. A blue banner with white text is overlaid on the lower left.

# НАРУЖНЫЕ АНТЕННЫ



## НАРУЖНЫЕ ТВ-АНТЕННЫ. ГОРОД



### Наружная активная антенна **BAS-1127 БЕКАС**

Модификации: P/USB/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 8/35/35 дБи  
Регулятор усиления: нет  
Встроенный LTE/GSM фильтр  
Питание: без питания/ USB/от приставки/



### Наружная пассивная антенна **BAS-1117 UFO**

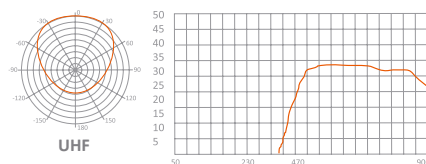
Модификации: P/USB/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 8/35/35 дБи  
Регулятор усиления: нет  
Питание: без питания/ USB/от приставки/



#### Логистическая информация

Вес, кг: 1,25  
Габаритные размеры, мм: 250x240x80  
Кол-во в коробке, шт: 10  
Кол-во на паллете, шт: 240

#### Диаграмма направленности, усиление, дБ



#### Эффективное расстояние приема



# НАРУЖНЫЕ ТВ-АНТЕННЫ. ГОРОД

Современный внешний вид антенны из радиопрозрачного пластика, обладающего высокой прочностью и безопасностью при эксплуатации. Не боится обледенений.



## Наружная пассивная антенна BAS-1120 TV FLAT

Модификации: P/USB  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 7-10/35 дБи  
Регулятор усиления: нет  
Питание: без питания/USB



Эффективное расстояние приема

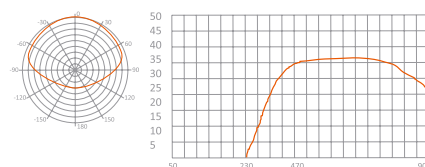


## Наружная активная антенна BAS-1121 БЕЛКА

Модификации: USB/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 28-35 дБи  
Регулятор усиления: нет  
Встроенный LTE/GSM фильтр  
Питание: USB/блок питания



Диаграмма направленности, усиление, дБ



### Логистическая информация

Вес, кг: 1,7  
Габаритные размеры, мм: 290x250x120  
Кол-во в коробке, шт: 5  
Кол-во на паллете, шт: 150



**360°**  
НЕ НАДО  
ВРАЩАТЬ  
ПРИЕМ СО ВСЕХ НАПРАВЛЕНИЙ

## Наружная антенна **BAS-1118 OMNI DIGITAL**

Модификации: P/USB/5V/DX

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 10/33/33/33 дБи

Регулятор усиления: нет

Питание: без питания/ USB/от пристав-  
ки/блок питания



Всенаправленная антенна с круговой диаграммой направленности. Отлично справляется с переотраженным сигналом в отсутствии прямой видимости на ретранслятор. Обтекаемая форма не создает шума в ветреную погоду. Антенна защищена от снега и дождя, а также от сигналов GSM LTE800.

### Логистическая информация

Вес, кг: 1,4

Габаритные размеры, мм: 326x150x308

Кол-во в коробке, шт: 5

Кол-во на паллете, шт: 75

### Эффективное расстояние приема



20км

40км

60км

80км

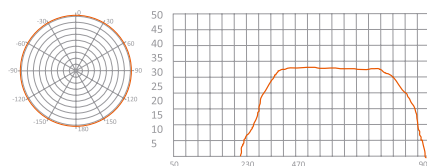
100км

120км

140км

160км

### Диаграмма направленности, усиление, дБ

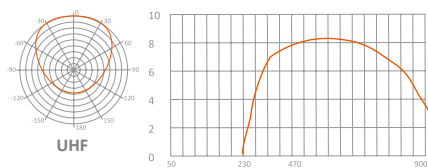


## НАРУЖНЫЕ ТВ-АНТЕННЫ. ПРИГОРОД

Компактные алюминиевые наружные антенны удобно устанавливать на балконе или лоджии, не вынося на фасад. Антенны могут оснащаться усилителями и LTE/GSM фильтром. Толщина стенки профиля 1 мм позволяет иметь запас прочности для русской зимы.



Диаграмма направленности, усиление, дБ



### Наружная активная антенна **BAS-1153 SPRINT-3**

Модификации: P/USB/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 6/28/28 дБи  
Питание: без питания/USB/от приставки/

Вес, кг: 0,4  
Габаритные размеры, мм: 311x340x80  
Кол-во в коробке, шт: 30  
Кол-во на паллете, шт: 300



### Наружная активная антенна **BAS-1155 SPRINT-5**

Модификации: P/USB/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 8/32/32 дБи  
Питание: без питания/USB/от приставки/

Вес, кг: 0,5  
Габаритные размеры, мм: 400x340x80  
Кол-во в коробке, шт: 25  
Кол-во на паллете, шт: 250



### Наружная активная антенна **BAS-1154 SPRINT-4**

Модификации: P/USB/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 7/30/30 дБи  
Питание: без питания/USB/от приставки/

Вес, кг: 0,45  
Габаритные размеры, мм: 311x340x80  
Кол-во в коробке, шт: 30  
Кол-во на паллете, шт: 300



### Наружная активная антенна **BAS-1156 SPRINT-7**

Модификации: P/USB/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 11/35/35 дБи  
Питание: без питания/USB/от приставки/

Вес, кг: 0,4  
Габаритные размеры, мм: 311x340x80  
Кол-во в коробке, шт: 20  
Кол-во на паллете, шт: 200

Эффективное расстояние приема



20км

40км

60км

80км

100км

120км

140км

160км

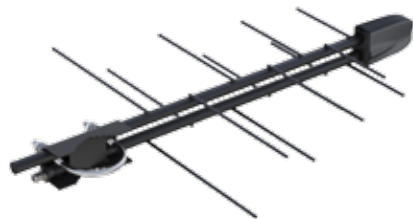


## НАРУЖНЫЕ ТВ-АНТЕННЫ. ПРИГОРОД

Классические логопериодические антенны дециметрового диапазона для приема сигналов аналогового и цифрового вещательного телевидения в диапазоне 470-862 МГц (21-69 ТВ каналы). Антенны покрыты полимерным покрытием, увеличивающим стойкость к неблагоприятным условиям. Подключение F-разъем.

Для их подключения к телевизору дополнительно потребуются коаксиальный кабель, F-коннектор и штекер CAT-Ш, которые не входят в комплект поставки.

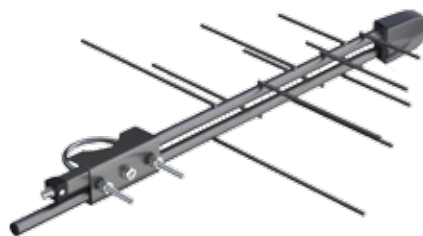
Эффективное расстояние приема



### Наружная антенна **BAS-1124 ДВИНА 14**

Модификации: P/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 9/30 дБи  
Питание: без питания/от приставки

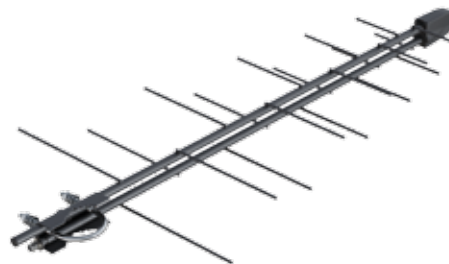
Вес, кг: 0,6  
Габаритные размеры, мм: 600x320x50  
Кол-во в коробке, шт: 25  
Кол-во на паллете, шт: 250



### Наружная антенна **BAS-1110 ДВИНА**

Модификации: P/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 8/28 дБи  
Питание: без питания/от приставки

Вес, кг: 0,5  
Габаритные размеры, мм: 380x320x50  
Кол-во в коробке, шт: 30  
Кол-во на паллете, шт: 500

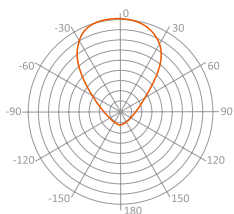


### Наружная антенна **BAS-1111 ПЕЧОРА**

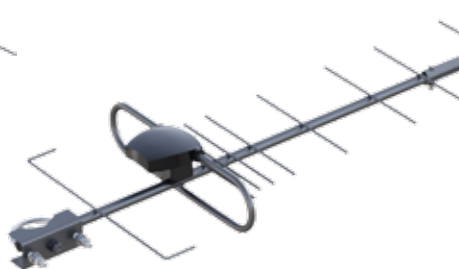
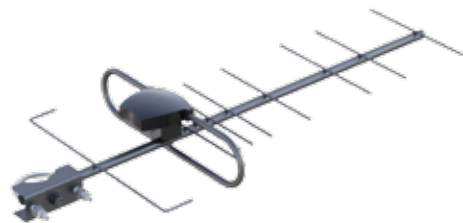
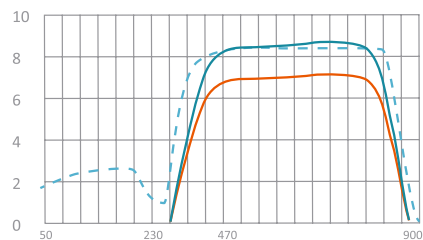
Модификации: P/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 9/32 дБи  
Питание: без питания/от приставки

Вес, кг: 0,6  
Габаритные размеры, мм: 718x330x50  
Кол-во в коробке, шт: 15  
Кол-во на паллете, шт: 150

Диаграмма направленности



Усиление, дБи



## Пассивная наружная антенна **BAS-1115 COMET**

Модификации: Р

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 12 дБи

Питание: без питания

Вес, кг: 0,5

Габаритные размеры, мм: 610x260x80

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 200

## Пассивная наружная антенна **BAS-1116 SPIRE**

Модификации: Р

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 14 дБи

Питание: без питания

Вес, кг: 0,8

Габаритные размеры, мм: 660x260x90

Кол-во в коробке, шт: 15

Кол-во на паллете, шт: 150



## НАРУЖНЫЕ ТВ-АНТЕННЫ. ДАЛЬНИЙ ПРИГОРОД

Классические алюминиевые направленные антенны с оптимальными параметрами как для города, так и для пригорода. Дополнительные элементы, позволяют ловить сигнал даже в густо застроенных районах, где нет прямой видимости телевышки. Толщина стенок профиля 1 мм прекрасно противостоит погодным условиям и прослужит долгие годы. Антенна совместима со всеми видами цифровых ресиверов DVB-T2.

