

**Антенна  
DP-800/2700-7/9 ID**



**ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ  
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## Внимание!

Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не влияющие на основные технические характеристики.

### 1. Общие сведения об изделии

1.1. Наименование изделия: **Антенна**

1.2. Модель: **DP-800/2700-7/9 ID**

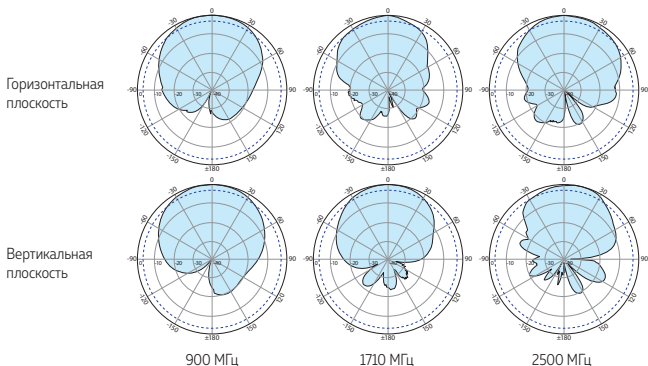
1.3. Широкополосная направленная панельная антенна DP-800/2700-7/9 ID предназначена для эксплуатации в помещении совместно с усилителями сигнала сотовой связи, работающими в диапазоне частот 800-2700 МГц и имеющими разъемы для подключения антенны.

Качество и дальность связи зависят от оборудования, к которому подключена антенна, места установки антенны, возможных препятствий на пути распространения сигнала, рельефа местности, возможных потерь в кабеле и ряда других факторов.

### 2. Основные технические характеристики

Рабочий диапазон частот (МГц)		800-960	1710-2700
Коэффициент усиления (дБ)		7	9
Диаграмма направленности	горизонтальная (Н°)	75	70
	вертикальная (V°)	65	60
Отношение вперед/назад (дБ), не менее		18	
КСВн, не более		1.5	
Волновое сопротивление (Ом)		50	
Поляризация		вертикальная	
Максимальная входная мощность (Вт)		50	
Тип разъема		N-тип, розетка	
Диапазон рабочих температур (°C)		-40...+60	
Материал корпуса		АБС, алюминий	
Тип крепления		кронштейн на стену	
Габариты (мм), без кронштейна / с кронштейном		207×177×45 / 207×177×50	
Вес (кг)		0.400	

### 3. Диаграмма направленности



### 4. Комплект поставки

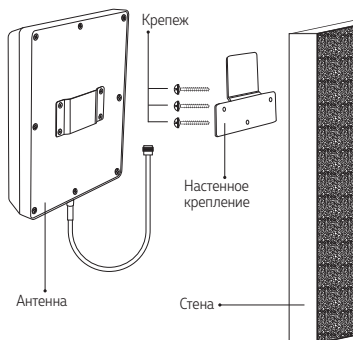
Антенна DP-800/2700-7/9 ID ..... 1 шт.

Комплект крепежа ..... 1 шт.

Паспорт изделия ..... 1 шт.

### 5. Сборка и монтаж антенны

- 5.1. Закрепите кронштейн для антенны на стене с помощью комплекта крепежа.
- 5.2. Установите антенну на стену на стеновой кронштейн.



## **6. Транспортировка и хранение**

- 6.1. Допускается транспортирование всеми видами транспорта в оригинальной упаковке при условии защиты от воздействия прямых атмосферных осадков. Климатические условия транспортирования: температура окружающего воздуха от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+70^{\circ}\text{C}$ , относительная влажность воздуха до 98% при температуре  $+35^{\circ}\text{C}$ . При хранении в оригинальной упаковке более 24 месяцев, в закрытом помещении, при температуре от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности воздуха до 95%, изделие подлежит перепроверке предприятием изготовителем.

## **7. Техническое обслуживание**

- 7.1. Профилактический осмотр антенны необходимо производить регулярно, не реже одного раза в полгода для антенн, установленных на улице и не реже одного раза в год для антенн, установленных в помещении. При осмотре обращайте внимание на целостность кабеля, отсутствие механических повреждений кабеля и соединений, надежность крепления антенны.

## **8. Гарантийные обязательства**

- 8.1. Производитель гарантирует исправность изделия при соблюдении правил эксплуатации.
- 8.2. Гарантийный срок 24 месяца со дня продажи изделия.  
Установленный срок службы 5 лет.
- 8.3. Гарантийное обслуживание производится только при наличии паспорта изделия и документа, подтверждающего покупку.
- 8.4. При необоснованном обращении в сервисный центр покупателю может быть выставлен счет за диагностику неисправности.
- 8.5. Доставка изделия в сервисный центр осуществляется покупателем самостоятельно.
- 8.6. Претензии по комплектации и внешнему виду изделия принимаются только при его покупке.
- 8.7. Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения и дефекты. Полный перечень гарантийных обязательств указан на сайте [www.dalsvyaz.ru](http://www.dalsvyaz.ru)

## **9. Свидетельство о приемке**

- 9.1. Широкополосная антенна DP-800/2700-7/9 ID соответствует сертификату ГОСТ Р N° РОСС СN.АГ81.Н07111 и признана годной к эксплуатации.
- 9.2. Претензии и предложения принимаются по адресу:  
115419, Россия, г. Москва,  
ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 1 А, ООО «ДалСВЯЗь»  
тел: +7 (495) 120-35-51  
E-mail: [opt@dalsvyaz.ru](mailto:opt@dalsvyaz.ru); [www.dalsvyaz.ru](http://www.dalsvyaz.ru)