

4.5 Настройте телевизор или цифровой приемник на все каналы или мультиплексы.

5.УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 Антенна (изделие) может эксплуатироваться в интервале температур от +1°C до +40°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C.
5.2 Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% 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.
5.3. Срок службы антенны – 3 года. Антенна не содержит вредных веществ (материалов) и может быть утилизирована как бытовые отходы любым способом, кроме сжигания в непригодных условиях.
5.4. Антенна может эксплуатироваться без ограничений в быту и на промышленных предприятиях не выше III класса опасности.

6.СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1 Антенна BAS-5310-P HORIZON соответствует ТУ 657730-001-13760586-2016 и признана годной для эксплуатации. Изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям ТУ 657730-001-13760586-2016 соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортировки.
6.2 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торгующей организации, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне. В случае приобретения изделия дистанционным методом, гарантийный срок исчисляется с даты получения посылки на почте, от курьера или в транспортной компании.
Гарантийный ремонт осуществляет предприятие-изготовитель.
6.3 Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.
6.4 Изготовитель не может гарантировать качественный прием ТВ программ в местах недостаточного покрытия ТВ-сигналом и неверной установки и/или настройки антенны. Отсутствие приема в таких случаях не является основанием для признания антенны неисправной. Рекламации с указанием подобной неисправности удовлетворению не подлежат.
6.5 Гарантийный ремонт осуществляет предприятие-изготовитель.
6.6 Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:
410052, Россия, Саратов, а/я 500
Тел./факс: 8 (800) 775-07-94
E-mail: online@remo-zavod.ru
http://www.remo-zavod.ru
6.7 Наименование и адрес местонахождения изготовителя:
ООО «РЭМО-Технологии»
410033, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101, литер ПЗ, офис 222.

Примечания:
В связи с постоянным совершенствованием конструкции и технологии производства в Вашей антенне могут быть изменения, не отмеченные в настоящем паспорте и не ухудшающие параметры антенны.

в.1.4_20200706

4.5 Настройте телевизор или цифровой приемник на все каналы или мультиплексы.

5.УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1 Антенна (изделие) может эксплуатироваться в интервале температур от +1°C до +40°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% при температуре 25°C.
5.2 Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от -60°C до +45°C и предельном значении относительной влажности воздуха 100% 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.
5.3. Срок службы антенны – 3 года. Антенна не содержит вредных веществ (материалов) и может быть утилизирована как бытовые отходы любым способом, кроме сжигания в непригодных условиях.
5.4. Антенна может эксплуатироваться без ограничений в быту и на промышленных предприятиях не выше III класса опасности.

6.СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1 Антенна BAS-5310-P HORIZON соответствует ТУ 657730-001-13760586-2016 и признана годной для эксплуатации. Изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям ТУ 657730-001-13760586-2016 соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортировки.
6.2 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торгующей организации, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне. В случае приобретения изделия дистанционным методом, гарантийный срок исчисляется с даты получения посылки на почте, от курьера или в транспортной компании.
Гарантийный ремонт осуществляет предприятие-изготовитель.
6.3 Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.
6.4 Изготовитель не может гарантировать качественный прием ТВ программ в местах недостаточного покрытия ТВ-сигналом и неверной установки и/или настройки антенны. Отсутствие приема в таких случаях не является основанием для признания антенны неисправной. Рекламации с указанием подобной неисправности удовлетворению не подлежат.
6.5 Гарантийный ремонт осуществляет предприятие-изготовитель.
6.6 Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:
410052, Россия, Саратов, а/я 500
Тел./факс: 8 (800) 775-07-94
E-mail: online@remo-zavod.ru
http://www.remo-zavod.ru
6.7 Наименование и адрес местонахождения изготовителя:
ООО «РЭМО-Технологии»
410033, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101, литер ПЗ, офис 222.

Примечания:
В связи с постоянным совершенствованием конструкции и технологии производства в Вашей антенне могут быть изменения, не отмеченные в настоящем паспорте и не ухудшающие параметры антенны.