Эффективное расстояние приема



### Активная наружная антенна **BAS-1106 ПАРУС**

Модификации: USB/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 32 дБи  
Питание: USB/от приставки

Вес, кг: 0,6  
Габаритные размеры, мм: 400x340x80  
Кол-во в коробке, шт: 25  
Кол-во на паллете, шт: 250



### Наружная антенна **BAS-1159 ОРБИТА 19**

Модификации: P/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 14/34/34 дБи  
Питание: без питания/от приставки

Вес, кг: 0,85  
Габаритные размеры, мм: 1350x260x85  
Кол-во в коробке, шт: 10  
Кол-во на паллете, шт: 100

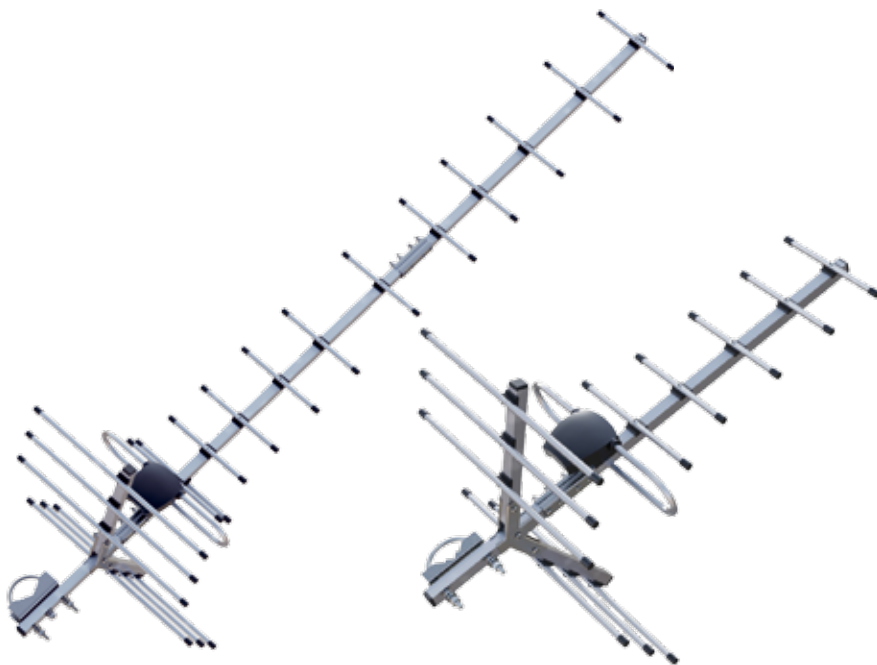


### Наружная антенна **BAS-1158 ОРБИТА 12**

Модификации: P/5V  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 8/31 дБи  
Питание: без питания/от приставки

Вес, кг: 0,8  
Габаритные размеры, мм: 600x300x80  
Кол-во в коробке, шт: 15  
Кол-во на паллете, шт: 150

Разборные модели направленных антенн, обеспечивающих отличный прием сигнала на значительном удалении от телевышки. Прочная алюминиевая конструкция с толщиной стенок профиля 1 мм гарантирует долгую службу независимо от погодных условий. Разборная конструкция упрощает транспортировку и удешевляет логистику.



## Наружная антенна BAS-1132 БИРЮСА

Модификации: P/USB/5V/DX

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 14/34/34/34дБи

Питание: без питания/USB/от приставки/  
блок питания

Вес, кг: 1,2

Габаритные размеры, мм: 590x260x95

Кол-во в коробке, шт: 5

Кол-во на паллете, шт: 90

## Наружная антенна BAS-1147 СВИЯГА

Модификации: P/USB/5V/DX

Рабочий диапазон: UHF

Коэффициент усиления: 12/31/31 дБи

Питание: без питания/USB/от приставки/  
блок питания

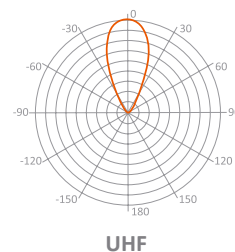
Вес, кг: 0,75

Габаритные размеры, мм: 430x200x65

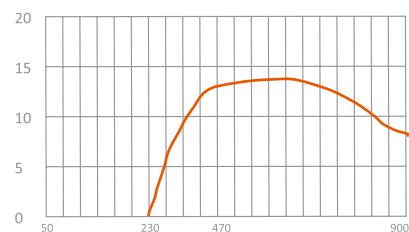
Кол-во в коробке, шт: 10

Кол-во на паллете, шт: 200

Диаграмма направленности

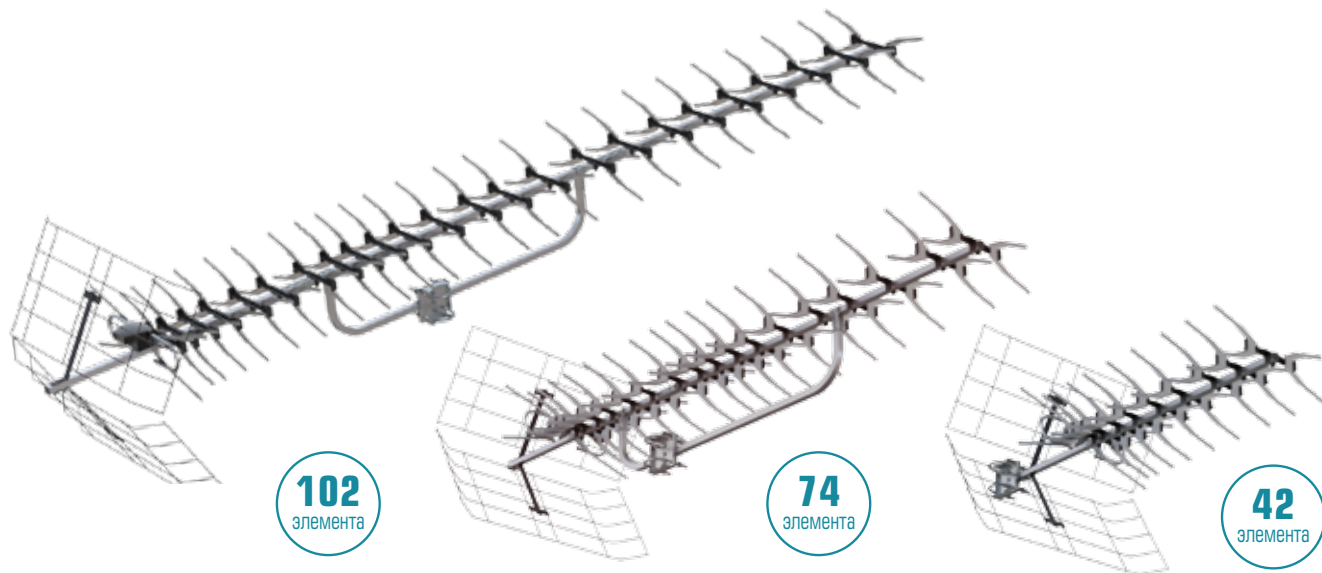


Усиление, дБи





# НАРУЖНЫЕ ТВ-АНТЕННЫ. АНТЕННЫ ДЛЯ ДАЛЬНОГО ТВ ПРИЕМА



Мощная антенна для приема бесплатного цифрового телевидения. Флагман серии «BAS X» для самых сложных условий приема сигнала. Имеет легкую и долговечную алюминиевую конструкцию для работы в суровых климатических условиях. Имеет 102 элемента.

Антенна обеспечит качественный и уверенный прием сигнала в зонах с самыми сложными условиями, благодаря наличию 74 элементов и удлиненной конструкции типа «волновой канал».

Антенна обеспечивает максимально качественный прием сигнала даже в зонах с самыми сложными условиями приема. Оснащена фильтрами GSM и LTE, которые подавляют сигнал базовых станций на входе усилителя.

