

## TV Antenna Indoor | Комнатная ТВ антенна BAS-5160\*

QUICK USER GUIDE | ПАСПОРТ

**ENG** Congratulations on the purchase REMO-Technologii products!

You hold in your hands a new indoor antenna that will provide high-quality reception of digital television on the UHF channels together with the modern TV sets or digital converter box.

Indoor antenna BAS-5160 is made of high-quality and reliable materials in accordance with thoughtful detail project. You can install the antenna on a window glass, shelf, wall, or any other vertical non-metallic surface near the TV set.

The steps of installation and connection shown in the illustration.

Antenna with the USB-injector receives power from the USB-port of the TV, which in our opinion are very comfortable and modern.

All that's left to do is to set your TV or digital receiver for receiving channels which is broadcasting in your city. By the way, this information can be found on the Internet.

The materials used in the manufacture of antennas are safe. We gives you a 2-year guarantee for defects in materials or manufacturing. REMO-Technologii guarantees that if during the guarantee period of a product, faults arise due to defects in manufacturing and/or materials, it will, at its discretion, repair or if necessary replace the product, free of cost. A guarantee for normal wear and tear is hereby expressly excluded.

### Specifications:

Operating frequency ... 470-862MHz

Gain ... 3dBi

Cable length ... 1.8 m

### Manufacturer:

REMO-Technologii, LLC.

P.O.Box 500, Saratov, 410052, Russia

e-mail: info@remo-electronics.com

site: remo-electronics.com

### Пожелания и замечания следует направлять:

410052, Россия, Саратов, а/я 500

8 (800) 775-07-94, help@remo-zavod.ru, www.remo-zavod.ru

### Наименование и адрес местонахождения изготовителя:

ООО «РЭМО-Технологии», 410033, Россия, Саратов,

пр-т 50-лет Октября, 101, литер ПЗ, офис 222

**RUS** Благодарим Вас за выбор антенны ООО «РЭМО-Технологии»!

Комнатная телевизионная антенна BAS-5160, обеспечит приём цифрового телевидения DVB-T2 на ДМВ каналах совместно с современным телевизором или цифровым приемником. Вы можете установить антенну на окно, полку, шкаф или любую вертикальную неметаллическую поверхность рядом с телевизором или закрепить её на самом телевизоре.

Информацию о частотах и каналах вещания цифрового телевидения Вы можете уточнить на сайте РТРС — <http://rtrs.ru>, интерактивной карте ЦТВ — <http://карта.rtrs.рф>, в своей региональной вещательной компании или по телефону 8-800-220-20-02.

Антенна может эксплуатироваться при температурах от +10°C до +35°C и предельном значении относительной влажности воздуха 80% при температуре 25°C. Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от -50°C до +50°C и предельном значении относительной влажности воздуха 98% при температуре 25°C при условии защиты от солнечного излучения и атмосферных осадков. При хранении и/или транспортировке при температурах ниже +1°C изделие перед распаковкой должно быть выдержано не менее 2 часов при комнатной температуре.

Срок службы антенны – 3 года. Изделие не содержит вредных веществ (материалов) и может быть утилизировано как бытовые отходы любым способом, кроме сжигания в непригодных условиях. Изделие может эксплуатироваться без ограничений в быту и на предприятиях не выше III класса опасности.

Антенна BAS-5160 соответствует ТУ 657730-001-13760586-2016 и признана годной для эксплуатации. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ТУ 657730-001-13760586-2016 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортировки.

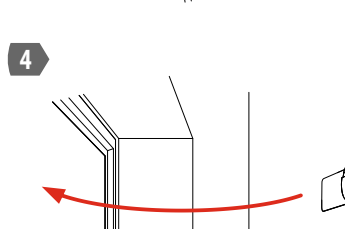
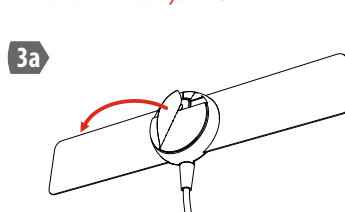
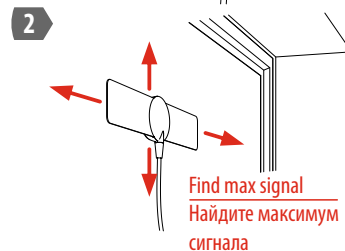
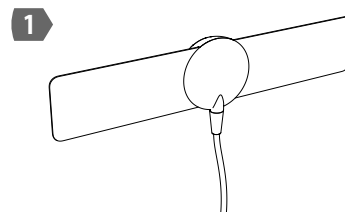
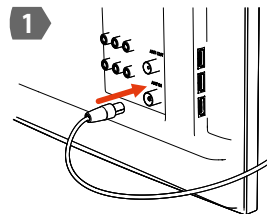
Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торговой организации гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне. Гарантийный ремонт осуществляет изготовитель. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.

### Характеристики:

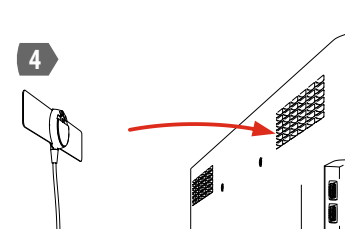
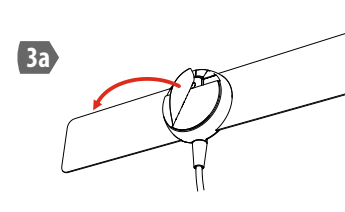
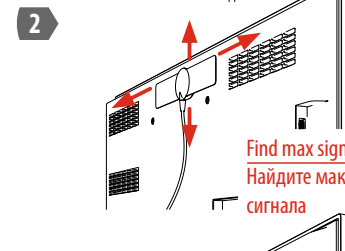
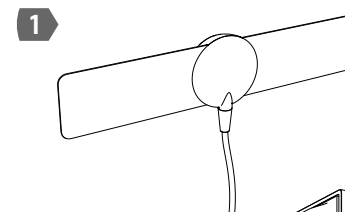
Рабочие частоты ... 470-862МГц

Максимальный коэффициент усиления ... 3dBi

Длина кабеля ... 1,8м



Mount on Window Glass  
Установка на оконное стекло



Mount on non-metallic surface  
Установка на неметаллические  
поверхности