в.1.4_20200706

РЭМО
АНТЕННА КОМНАТНАЯ ШИРОКОПОЛОСНАЯ ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
BAS-5310-P HORIZON
ПАСПОРТ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ
1.1 Антенна BAS-5310-P HORIZON предназначена для приема телевизионных программ в полосе частот 174..230МГц и 470..862 МГц (каналы 6..12МВ и 21..69 ДМВ). Антенна принимает сигналы аналогового и цифрового телевидения.
1.2 Приёмная часть антенны и усилитель, размещены в полимерном корпусе, конструкция которого позволяет устанавливать её на любые горизонтальные поверхности и корпус телевизора. Кабель антенны оснащен разъемом CAT-Ш и позволяет подключить её к любому телевизору или цифровому приемнику.
1.3 Антенна обеспечивает прием сигналов телевидения в зоне уверенного приема. Дальность и качество приема зависят от места установки приемной антенны, от высоты ее подвеса, мощности телевизионного передатчика, высоты подвеса и коэффициента усиления передающей антенны, рельефа местности, времени года, уровня помех и ряда других факторов.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ
2.1 Максимальный коэффициент усиления, 6-12 канал, дБи 5
2.2 Максимальный коэффициент усиления, 21-69 канал, дБи 5
2.3 Напряжение питания антенны, В не требуется
2.4 Длина кабеля, не менее, м 1.8
2.5 Волновое сопротивление, Ом 75
2.6 Габариты без кабеля, не более, мм 300x70x27
2.7 Масса антенны, не более, кг 0,15
2.8 Цвет корпуса черный

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ
3.1 Антенна BAS-5310-P HORIZON в сборе с кабелем , шт. 1
3.2 Паспорт, шт 1
3.3 Руководство по установке, шт 1
3.4 Гарантийный талон, шт 1
3.5 Упаковка, шт. 1

4. СБОРКА И НАСТРОЙКА
4.1 Извлеките антенну из упаковочной коробки, проверьте целостность всех проводников и кабеля, убедитесь в отсутствии механических повреждений.
4.2 Установите и подключите антенну согласно «Руководства по установке».
4.3 Настройте телевизор или цифровой приемник на телевизионный канал, на котором ведется вещание в вашем населенном пункте в аналоговом или цифровом формате (уточнить эту информацию можно на сайте РТРС: <http://rt.rs.ru/dtv/>)
4.4 Добыйтесь максимального качества изображения (уровня и качества сигнала цифрового ТВ), изменяя место расположения антенны и её ориентацию.

РЭМО
АНТЕННА КОМНАТНАЯ ШИРОКОПОЛОСНАЯ ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
BAS-5310-P HORIZON
ПАСПОРТ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ
1.1 Антенна BAS-5310-P HORIZON предназначена для приема телевизионных программ в полосе частот 174..230МГц и 470..862 МГц (каналы 6..12МВ и 21..69 ДМВ). Антенна принимает сигналы аналогового и цифрового телевидения.
1.2 Приёмная часть антенны и усилитель, размещены в полимерном корпусе, конструкция которого позволяет устанавливать её на любые горизонтальные поверхности и корпус телевизора. Кабель антенны оснащен разъемом CAT-Ш и позволяет подключить её к любому телевизору или цифровому приемнику.
1.3 Антенна обеспечивает прием сигналов телевидения в зоне уверенного приема. Дальность и качество приема зависят от места установки приемной антенны, от высоты ее подвеса, мощности телевизионного передатчика, высоты подвеса и коэффициента усиления передающей антенны, рельефа местности, времени года, уровня помех и ряда других факторов.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ
2.1 Максимальный коэффициент усиления, 6-12 канал, дБи 5
2.2 Максимальный коэффициент усиления, 21-69 канал, дБи 5
2.3 Напряжение питания антенны, В не требуется
2.4 Длина кабеля, не менее, м 1.8
2.5 Волновое сопротивление, Ом 75
2.6 Габариты без кабеля, не более, мм 300x70x27
2.7 Масса антенны, не более, кг 0,15
2.8 Цвет корпуса черный

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ
3.1 Антенна BAS-5310-P HORIZON в сборе с кабелем , шт. 1
3.2 Паспорт, шт 1
3.3 Руководство по установке, шт 1
3.4 Гарантийный талон, шт 1
3.5 Упаковка, шт. 1

4. СБОРКА И НАСТРОЙКА
4.1 Извлеките антенну из упаковочной коробки, проверьте целостность всех проводников и кабеля, убедитесь в отсутствии механических повреждений.
4.2 Установите и подключите антенну согласно «Руководства по установке».
4.3 Настройте телевизор или цифровой приемник на телевизионный канал, на котором ведется вещание в вашем населенном пункте в аналоговом или цифровом формате (уточнить эту информацию можно на сайте РТРС: <http://rt.rs.ru/dtv/>)
4.4 Добыйтесь максимального качества изображения (уровня и качества сигнала цифрового ТВ), изменяя место расположения антенны и её ориентацию.