## Наружная антенна BAS-X1102

Модификации: P/USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 18/38/38/38 дБи  
Питание: без питания/USB/от приставки/  
блок питания

Вес, кг: 3  
Габаритные размеры, мм: 950x305x80  
Кол-во в коробке, шт: 5  
Кол-во на паллете, шт: 60

## Наружная антенна BAS-X1174

Модификации: P/USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 16/36/36/36 дБи  
Питание: без питания/USB/от приставки/  
блок питания

Вес, кг: 2,5  
Габаритные размеры, мм: 950x305x80  
Кол-во в коробке, шт: 5  
Кол-во на паллете, шт: 60

## Наружная антенна BAS-X1142

Модификации: P/USB/5V/DX  
Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 14/34/34/34 дБи  
Питание: без питания/USB/от приставки/  
блок питания

Вес, кг: 1,9  
Габаритные размеры, мм: 950x305x80  
Кол-во в коробке, шт: 5  
Кол-во на паллете, шт: 60

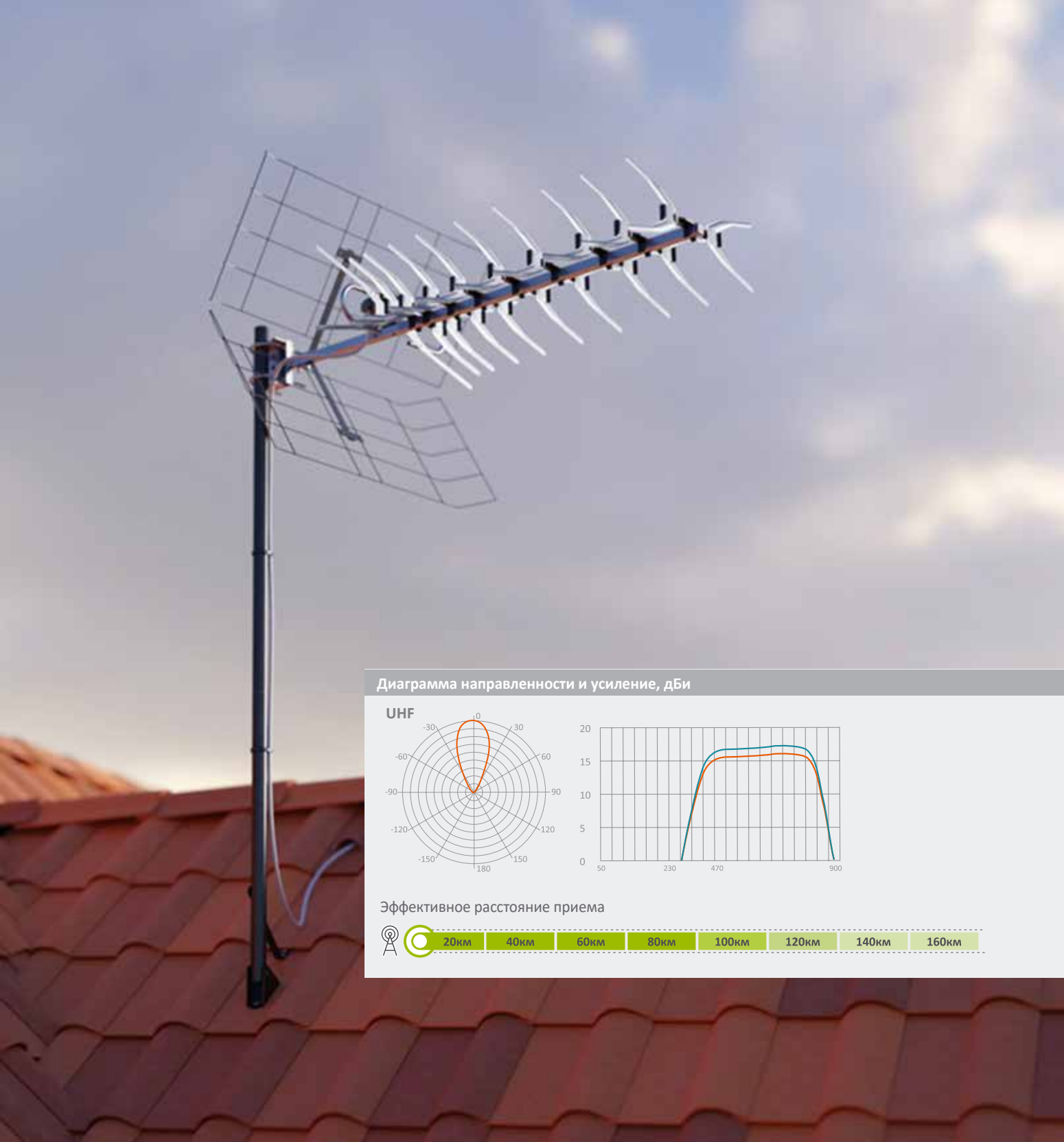
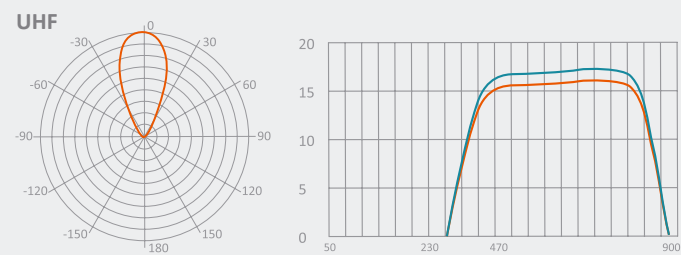


Диаграмма направленности и усиление, дБи



Эффективное расстояние приема



# КОМНАТНАЯ АНТЕННА УКВ/FM/DAB ДЛЯ РАДИОПРИЕМНИКОВ



## Комнатная радиоантенна BAS-5345

Тонкая и гибкая антенна устанавливается на любую гладкую поверхность с помощью двухстороннего скотча. Имеет в комплекте адаптер для подключения к приемникам без антенного входа.

Модификации: Р.  
Рабочие частоты: FM/DAB  
Коэффициент усиления: 3-5 дБи  
Регулятор усиления: нет  
Питание: без питания  
Кабель: 5 м

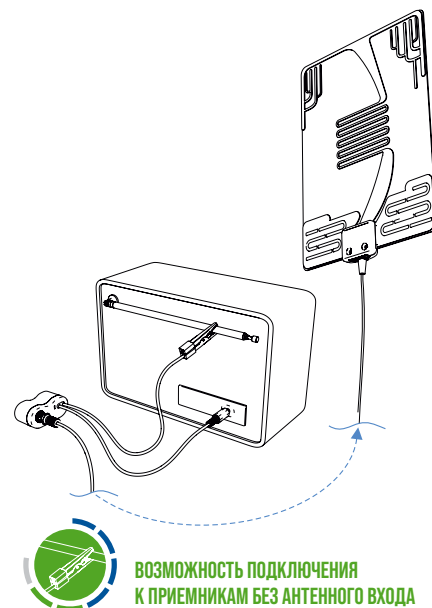
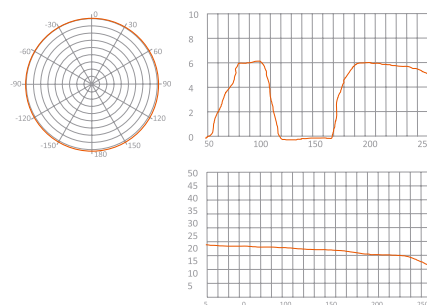


Диаграмма направленности, усиление, дБ



### Логистическая информация

Вес, кг: 0,3  
Габаритные размеры, мм: 300x210x30  
Кол-во в коробке, шт: 20  
Кол-во на паллете, шт: 100

# НАРУЖНЫЕ АНТЕННЫ ДЛЯ РАДИОПРИЕМНИКОВ

29

FM DAB антенны



## Наружная радиоантенна BAS-1357 VESTA-FM

Высокоэффективная направленная наружная антенна для приема радиостанций FM-вещания. Высокое усиление в одном направлении и подавление сигналов в обратном и боковых за счет направленных свойств конструкции.

Модификации: Р  
Рабочие частоты: 87-108  
Коэффициент усиления: 10 дБи  
Питание: без питания

Вес, кг: 1,2  
Габаритные размеры, мм: 1750x100x100



## Наружная радиоантенна BAS-1356 RADIUS-FM

Антенна обладает круговой диаграммой направленности - возможность приема радиостанций с разных направлений (городов). Подходит для приема радиостанций как в городе, так и за его пределами.

Модификации: Р  
Рабочие частоты: 87-108  
Коэффициент усиления: 4 дБи  
Питание: без питания

Вес, кг: 1  
Габаритные размеры, мм: 1750x100x100



ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
К ПРИЕМНИКАМ БЕЗ АНТЕННОГО ВХОДА

## Наружная радиоантенна BAS-1358 ЭФИР-FM

Направленная наружная антенна для приема радиостанций FM-вещания. Преимуществом данной модели является разборная конструкция и небольшие транспортные габариты.

Модификации: Р  
Рабочие частоты: 87-108  
Коэффициент усиления: 4 дБи  
Питание: без питания

Вес, кг: 1,2  
Габаритные размеры, мм: 310x137x100



20км

40км

60км

80км

100км

120км

140км

160км



# АВТОМОБИЛЬНЫЕ АНТЕННЫ

Всенаправленные модели антенн для установки в транспорте. Корпус выполнен из ударопрочного пластика с защитой от УФ-лучей с надежным креплением, которое обеспечивает удержание антенны при движении до скорости 180 км/ч.



## Автомобильная антенна BAS-6103 VENUS

Для приема телевизионного сигнала ДМВ в подвижном транспортном средстве независимо от направления на передатчик.

Рабочий диапазон: UHF  
Коэффициент усиления: 30 дБи  
Питание от борт сети: 11-28 В



### Логистическая информация

Вес, кг: 1,2  
Габаритные размеры, мм: 326x150x308  
Кол-во в коробке, шт: 5  
Кол-во на паллете, шт: 75

### Эффективное расстояние приема



20км

40км

60км

80км

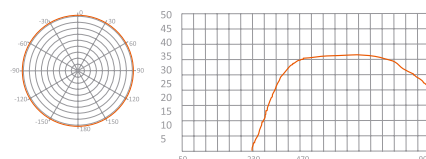
100км

120км

140км

160км

### Диаграмма направленности, усиление, дБ





Пассивная УКВ/FM-антенна  
**BAS-6001-FD**

Активная FM-антенна  
**BAS-6001-A-FD**

Надежно крепится с помощью магнитного основания к крыше транспортного средства, не требует монтажа и не повреждает покрытие автомобиля.



