



## АНТЕННА ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩАЯ КОМНАТНАЯ

Код ОКПД2 26.30.40.110\*

### «Дельта Links 3G/4G»

Произведено в РФ

**АНТЕННА «Дельта Links 3G/4G»** предназначена для использования с модемами, маршрутизаторами и другими абонентскими устройствами беспроводного доступа, имеющими разъём под внешнюю антенну, работающую в сетях радиосвязи 2G, 3G, 4G стандартов GPRS, EDGE, UMTS, HSPA, WCDMA, WIFI, WiMax, HSPA+, LTE и др. диапазона 1700-2700 МГц.

Антенна повышает уровень сигналов, увеличивает скорость приёма и передачи данных в условиях неустойчивого сигнала сети в месте приёма. Поставляется в двух вариантах исполнений по типам разъёмов для подключения к модему/роутеру: CRC9 и TS9.

#### Порядок подключения

Подключение и размещение антенны показано на рисунках 1 – 3.

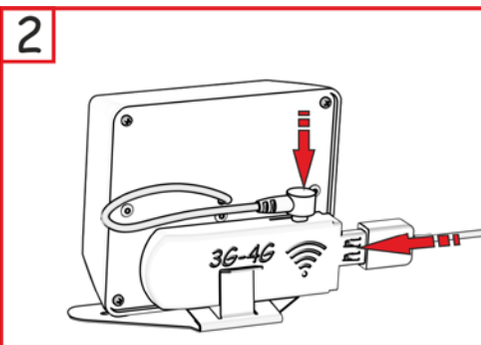
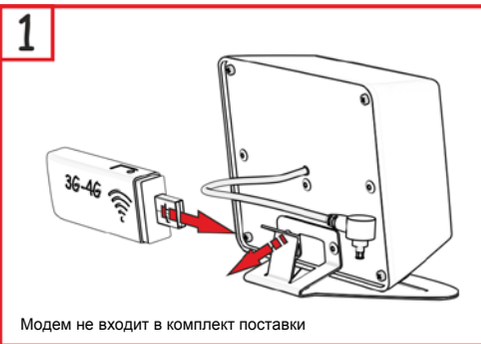
Поворотом и выбором места расположения антенны в помещении добейтесь наиболее эффективного приёма, контролируя его по индикатору уровня сигнала в программе управления подключением модема на компьютере.

#### Условия эксплуатации, транспортирования и хранения

Антенна рассчитана для работы в интервале температур от +5°C до +40°C и предельном значении относительной влажности воздуха 80% при 25°C.

Упакованные антенны допускается транспортировать при температуре от минус 50 до плюс 50°C и относительной влажности воздуха до 100% при 25°C 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°C и относительной влажностью воздуха до 98% при 25°C в упаковке изготовителя при отсутствии агрессивных примесей в окружающей среде.



#### Основные технические характеристики

Диапазоны рабочих частот, МГц	1700-2700
Коэффициент усиления, дБи	7 - 9
Поляризация	вертикальная
КСВН, не более	2,0
Габаритные размеры (ширина x высота x глубина), мм	95x88x65
Масса, не более, г	130

#### Сведения об утилизации

Изделие не содержит вредных материалов, веществ и может быть утилизировано как бытовые отходы в соответствии с действующими государственными нормами.

#### Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие антенны требованиям комплекта конструкторской документации ЕКДШ.464651.043 при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, установки и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с даты продажи.

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 оставляет за собой право внесения в конструкцию любых изменений, не ухудшающих технические и эксплуатационные характеристики изделия.

Наименование и адрес (место нахождения) изготовителя: 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

\* Продукция не подлежит обязательной сертификации

#### Комплект поставки

Наименование комплектующих	Количество на исполнение «Дельта Links 3G/4G»	
	(CRC9)	(TS9)
1. Антенна	1 шт.	1 шт.
2. Этикетка антенны	1 шт.	1 шт.
3. Коробка картонная	1 шт.	1 шт.
<b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ:</b>		
Штамп ОТК		
Дата изготовления		

Дата продажи:

Печать торгующей организации: