

## **ВЕДОМСТВЕННЫЕ НОРМЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

### **ПРЕДПРИЯТИЯ РАДИОСВЯЗИ, РАДИОВЕЩАНИЯ И ТЕЛЕВИДЕНИЯ**

**Передающие и приемные радиостанции,  
радиотелевизионные передающие станции  
и радиотелевизионные ретрансляторы**

Дата введения 1994-01-01

ВНЕСЕНЫ Государственным специализированным проектным институтом радио и телевидения Министерства связи России (ГСПИ РТВ Минсвязи РФ)

УТВЕРЖДЕНЫ Министерством связи России. Приказ от 15.07.93 N 168

ВЗАМЕН ВНТП 212-86 Минсвязи СССР

#### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящие ведомственные нормы технологического проектирования (ВНТП) распространяются на проектирование строительства новых и реконструкцию действующих передающих и приемных радиостанций, радиотелевизионных передающих станций (РПС) и радиотелевизионных ретрансляторов.

ВНТП не распространяются на проектирование передвижных радиостанций и радиостанций контейнерного типа.

1.2. В проектах следует предусматривать системы и устройства, наиболее экономно и целесообразно использующие спектры радиочастот, с минимально допустимыми радиопомехами.

1.3. При проектировании должны быть учтены:

*Полную версию документа*

*Вы можете приобрести в составе продукта*

*«База знаний по радиорелейной связи»*

*Контакты для заказа:*

*(495) 957-70-84*

*diniso@rfcmd.ru*

*Julia\_volkova@rfcmd.ru*