Автомобильная антенна  
**AUTO FM LIGHT**

Антенна «первой цены». Недорогая пассивная безвибраторная внутрисалонная радиоантенна. Не требует подключения питания.



Автомобильная ТВ-антенна  
**АТРВ-02 ЧАЙКА**

Активная антенна необходима для приема аналоговых и цифровых ТВ-сигналов в диапазонах МВ и ДМВ (1–12 и 21–69 каналы) и радиосигналов УКВ/FM.



Автомобильная радиоантенна  
**МАГИСТРАЛЬ**

Предназначена для приема сигналов радиостанций в диапазонах ДВ, СВ, КВ, УКВ/FM российского и европейского стандартов вещания. Антенна устанавливается внутри салона автомобиля на ветровое или заднее стекло.



Антенна для радио и ТВ  
**BLACK POINT**

Активная безвибраторная комбинированная антенна для приема радио и ТВ вещания в условия города и ближнего пригорода. Содержит высококачественный малошумящий усилитель и разветвитель для одновременного подключения к автомагнитоле и телевизору.



Автомобильная ТВ антенна  
**ТРАССА FM-ВИДЕО**

Предназначена для приема телесигналов в диапазонах МВ и ДМВ (1–12 и 21–69 каналы). Устанавливается внутри салона автомобиля на ветровое или заднее стекло. Антенна применяется для приема как аналогового, так и цифрового ТВ.

# АНТЕННЫЕ УСИЛИТЕЛИ

Серия усилителей BAS-822X предлагает профессиональное решение для распределения ТВ-сигнала в квартире или доме. Уровень выходного сигнала 105дБ/мкВ. Встроенный делитель на 2 и 3 телевизора в модели 8222 и 8223 соответственно. Предназначен для использования внутри отапливаемых помещений.

Рабочие частоты: 470-840 МГц  
Коэффициент усиления: 25 дБи  
Питание: 220 В  
Тип разъемов: F



## Домовой усилитель BAS-8221

С регулировкой усиления  
и 1 выходом.

## Домовой усилитель BAS-8222

Усилитель с плавной регулировкой и  
сплиттер с 2 выходами.

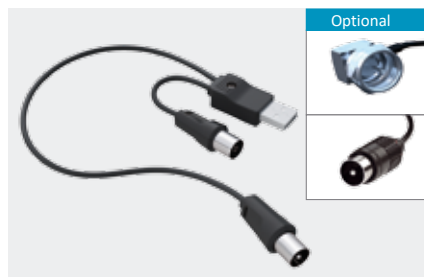
## Домовой усилитель BAS-8223

Усилитель с плавной регулировкой и  
встроенный сплиттер на 3 телевизора.



## Усилитель телевизионного сигнала BAS-8211 INLINE УСШ-1А

Представляет собой усилитель в металлическом корпусе с F-разъемами, на входе и выходе для установки в разрыв коаксиального кабеля (питание подается по нему же). Входное и выходное сопротивление — 75 Ом. В исполнении INLINE поставляются как в комплекте с блоком питания, так и без него. Кус до 24 дБ



## Усилитель телевизионного сигнала с USB питанием BAS 8102

Усилитель телевизионного сигнала с питанием от USB порта телевизора. Кус до 12 дБ



## Усилитель телевизионного сигнала BAS-8111 УСШ-1А USB INDOOR BAS-8112 УСШ-2А USB INDOOR

Усилитель телевизионного сигнала с питанием от USB порта телевизора или приставки.



USB инжектор для активных антенн  
**BAS-8002**

USB-инжектор предназначен для питания наружных активных антенн от USB порта телевизора.



USB Инжектор  
**BAS-8001**

Инжектор питания позволяет подать питание на активную антенну от USB порта телевизора. До 100 мА.

## LTE & GSM ФИЛЬТРЫ



LTE 700 фильтр **LPF-F700**

LTE 800 фильтр **LPF-F800**

GSM/UMTS фильтр **LPF-F900**

Фильтры защищают от мощных мешающих сигналов базовых станций сети мобильной связи. Имеют F коннектор или CAT-Г. Могут выпускаться как с проходом питания, так и без него

## ДЕЛИТЕЛИ ТВ СИГНАЛА



Делитель (сплиттер)  
**DMT-2**

Распределяет сигнал во всей полосе частот 5—900 МГц (1—69 каналы, плюс обратный канал) на 2 потребителя (телевизора).



Делитель (сплиттер)  
**DMT-3**

Распределяет сигнал во всей полосе частот 5—900 МГц (1—69 каналы, плюс обратный канал) на 3 потребителя (телевизора).



Делитель (сплиттер)  
**DMT-4**

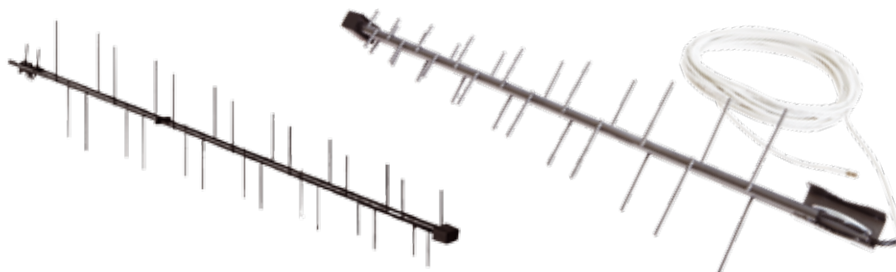
Распределяет сигнал во всей полосе частот 5—900 МГц (1—69 каналы, плюс обратный канал) на 4 потребителей.



# АНТЕННЫ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ И СВЯЗИ

## АНТЕННЫ GSM/M2M

Для работы в составе систем сигнализации и передачи данных с устройствами беспроводного доступа в сотовых сетях второго поколения GSM-900. Позволяет увеличить дальность работы GSM оборудования в выбранном направлении, а также повысить стабильность соединения при неблагоприятных погодных явлениях и уменьшить влияние сторонних помех.



### Направленная антенна GSM/LTE ЛОГО 800/900

Поддерживаемые стандарты связи:  
GSM900(band8), EGSM  
Рабочие частоты: 790-960 МГц  
Коэффициент усиления: 9 дБи  
Разъем: SMA/TNC

Вес, кг: 1  
Габаритные размеры, мм: 550x150x50

### Направленная антенна GSM/LTE BAS-2331

Поддерживаемые стандарты связи:  
gsm900/1800, lte800, lte1800  
Рабочие частоты: 790-960 МГц  
Коэффициент усиления: 7 дБи  
Разъем: SMA

Вес, кг: 1  
Габаритные размеры, мм: 550x150x50



### Панельная антенна BAS-2342 GSM900/LORA 868

Поддерживаемые стандарты связи:  
GSM900(band8), LoRa (868 МГц)  
Рабочие частоты: 864-960 МГц  
Коэффициент усиления: 12 дБи  
Разъем: SMA

Вес, кг: 1  
Габаритные размеры, мм: 285x240x100



### Антенна на магнитном основании BAS-6204

Поддерживаемые стандарты связи:  
gsm900/1800  
Рабочие частоты: 790-960 МГц  
Коэффициент усиления: 3 дБи  
Разъем: SMA/CRC9/TS9

Вес, кг: 0,2  
Габаритные размеры, мм: 90x60x60

# АНТЕННЫ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ И СВЯЗИ

## АНТЕННЫ VHF/UHF/LTE450

Для радиосвязи и систем сигнализации работают с целью увеличения зоны покрытия и устойчивости связи.



Антенна на магнитном основании  
**BAS-6201**

Поддерживаемые стандарты связи:  
LPD, PMR, DMR  
Рабочие частоты: 433 МГц  
Коэффициент усиления: 3/5 дБи  
Разъем: SMA/UHF

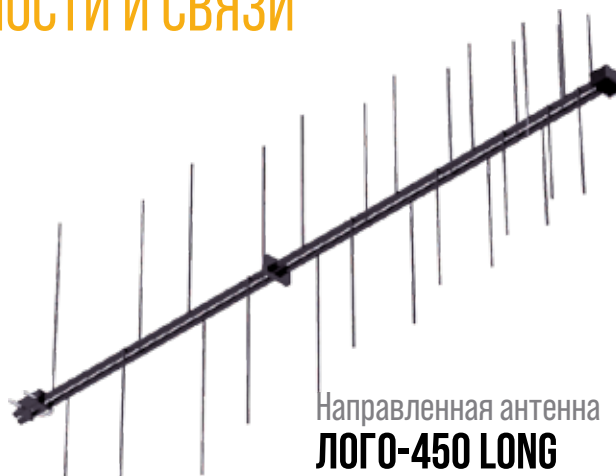
Вес, кг: 0,5  
Габаритные размеры, мм: 500x80x80



Всенаправленная антенна  
**ГРОМ**

Поддерживаемые стандарты связи:  
LPD, PMR, DMR  
Рабочие частоты: от 70 до 470 МГц  
(согласно заказу)  
Коэффициент усиления: 3 дБи  
Разъем: UHF

Вес, кг: 2  
Габаритные размеры, мм: 90x60x60



Направленная антенна  
**ЛОГО-450 LONG**

Поддерживаемые стандарты связи:  
LPD, PMR, DMR  
Рабочие частоты: 420-470 МГц  
Коэффициент усиления: 11 дБи  
Разъем: SMA/TNC

