



# АНТЕННА ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩАЯ КОМНАТНАЯ «Дельта CONTACT 2.0»

Код ОКПД2 26.30.40.110

предназначена для подключения к модемам, роутерам и другим абонентским устройствам беспроводного доступа, имеющим разъем под внешнюю антенну, работающую в сетях радиосвязи 2G, 3G, 4G стандартов GPRS, EDGE, UMTS, HSPA+, WCDMA, WIFI, WiMax, HSPA+, LTE диапазона 1700-2800 МГц.

Антенна повышает уровень сигналов и увеличивает скорость передачи данных в условиях неустойчивого доступа в Интернет. Поставляется в двух вариантах комплектации.

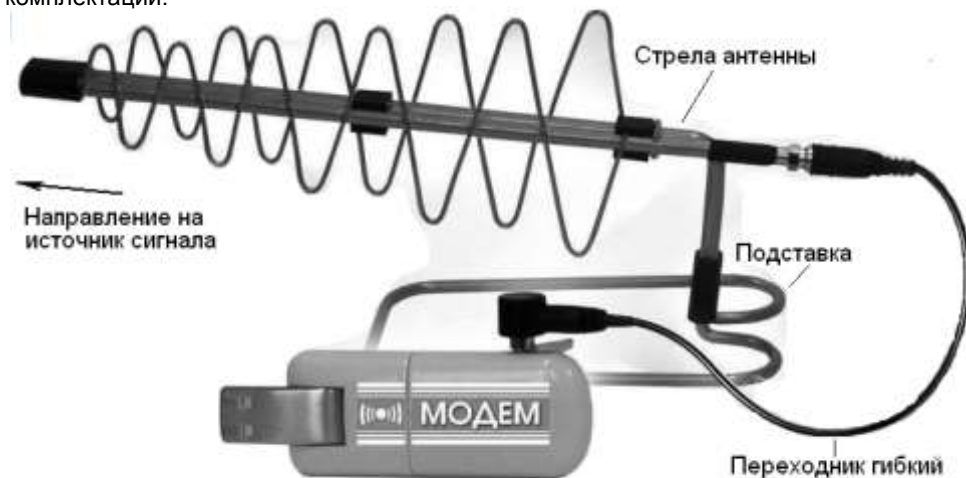


Рисунок - Установка и подключение антенны

## Основные технические характеристики

Диапазоны рабочих частот, МГц	1700-2800
Коэффициент усиления, дБи	10 - 12
Поляризация	вертикальная
Длина соединительного USB кабеля, м	1,8
Габаритные размеры (длина×ширина×высота), мм	270×127×92

## Порядок подключения

Соберите антенну, установив стрелу на подставку, как показано на рисунке.

Подключите к разъёму Вашего устройства антенну «Дельта CONTACT 2.0» с помощью переходника FME-CRC9 (FME-TS9).

Используя USB кабель, подключите модем к компьютеру. USB кабель и компьютер на рисунке не показаны.

Поворотом и выбором места расположения антенны в помещении добейтесь наиболее эффективного приёма, контролируя его по индикатору уровня сигнала в программе управления подключением модема на компьютере.

## Правила транспортирования и хранения

Упакованные антенны допускается транспортировать при температуре от минус 50 до плюс 50°С и относительной влажности воздуха до 100% при 25°С любым видом закрытого транспорта при условии защиты тары от механических повреждений и атмосферных осадков.

Антенны допускается хранить в неотапливаемых помещениях с естественной вентиляцией, температурой от минус 50 до плюс 40°С и относительной влажностью воздуха до 98% при 25°С в упаковке изготовителя при отсутствии агрессивных примесей в окружающей среде.

## Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям комплекта конструкторской документации ЕКДШ.464651.026 при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, установки и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с даты продажи через торговую сеть.

В случае выхода антенны из строя в течение гарантийного срока предприятие-изготовитель обязуется безвозмездно произвести ее ремонт при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, установки и эксплуатации.

Изготовитель: ЗАО «НПП ОСТ», 192148, Россия, Санкт-Петербург, пр. Елизарова, 38 лит.К, тел/факс (812)365-2771, тел.(812)703-4449, e-mail:sales@antenna.spb.ru; www.antennaspb.ru

## Комплект поставки

Наименование комплектующих	Количество на исполнение Дельта CONTACT 2.0	
	(CRC9)	(TS9)
1 Стрела антенны	1 шт.	1 шт.
2 Подставка	1 шт.	1 шт.
3 Переходник гибкий FME-CRC9	1 шт.	-
Переходник гибкий FME-TS9	-	1 шт.
4 Кабель USB	1 шт.	1 шт.
5 Этикетка антенны	1 шт.	1 шт.
6 Коробка картонная	1 шт.	1 шт.
<b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ:</b>		
Штамп ОТК		
Дата изготовления		

Дата продажи:

Печать торговой организации:

*Изготовитель имеет право вносить конструктивные изменения в антенну, не ухудшающие её технические характеристики*

**Произведено в РФ**