Вес, кг: 1,4  
Габаритные размеры, мм: 1350x350x50



Всенаправленная антенна  
**BAS-2205 D-433**

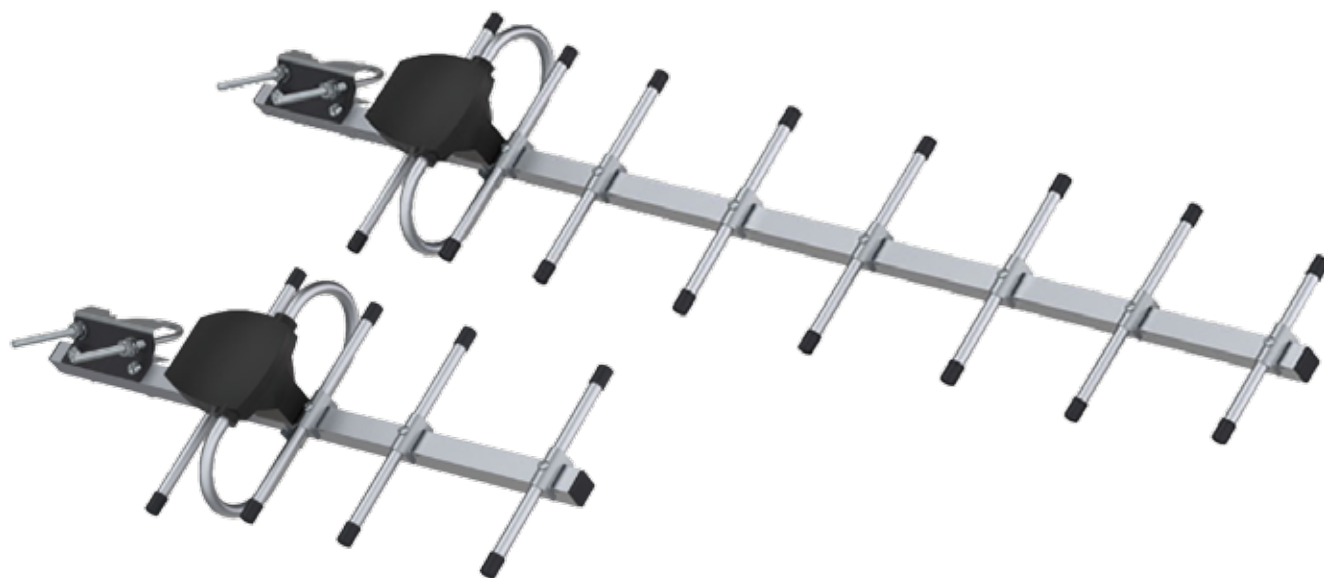
Поддерживаемые стандарты связи:  
LPD, PMR, DMR  
Рабочие частоты: 430-440 МГц  
Коэффициент усиления: 5 дБи  
Тип кабеля: RG-58A/U

Вес, кг: 0,5  
Габаритные размеры, мм: 330x50x20

# АНТЕННЫ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ И СВЯЗИ

## АЛЮМИНЕВЫЕ АНТЕННЫ КУРС

Алюминиевые антенны предназначены для эксплуатации совместно с устройствами беспроводного доступа (модемы, терминалы передачи данных, роутеры и т.д.) работающие в определенном стандарте и имеющие разъем для подключения внешней антенны. В комплекте 5 м кабеля. Антенны устанавливаются на мачты диаметром до 50 мм и стеновые кронштейны.



### Направленная антенна **BAS-2334 КУРС 800**

Поддерживаемые стандарты связи:  
LTE800

Рабочие частоты: 790-860 МГц  
Коэффициент усиления: 10 дБи  
Разъем: FME

Вес, кг: 0,4  
Габаритные размеры, мм: 500x250x80

### Направленная антенна **BAS-2335 КУРС 900**

Поддерживаемые стандарты связи:  
GSM/UMTS900

Рабочие частоты: 860-960 МГц  
Коэффициент усиления: 10 дБи  
Разъем: FME/SMA

Вес, кг: 0,8  
Габаритные размеры, мм: 500x250x80

### Направленная антенна **BAS-2336 КУРС 900 LONG**

Поддерживаемые стандарты связи:  
GSM900/UMTS900

Рабочие частоты: 860-960 МГц  
Коэффициент усиления: 13 дБи  
Разъем: FME/SMA

Вес, кг: 1,2  
Габаритные размеры, мм: 756x162x80

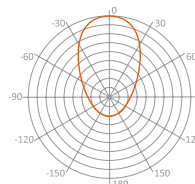
# КОМНАТНЫЕ АНТЕННЫ 3G/LTE ДЛЯ USB МОДЕМОВ И РОУТЕРОВ



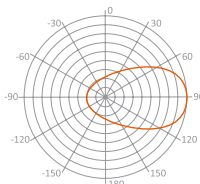
## Комнатная 3G/LTE MiMo антенна **BAS-2003**

Две независимые направленные комнатные антенны MiMo в ортогональных поляризациях, два коннектора CRC9 или TS9, USB удлинитель для подключения к компьютеру или WiFi-роутеру.

H-plane



E-plane



### Технические характеристики

Поддерживаемые стандарты связи:

LTE, HSPA, HSPA+

Рабочие частоты: 790-820/1800/2700 МГц

Коэффициент усиления: 7-10 дБи

### Логистическая информация

Вес, кг: 0,6

Габаритные размеры, мм: 285x160x145

Кол-во в коробке, шт: 10

Кол-во на паллете, шт: 200



## Комнатная 3G/LTE MiMo антенна **BAS-2007**

Антенна для сотовых сетей третьего и четвертого поколения совмещает в себе систему из двух направленных антенн и подставки для мобильного LTE WiFi роутера с разъемами CRC9 или TS9.



## Комнатная антенна для LTE CPE **BAS-2008**

Комнатная 3G/LTE MiMo антенна с коннекторами SMA для подключения её к SMA-female разъему роутера.





# ГОТОВЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ МОБИЛЬНОГО ИНТЕРНЕТА ДЛЯ НАРУЖНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ



Надежная связь с интернет в загородном доме для смартфонов, планшетов, ноутбуков.

В комплекте есть все необходимое (усилитель, модем, набор всех кабелей, держателей и переходников) для быстрого развертывания беспроводной сети стандарта WiFi на даче, в загородном доме, городской квартире, магазинах, придорожных кафе, СТО, АЗС, гостиницах, складских и промышленных объектах. Комплект позволяет обслуживать до 10 пользователей.

Доступ в сеть интернет осуществляется через мобильные сети 3G/4G любого оператора, при этом рекомендуется использовать SIM-карту с тарифным планом «для LTE модема». Усилитель позволяет обеспечить покрытие Wi-Fi сетью в радиусе до 20 метров в помещениях и до 50 метров на открытой местности.



## Усилитель мобильного интернета BAS-2353 CONNECT NEW

Поддерживаемые стандарты связи:

GSM1800, WCDMA2100 (3G),

LTE2600 (4G)

Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц

Коэффициент усиления: 12,5 - 15 дБи

Встроенный Wi-Fi адаптер: присутствует

Тип разъема: F

Вес, кг: 1,5

Габаритные размеры, мм: 300x250x120



# ГОТОВЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ МОБИЛЬНОГО ИНТЕРНЕТА ДЛЯ КОМНАТНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ

39



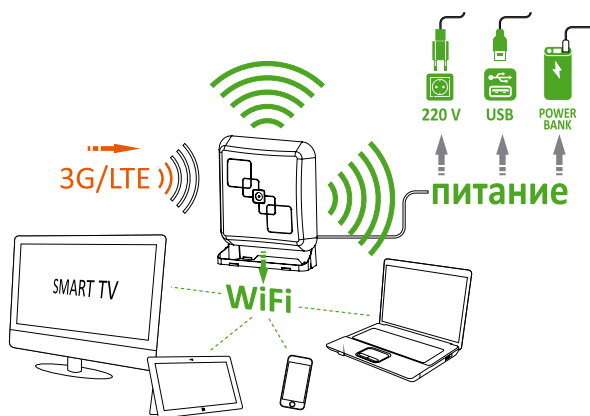
Уникальный продукт, не имеющий аналогов на рынке усилителей интернет сигнала. Компактное комнатное решение не предполагает сложной сборки и установки, справится даже ребенок. Достаточно установить симкарту в слот модема и включить прибор в розетку (модем встроен в прибор). Компактный прибор не займет много места на подоконнике, но при этом обеспечит уверенный Wi-Fi.

## Усилитель мобильного интернета **BAS-2363 CONNECT HOME**

Поддерживаемые стандарты связи:  
FDD: 800/900/1800/2100/2600, UMTS:  
900/2100, GSM: 850/900/1800/1900  
Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц  
Коэффициент усиления: 15 дБи

Вес, кг: 1,2

Габаритные размеры, мм: 280x240x100



# УСИЛИТЕЛИ ИНТЕРНЕТ СИГНАЛА ДЛЯ МОБИЛЬНОГО ИНТЕРНЕТА ДЛЯ НАРУЖНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ



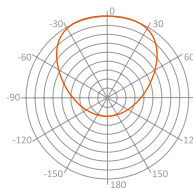
## Усилитель мобильного интернета **BAS-2341 TURBO 4G**

Для подключения к USB модему или 3G/4G/LTE роутеру. Поддержка технологии MiMo в сетях LTE.

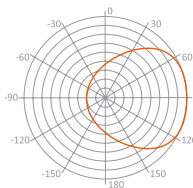
Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/4G/LTE/MiMo  
Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц  
Коэффициент усиления: 15 дБи  
Тип разъема: F  
Переходники: CRC9/TS9/SMA

Вес, кг: 1  
Габаритные размеры, мм: 283x240x100  
Кол-во в коробке, шт: 5  
Кол-во на паллете, шт: 150

H-plane



E-plane



## Усилитель мобильного интернета **BAS-2350**

4 диапазона частот в одной антенне. Поддержка режима агрегации частот для максимальной скорости соединения.

Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/4G/LTE/MiMo  
Рабочие частоты: 790..860/1700..2700 МГц  
Коэффициент усиления: 9/15 дБи  
Тип разъема: F  
Переходники: CRC9/TS9/SMA

Вес, кг: 1  
Габаритные размеры, мм: 295x250x120  
Кол-во в коробке, шт: 5  
Кол-во на паллете, шт: 150



## Усилитель мобильного интернета **BAS-2368**

Для подключения к USB модему или 3G/4G/LTE роутеру. Поддержка технологии MiMo в сетях LTE. Антенна поставляется в комплекте с настенным кронштейном.

Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/4G/LTE/MiMo

Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц

Коэффициент усиления: 15 дБи

Тип разъема: F

Переходники: CRC9/TS9/SMA

Вес, кг: 0,7

Габаритные размеры, мм: 315x150x300

Кол-во в коробке, шт: 5

Кол-во на паллете, шт: 75



## Комплект с 3G/4G/LTE роутером **BAS-2377**

Предназначен для устойчивого беспроводного подключения к сети Интернет в местах, где проводной Интернет отсутствует или не оправдан экономически.

Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/4G/LTE/MiMo

Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц

Коэффициент усиления: 15 дБи

Тип разъема антенны: F

Тип разъема роутера: SMA

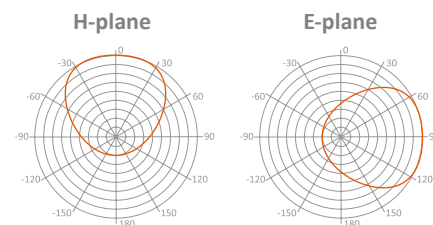
Подключение Ethernet 100Mbit, WiFi

Вес, кг: 0,7

Габаритные размеры, мм: 315x150x300

Кол-во в коробке, шт: 5

Кол-во на паллете, шт: 75

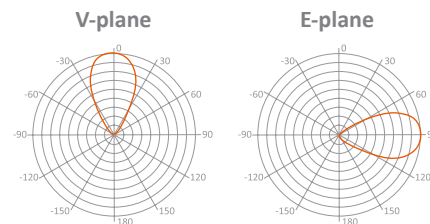




# НАРУЖНЫЕ АНТЕННЫ 3G/LTE



Диаграмма направленности



Логистическая информация

Вес, кг: 1,3

Габаритные размеры, мм: 280x240x100

Кол-во в коробке, шт: 5

Кол-во на паллете, шт: 150

Широкополосные направленные антенны предназначены для наружного размещения и работают в сетях третьего и четвертого поколения совместно с USB-модемами, обеспечивая стабильный доступ к Интернету.

Пластиковый корпус данных моделей защищает антенну от УФ-лучей и неблагоприятных атмосферных воздействий. Установка производится на стеновой кронштейн или мачту диаметром до 50 мм.

## Панельная 3G/LTE антенна BAS-2324 FLAT-15F MIMO

Антенна 3G/LTE MiMo с двумя разъемами F для подключения к USB модему или 3G/4G/LTE роутеру.

Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/4G/LTE/MiMo

Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц

Коэффициент усиления: 12-15 дБи

Тип разъемов: F

## Панельная 3G/LTE антенна BAS-2323 FLAT-15

Антенна 3G/LTE с разъемом F для подключения к USB модему или 3G/4G/LTE роутеру.

Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/4G/LTE

Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц

Коэффициент усиления: 12-15 дБи

Тип разъема: F

## Панельная 3G/LTE антенна BAS-2320 FLAT-15 COMBI

Антенна для стабильного доступа к Интернету, работает совместно с USB-радиомодемами.

Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/LTE/LTE+

Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц

Коэффициент усиления: 15 дБи

Тип разъемов: SMA-m



### 3G/LTE антенна **BAS-2321 FLAT-15 COMBI MIMO**

Антенна для стабильного доступа к Интернету, работает совместно с USB-радиомодемами. Позволяет реализовать технологию MiMo.

Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/4G/LTE/MiMo  
Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц  
Коэффициент усиления: 15 дБи  
Тип разъемов: 2xSMA-m



### 3G/LTE антенна **BAS-2371 FLAT-18**

Антенна 3G/LTE MiMo с двумя разъемами F для подключения к USB модему или 3G/4G/LTE роутеру.

Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/4G/LTE/MiMo  
Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц  
Коэффициент усиления: 18 дБи  
Тип разъемов: F

Габаритные размеры, мм: 250x530x100



### 3G/LTE антенна **BAS-2372 FLAT-20**

Антенна 3G/LTE MiMo с двумя разъемами F для подключения к USB модему или 3G/4G/LTE роутеру.

Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/4G/LTE/MiMo  
Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц  
Коэффициент усиления: 20 дБи  
Тип разъемов: F

Габаритные размеры, мм: 470x530x100

# НАРУЖНЫЕ АНТЕННЫ 3G/LTE С ПОДДЕРЖКОЙ BAND 20

Широкополосные направленные антенны с высоким коэффициентом усиления и регулируемой поляризацией (вертикальная, горизонтальная, перекрестная).

Поддержка LTE диапазонов: Band1/ Band2/ Band3/ Band4/ Band7/ Band9/ Band10/ Band20/ Band38.



## Технические характеристики

Поддерживаемые стандарты связи:  
3G/4G/LTE/MiMo

Рабочие частоты:  
790..960/1730..2680 МГц

Коэффициент усиления: 10/14 дБи

## Логистическая информация

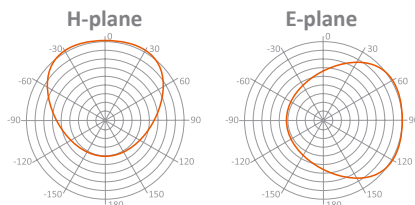
Вес, кг: 1,7

Габаритные размеры, мм:  
290x250x120

Кол-во в коробке, шт: 5

Кол-во на паллете, шт: 150

LTE-800



## Панельная 3G/LTE антенна **BAS-2337 F**

Тип разъема: F

Количество выходов: 1

## **BAS-2337 N**

Тип разъема: N

Количество выходов: 1

## **BAS-2337 SMA**

Тип разъема: SMA-f

Количество выходов: 1

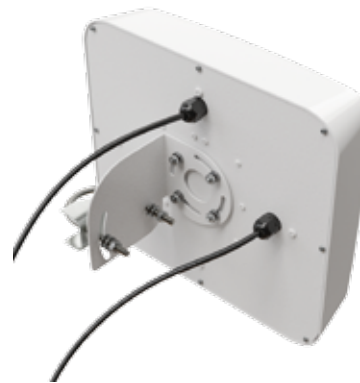
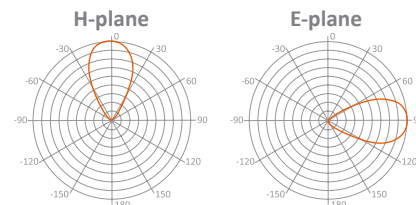
## **BAS-2337 SMA COMBI**

Тип разъема: SMA-m

Количество выходов: 1

Кабель: 5 м

LTE-1800-2600



## Панельная 3G/LTE MiMo антенна **BAS-2344 F MIMO**

Тип разъема: F

Количество выходов: 2

## **BAS-2344 N MIMO**

Тип разъема: N

Количество выходов: 2

## **BAS-2344 SMA MIMO**

Тип разъема: SMA-f

Количество выходов: 2

## **BAS-2344 SMA COMBI MIMO**

Тип разъема: SMA-m

Количество выходов: 2

Кабель: 5 м

# НАРУЖНЫЕ АНТЕННЫ 3G/LTE С ГЕРМОБОКСОМ

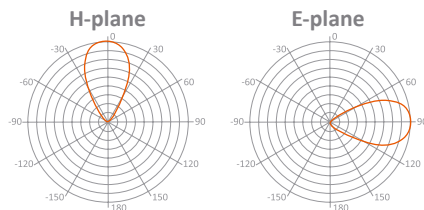
## Усилитель интернет-сигнала BAS-2343 FLAT XM MIMO

Предназначен для усиления слабых сигналов мобильного интернета. Имеет оригинальный пластиковый корпус со специальным герметичным боксом для установки USB модема.

Подключение антенны к модему производится внутри бокса с помощью гибкого коаксиального кабеля с разъемами CRC9 или TS9 в зависимости от модификации. Антенна с поддержкой технологии MiMo.



LTE-1800-2600



Поддерживаемые стандарты связи:  
LTE 1800, GSM 1800, WCDMA2100,  
LTE2600

Рабочие частоты: 1700 - 2700 МГц

Коэффициент усиления: 15 дБи

Типы разъемов: TS9/CRC9

Вес, кг: 1, 7

Габаритные размеры, мм: 290x250x120

Кол-во в коробке, шт: 5

Кол-во на паллете, шт: 150



# ВСЕДИАПАЗОННЫЕ АНТЕННЫ 3G/LTE/5G ПЛОСКИЙ КОМПАКТНЫЙ КОРПУС



Наружная 3G/LTE MiMo антенна  
**BAS-2345 FLAT MINI**

Наружная направленная широкополосная компактная антенна для всех диапазонов мобильной связи с одним выходом SMA.

Поддерживаемые стандарты связи:  
LTE700/LTE800/LTE1800/UMTS 2100/LTE 2600/WiFi

Рабочие частоты: 690-900/1700-2700 МГц

Коэффициент усиления: 6-7/10-12 дБи

Тип разъемов: SMA-m

Количество выходов: 1



Наружная 3G/LTE антенна  
**BAS-2346**

Наружная направленная широкополосная антенна совместима с оборудованием имеющим 2 порта для подключения внешних антенн с поддержкой MiMo.

Поддерживаемые стандарты связи:  
LTE700/LTE800/LTE1800/UMTS 2100/LTE 2600/WiFi/5G

Рабочие частоты: 690-900/1700-2700/3400-3800 МГц

Коэффициент усиления: 6-7/10-12 дБи

Тип разъемов: SMA

Количество выходов: 2



Комнатная 3G/LTE антенна  
**BAS-2013**

Комнатная направленная широкополосная антенна совместима с оборудованием имеющим 2 порта для подключения внешних антенн с поддержкой MiMo.

Поддерживаемые стандарты связи:  
LTE700/LTE800/LTE1800/UMTS 2100/LTE 2600/WiFi/5G

Рабочие частоты: 690-900/1700-2700/3400-3800 МГц

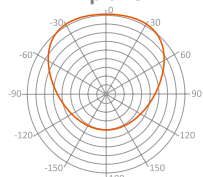
Коэффициент усиления: 6-7/10-12 дБи

Тип разъемов: SMA/CRC9/TS9

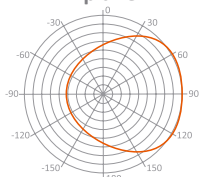
Количество выходов: 2

LTE-800

H-plane

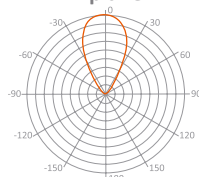


E-plane

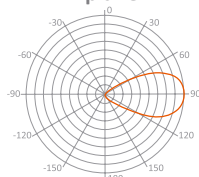


LTE-1800-2600

H-plane



E-plane



## Логистическая информация

Вес, кг: 1

Габаритные размеры, мм: 215x175x100

Кол-во в коробке, шт: 10



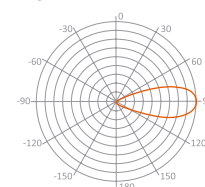
# WIFI АНТЕННЫ НАРУЖНЫЕ ВСЕДИАПАЗОННЫЕ 3G/4G



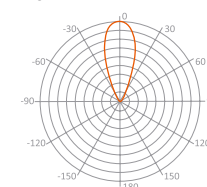
Антенны WiFi предназначены для наружного размещения. Они могут использоваться совместно с WiFi роутерами, имеющими разъем для подключения внешней антенны. Удобны для организации связи точка-точка или доступа к удаленным публичным и частным WiFi сетям.

Высокое усиление позволяет покрыть уверенным сигналом WiFi двор загородного дома или дачи, расширив границы действия домашней сети WiFi для мобильных и стационарных устройств.

H-plane



E-plane



## Логистическая информация

Вес, кг: 1,4

Габаритные размеры, мм: 285x240x100

Кол-во в коробке, шт: 5

Кол-во на паллете, шт: 150

## Направленная WiFi антенна BAS-2301 WIFI

Поддерживаемые стандарты связи:  
WiFi (IEEE 802.11b/g/n)

Рабочие частоты: 2400 - 2500 МГц

Коэффициент усиления: 14-15 дБи

Тип разъемов: RP-SMA

## Направленная WiFi антенна BAS-2307 WIFI DUAL BAND

Поддерживаемые стандарты связи:

WiFi 2,4 ГГц и 5 ГГц (стандарты

IEEE802.11a/ac/b/g/n)

Рабочие частоты:

2400 - 2500/5100-5800 МГц

Коэффициент усиления: 14-15/10-12 дБи

Тип разъемов: RP-SMA

## Направленная MIMO WiFi антенна BAS-2308 MIMO

Поддерживаемые стандарты связи:

WiFi (IEEE 802.11b/g/n)

Рабочие частоты: 2400 - 2500 МГц

Коэффициент усиления: 15 дБи

Тип разъемов: RP-SMA

## СТЕНОВЫЕ КРОНШТЕЙНЫ

Прочные стеновые кронштейны обеспечивают надежное крепление изделий даже в условиях обледенения и ураганных ветров, имеют гальваническое или полимерное покрытие, нанесенное напылением в электростатическом поле.



### Кронштейн СКАРАБЕЙ-1М/ СКАРАБЕЙ-2М

Оригинальный поворотный кронштейн. Длина штанги составляет 0,5 м/1 м.



### Кронштейн СКАРАБЕЙ-4М

Легкий и прочный кронштейн эконом-класса. Имеет самое выгодное соотношение «цена/качество». Длина штанги кронштейна — 0,5 м.



### Кронштейн СКАРАБЕЙ-3М

Кронштейн для установки антенн типа «решетка». Узел крепления расположен по центру несущей штанги.



### Кронштейн СКАРАБЕЙ-6М

Компактный кронштейн. Вылет от стены 20 см.

## АНТЕННЫЕ МАЧТЫ

**МА-3** (3 м, диаметр верхнего колена 28 мм)

**МА-3,5** (3,5 м, диаметр верхнего колена 28 мм)

**МА-4,5** (4,5 м, диаметр верхнего колена 28 мм)

**МАУ-6** (6 м, диаметр верхнего колена 51 мм)

**МАУ-8** (8 м, диаметр верхнего колена 51 мм)

**МАУ-10** (10 м, диаметр верхнего колена 51 мм)



# НАСТЕННЫЕ КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ LED/LCD ТЕЛЕВИЗОРОВ

43"

min 75x75,  
max 200x200

кг до 30



## Кронштейн K-310

Для установки на стену телевизора с креплением VESA.

## Кронштейн K-320

Имеет возможность крепления телевизора под наклоном 10°.

### Логистическая информация

Вес, кг: 0,72

Габаритные размеры, мм: 270x185x30

55"

min 75x75,  
max 400x400

кг до 30



## Кронштейн K-330

Имеет возможность крепления телевизора под наклоном 10° в вертикальной плоскости.

## Кронштейн K-333

Для установки на стену телевизора с креплением VESA с минимальным расстоянием от стены 20 мм.

### Логистическая информация

Вес, кг: 1,1

Габаритные размеры, мм: 540x240x30

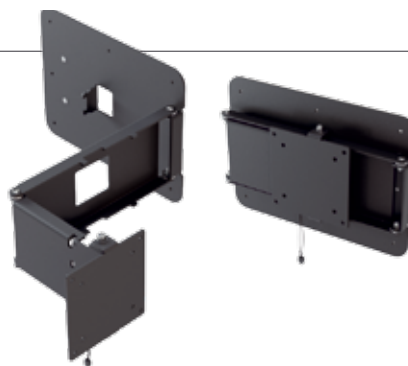
## Кронштейн K-401

Благодаря особенной шарнирной конструкции телевизор или монитор можно убирать в сторону для экономии места и поворачивать во все стороны. Расстояние выноса от стены 40-430 мм.

### Логистическая информация

Вес, кг: 1,1

Габаритные размеры, мм: 290x205x40



32"

75x75  
100x100

кг до 6

# НАСТЕННЫЕ КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ LED/LCD ТЕЛЕВИЗОРОВ И МОНИТОРОВ



 **43"**

 **до 10**

 **75x75  
100x100, 200x200**

Небольшие компактные кронштейны с поворотно-наклонной системой, которая позволяет изменять положение телевизора или монитора в пространстве. Возможен поворот влево и вправо, наклон вверх и вниз, а также разворот в вертикальное положение.

## Настенный кронштейн **K-541**

Для крепления к стене одного LCD/LED телевизора или монитора с креплением VESA. Усиленная конструкция для удержания большого веса.



Логистическая информация

Вес, кг: 1,75

Габаритные размеры, мм: 275x160x110

## Настенный кронштейн **K-562**

Для крепления одного LCD/LED телевизора или монитора с вылетом от стены 90-215 мм.



Логистическая информация

Вес, кг: 1,1

Габаритные размеры, мм: 280x160x115

## Настенный кронштейн **K-572**

Позволяет закрепить один монитор на расстоянии 85 мм от стены.



Логистическая информация

Вес, кг: 0,8

Габаритные размеры, мм: 215x178x100

# КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ОДНОГО МОНИТОРА



32"

75x75  
100x100

до 8

## Настольный кронштейн K-501

Дает возможность перемещать монитор ближе/дальше, поворачивать влево/вправо и наклонять. Установка без сверления.



Логистическая информация

Вес, кг: 2,5

Габаритные размеры, мм: 515x140x110

## Настенный кронштейн K-511

Дает возможность перемещать монитор ближе/дальше, поворачивать влево/вправо и наклонять. Благодаря настенному креплению не занимает места на столе.



Логистическая информация

Вес, кг: 1

Габаритные размеры, мм: 250x170x118

## Настольный кронштейн K-531

Универсален, обладает широкими возможностями для максимально удобного размещения монитора на столе.



Логистическая информация

Вес, кг: 3,1

Габаритные размеры, мм: 400x315x45

## Настольный кронштейн K-521

Позволяет установить на столе современный панельный LCD/LED монитор. Для установки требуется просверлить отверстие 8-10 мм



Логистическая информация

Вес, кг: 1,8

Габаритные размеры, мм: 500x140x110



# КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ДВУХ МОНИТОРОВ



## Настольный кронштейн K-532

Позволяет закрепить два монитора друг под другом. Установка без сверления.

 **32"**

 **75x75  
100x100**

 **до 16**

Вес, кг: 2,3

Габаритные размеры, мм: 802x142x120



## Настольный кронштейн K-502

Дает возможность установить два монитора и перемещать их ближе/дальше, поворачивать влево/вправо и наклонять. Установка без сверления.



Логистическая информация

Вес, кг: 3

Габаритные размеры, мм: 515x140x110

## Настенный кронштейн K-512

Благодаря настенному креплению экономит место на столе. Дает возможность перемещать мониторы ближе/дальше, поворачивать влево/вправо и наклонять.



Логистическая информация

Вес, кг: 3

Габаритные размеры, мм: 515x140x110

## Настольный кронштейн K-522

Для установки требуется просверлить отверстие 8-10 мм. Дает возможность перемещать мониторы ближе/дальше, поворачивать влево/вправо и наклонять.



Логистическая информация

Вес, кг: 2,7

Габаритные размеры, мм: 515x140x110

# КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ЧЕТЫРЕХ МОНИТОРОВ



 32"

 75x75  
100x100

 до 28

## Настольный кронштейн K-504

Кронштейн позволит закрепить четыре современных LCD/LED монитора на компьютерном столе. Уникальность данного кронштейна заключается в наличии двух шарнирных механизмов, позволяющих перемещать мониторы в пространстве, освобождая дополнительное место на столе и создавая наиболее комфортные условия на рабочем месте. Установка без сверления.

Логистическая информация

Вес, кг: 5,5

Габаритные размеры, мм: 817x120x147



# АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ LS



## Подставка для планшетов LS-014

С помощью данной подставки вы всегда можете расположить устройство любой диагонали под удобным углом наклона, избегая бликов и отсвечиваний, как в альбомной, так и в книжной ориентации.



## Подставка для смартфонов LS-013

Подставка предназначена для фиксации мобильных телефонов и смартфонов. Удобный угол наклона снимает напряжение с глаз, а у смартфона появляется свое постоянное место на рабочем столе.



## Подставка для ноутбуков LS-012

Идеальный угол наклона гаджета, расположенного на данной подставке, снимет напряжение рук при комфортном доступе к клавиатуре, а отсутствие прямого контакта с поверхностью установки ноутбука обеспечивает лучшую вентиляцию и охлаждение устройства.



## Подставка для ноутбуков LS-011

Подставка идеально сочетается с использованием ноутбука с дополнительной периферией - внешней клавиатурой и иными устройствами, а так же обеспечивает усиленную вентиляцию и охлаждение за счет отсутствия прямого контакта с поверхностью установки.



## Подставка для ноутбука или монитора LS-015

Подставка предназначена для оптимизации рабочего пространства на столе. На ней с легкостью разместится ноутбук размером экрана вплоть до 15.9" и любой монитор. Высота подставки обеспечит удобный угол обзора, создавая условия для комфортной работы.

# ПОЛКИ ДЛЯ УСТАНОВКИ SET-TOP-BOX

55

Мачты, кронштейны и аксессуары



## WALL SHELF S

Функциональная подвесная полка поможет максимально удобно разместить ТВ тюнеры, цифровые ресиверы, Wi-Fi роутеры, телевизионные пульты или небольшие устройства. Допустимая нагрузка 1,5 кг.

Вес, кг: 0,47

Габаритные размеры, мм: 195x175x50

Кол-во в коробке, шт: 20

Кол-во на паллете, шт: 800

## WALL SHELF M

Компактная и малогабаритная полка, на которой с лёгкостью поместятся телефонные зарядки, пульты дистанционного управления, спутниковые ресиверы, DVD-плееры, Wi-Fi-маршрутизаторы или наушники. Допустимая нагрузка - 2,5 кг.

Вес, кг: 0,7

Габаритные размеры, мм: 340x230x80

Кол-во в коробке, шт: 5

Кол-во на паллете, шт: 200

## WALL SHELF L

Предназначена для размещения игровых консолей, телевизионных пультов, декоративных интерьерных украшений или множества иных аксессуаров. Допустимая нагрузка составляет 5,5 кг.

Вес, кг: 1,7

Габаритные размеры, мм: 350x355x135

Кол-во в коробке, шт: 4

Кол-во на паллете, шт: 100



## Полка навесная S 1002

Полка для аксессуаров «S1002» предназначена для установки на верхнюю грань практически любого современного панельного LCD/LED телевизора или монитора. Максимальная нагрузка 1 кг.

Вес, кг: 0,3

Габаритные размеры, мм: 275x140x35





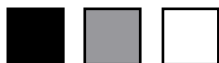
## ВЫДВИЖНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЯЩИКИ ДЛЯ СТОЛА

Выдвижные металлические ящики можно использовать, как органайзер для бижутерии, для канцелярии или как ящик для косметики и лекарственных средств. Он изготовлен из качественного и прочного металла с направляющими плавного хода. Ящик можно установить в любом месте стола или стеллажа, возможна установка замка.



Узкий выдвижной ящик  
**DB-150**

Габаритные размеры, мм: 150x470x75



Средний выдвижной ящик  
**DB-300**

Габаритные размеры, мм: 300x470x75



Широкий выдвижной ящик  
**DB-450**

Габаритные размеры, мм: 450x440x55



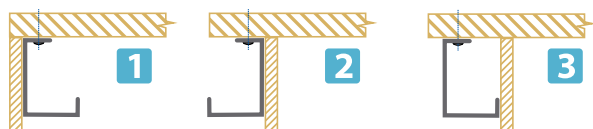


# ДЕРЖАТЕЛИ-ОРГАНАЙЗЕРЫ ДЛЯ СЕТЕВОГО ФИЛЬТРА И УДЛИНИТЕЛЯ

Подвесные держатели для сетевого фильтра, удлинителя и проводов серии DC идеально подойдут для домашнего и офисного использования. Органайзер поможет убрать беспорядок в рабочем месте, упорядочит провода от компьютера, ноутбука, сканера и принтера. Освободит больше места под столом, обеспечит защиту от несчастных случаев и риск выхода компьютера из строя, убрав надоедливые свисающие провода.

Органайзер легко устанавливается под столешницу, на боковую часть компьютерного стола или на стену и обеспечивает удобный доступ к блокам питания USB-устройств.

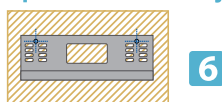
## Крепление на столешницу



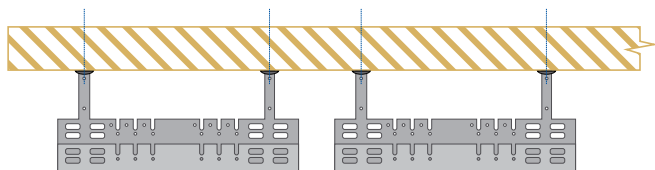
## Крепление на боковину стола



## Крепление на стену



Возможно закрепить несколько органайзеров за столом, тем самым максимально скрыть зарядные устройства, блоки питания, упорядочить провода.



## Держатель сетевого фильтра DC-510

Органайзер неразборный, выполнен из качественной стали толщиной 1 мм с долговечной порошковой окраской. имеет отверстия для крепления к стене и столешнице, также отверстия для вывода проводов.

Габаритные размеры, мм: 400x140x95



## Держатель сетевого фильтра DC-500

Органайзер разборный, выполнен из качественной стали толщиной 1 мм с долговечной порошковой окраской. имеет отверстия для крепления к стене и столешнице, также отверстия для вывода проводов.

Габаритные размеры, мм: 510x100x65



## Почему мы?



### Собственное производство

- Полная прозрачность на каждом этапе изготовления товара: открыты для гостей.
- Оперативность внесения корректировок в процесс производства и при контроле качества продукции.



### OEM и ODM - проекты

- Участие клиента в изготовлении образцов.
- Помощь в разработке полного пакета разрешительной документации на товары.
- Адаптация под пожелания заказчика, включая конструкцию, дизайн изделия и упаковку (от 1000 штук).



## Почему с нами выгодно?



Фулфилмент для наших партнеров



Высокие стандарты качества



Гарантируем высокую прибыль



Низкий процент брака продукции



Лучшие логистические компании

### Дополнительные возможности для продавцов МП:

- дополнительная стикеровка товаров, согласно требованиям площадок;
- упаковка и доставка ваших товаров непосредственно на склады МП;
- хранение заказанных товаров у нас на складе перед прямой отгрузкой на МП.



## Безопасность

Продукция РЭМО сертифицирована как по требованиям Российского законодательства, так и по Европейским нормам.



**По вопросам сотрудничества и продаж обращайтесь:**



**remo-zavod.ru**

Официальный сайт производителя



**+7(800) 775-07-94**

Телефон для оптовых заказов

## OEM/ODM/WELCOME

Саратовский Электромеханический Завод «РЭМО»  
открыт к любому сотрудничеству.

Мы имеем большой опыт производства изделий для известных торговых марок.  
Заказать у нас изготовление продукции под своей маркой  
значительно проще, чем на китайских фабриках.

Саратовский Электромеханический завод «РЭМО»  
410052, Россия, а/я 500.  
Тел./факс: 8(800) 775-07-94 (звонок по РФ бесплатный)  
E-mail: [online@remo-zavod.ru](mailto:online@remo-zavod.ru)  
[remo-zavod.ru](http://remo-zavod.ru)

**С полным ассортиментом нашей продукции  
вы можете ознакомиться перейдя по qr-коду:**

